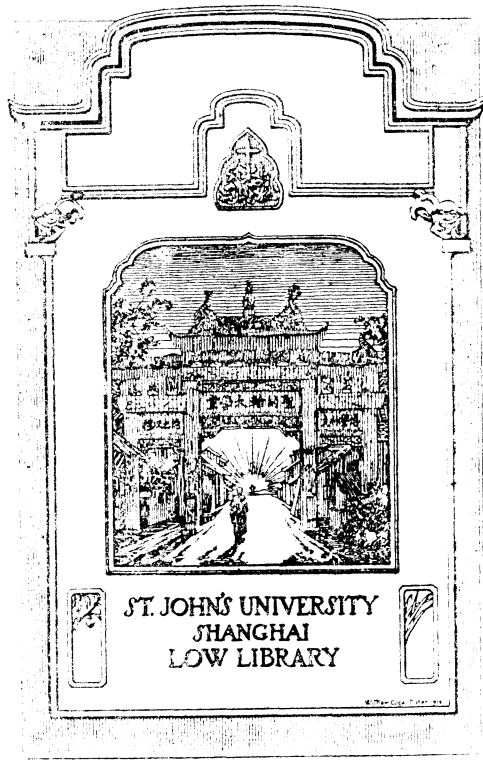


湖北水災善後委員會

工賑專刊

何成濬題





ST. JOHN'S UNIVERSITY  
SHANGHAI  
LOW LIBRARY

© The Case Company

聖約翰大學圖書館惠存

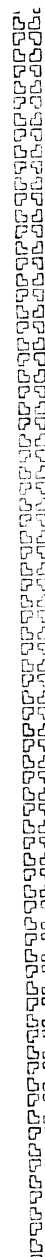
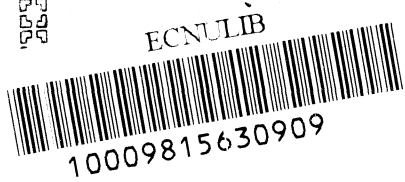
湖北水災善後委員會

周啟邦敬贈

工賑要物

278680

何成濬題



# 總 理 遺 像



## 總理遺囑

余致力國民革命，凡四十年，其目的在求中國之自由平等。積四十年之經驗，深知欲達到此目的，必須喚起民眾，及聯合世界上以平等待我之民族共同奮鬥。現在革命尚未成功，凡我同志，務須依照余所著：建國方略，建國大綱，三民主義，及第一次全國代表大會宣言，繼續努力，以求貫徹。最近主張開國民會議，及廢除不平等條約，尤須於最短期間，促其實現，是所至囑！



席主林府政民國



蔣 委 員 長



長員委宋會員委災水濟救府國



任 主 何

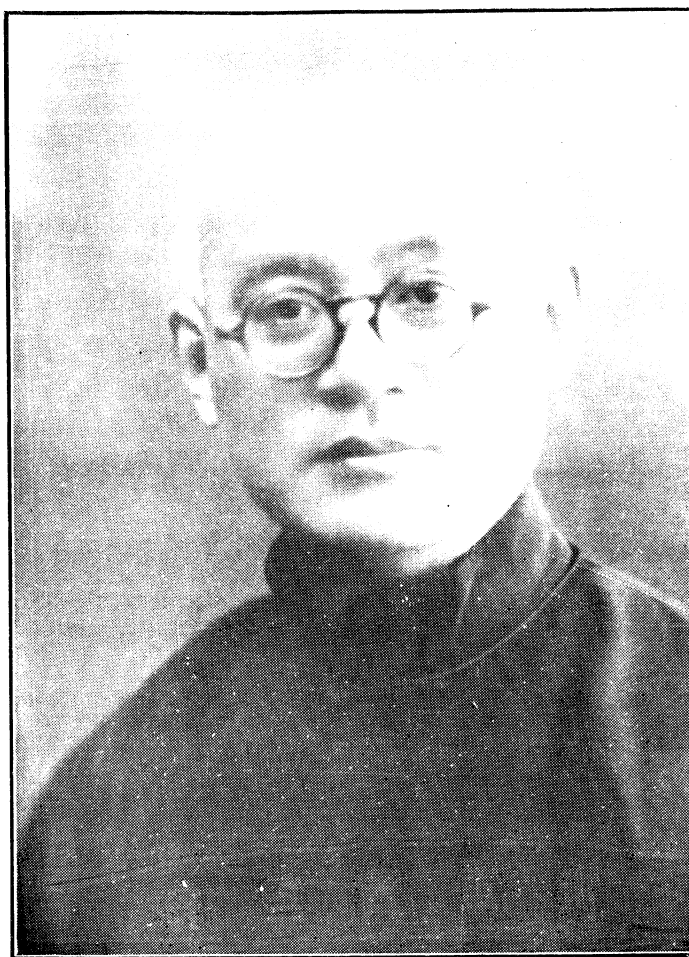




夏 主 席



周 常 務 委 員



徐 常 務 委 員



馬 常 務 委 員



克 貝 任 主 股 務 工



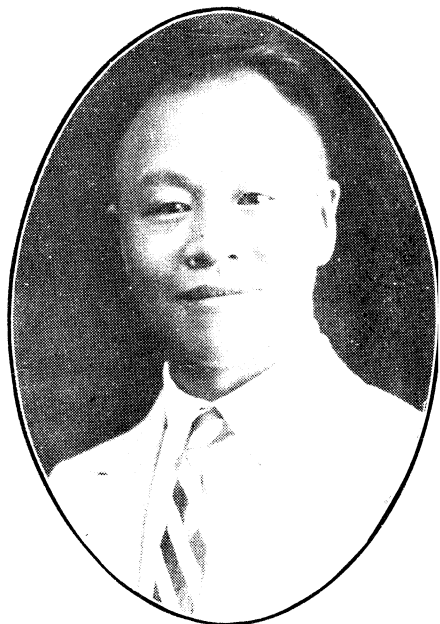
任 主 趙 股 務 工



工 程 師 雷 仲 雲



工 程 師 繆 恩 釗

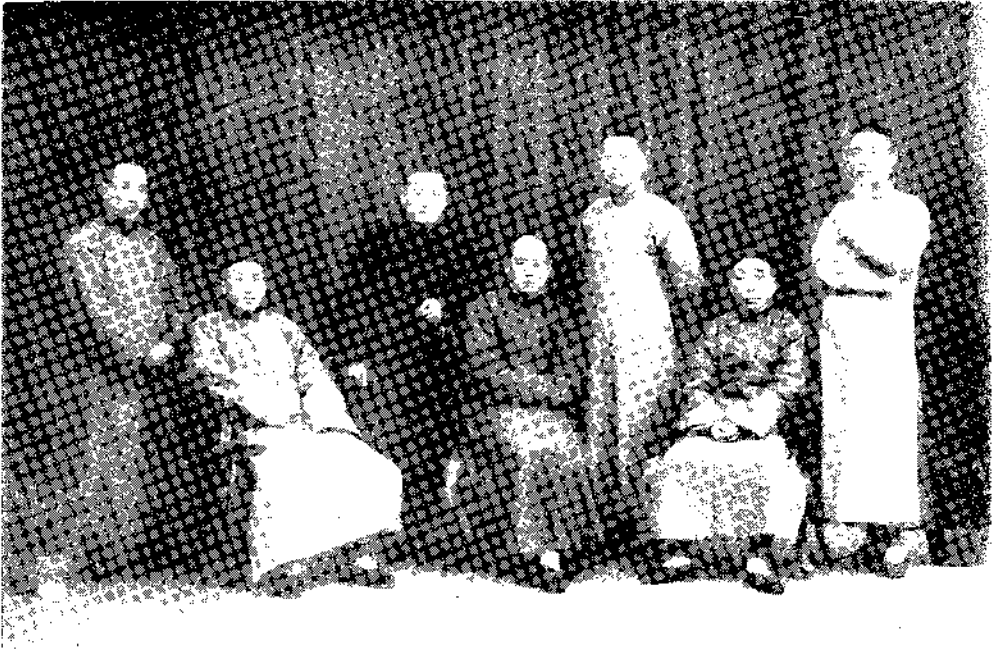


工 程 師 吳 國 炳

猶

圖





影 攝 員 職 股 務 工



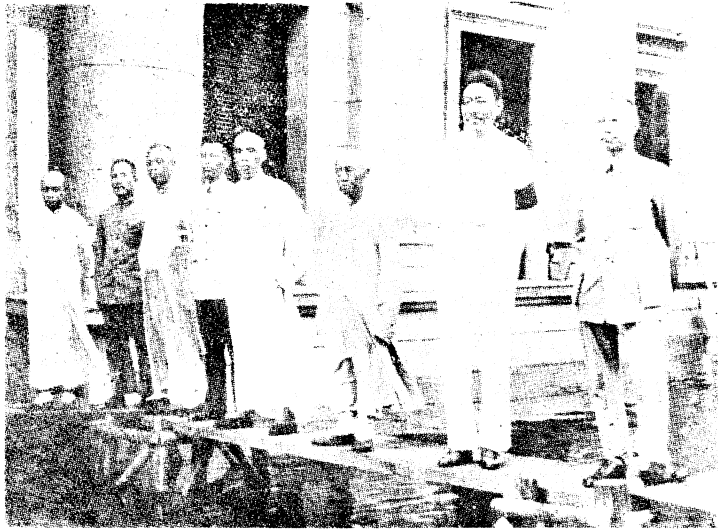
影 合 員 職 處 事 辦 賑 工 會 道 循 至 日 德



武昌大堤口至永樂湖王賑辦處職員合影



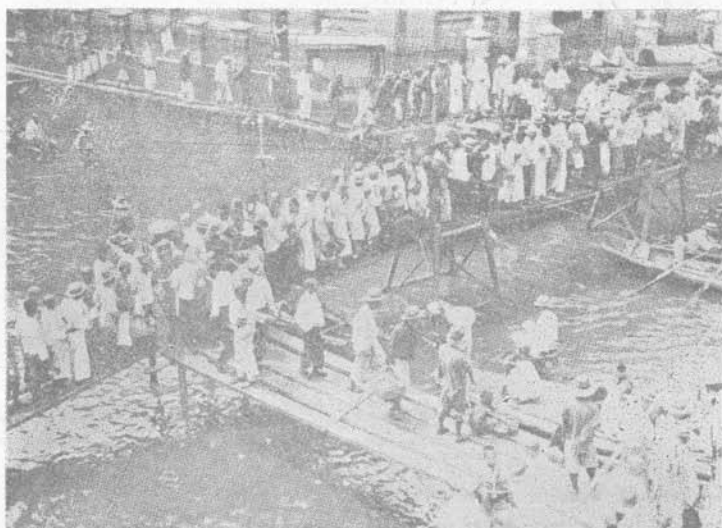
建築沿江馬路全體職員攝影



員委各與員委李會總任主何  
影攝落跌勢水察觀後成橋在



影攝人同竣告程工路馬江沿築建



影攝一之橋搭面前園怡



影攝二之橋搭路漢江



六 渡 橋 搭 橋 之 三 攝 影



橋 成 後 人 行 擁 擠 之 攝 影



漢口後樓之橋木前門行銀海上路漢江搭趕



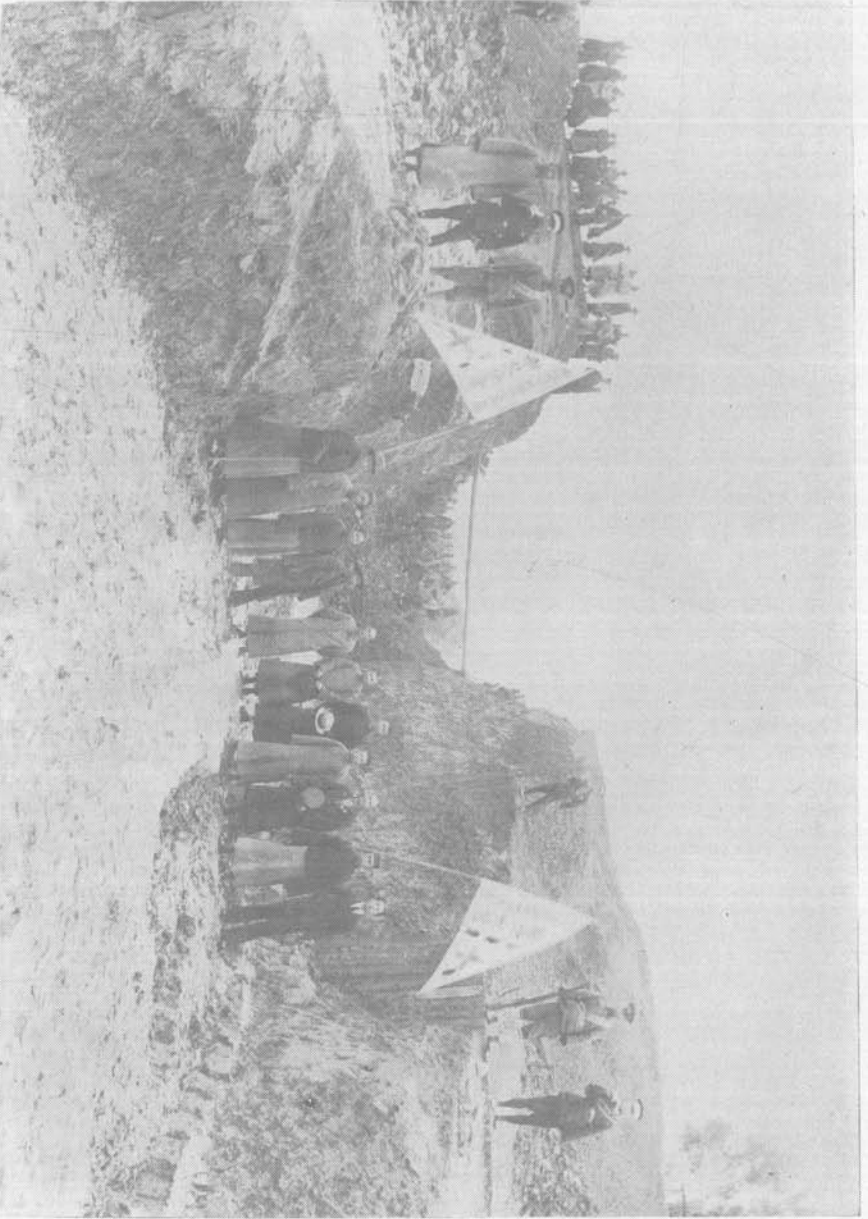
橋成後六渡橋之口攝影



况情之擠擁人行口路生民後成橋



影攝形情橋又交之口街一統後成橋



影 攝 之 念 紀 功 成 水 放 河 新 開 太 武



掘 挖 晒 甲 山 堤 口 放 水 成 功 紀 念 攝 影





影 攝 一 之 堤 土 爐 金 分 築 建



影 攝 二 之 堤 土 爐 金 分 築 建



影攝三之堤土爐金分築建



影攝四之堤土爐金分築建



影 攝 五 之 堤 土 爐 金 分 築 建



影 攝 六 之 堤 土 爐 金 分 築 建



影 攝 七 之 堤 土 爐 金 分 築 建



影 攝 八 之 堤 土 爐 金 分 築 建



影 攝 九 之 堤 土 爐 金 分 築 建



影 攝 十 之 堤 土 爐 金 分 築 建



影攝坡滑修監章煥趙任主股務工



影攝勢水察觀章煥趙任主股務工



影攝之程工坡滑爐金分築建



影攝之作工程工坡滑爐金分築建





新 建 分 金 爐 涵 洞 口 攝 影



赫 山 運 石 至 分 金 爐 滑 坡 地 點 起 石 攝 影



影攝之成完洞涵爐金分築建



影攝之作工程工坡滑爐金分築建



影攝之工施頭碼一後善建新



影攝之作工頭碼後善督監章煥趙任主



影攝之程工坡石江沿爐金分修督



影攝之程工坡石水防江沿爐金分修督



影攝之成完程工坡滑爐金分建新



影攝之工碾路馬上堤爐金分建新



影攝之作工溝字人路馬上堤爐金分建新



影攝之景全廠料材



堤脚掘土之攝影



安紮鐵筋架之攝影



橫板就傾倒灰石之攝影

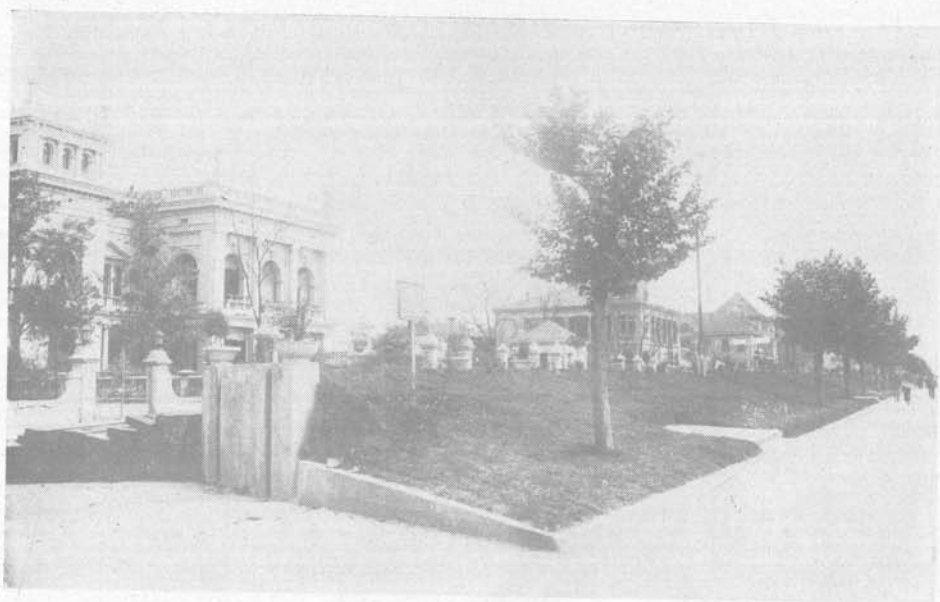


沿堤滑坡鋪設黃土及閘柱脚掘土之攝影





影攝之作工柱閘架試後成完堤



影攝段一之區一特後工竣堤全



影攝之成完燈電路馬江沿



影攝之子石設鋪路馬江沿



影攝之作工臺花攢路馬江沿



影攝之路壓路馬江沿



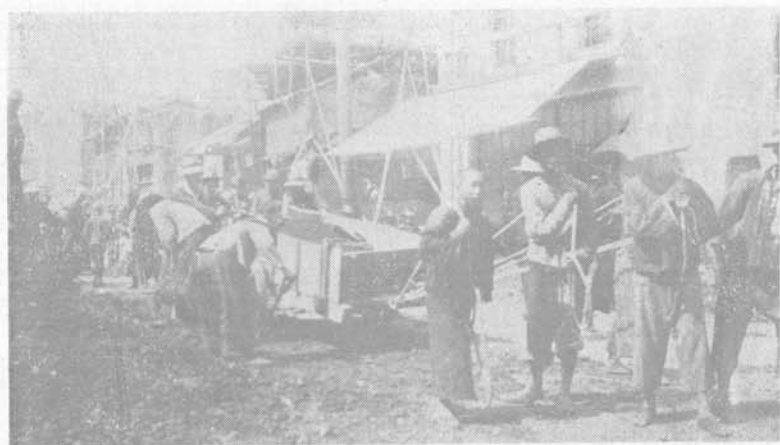
影攝之油柏灌路馬江沿



影合工監路族民築修民災導引



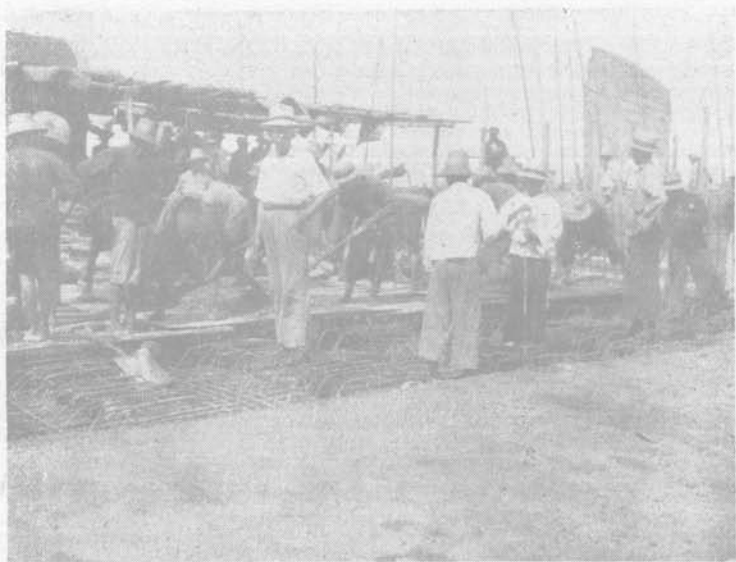
影攝之作工路人行路馬族民築建



影攝之土運工災路馬族民



影攝之竣完程工路馬族民



影攝之頂灰洋面天所廁下地廠米市口漢築建



影攝之山石園公山中修培工災



影攝之成完門大園公山中築建



影攝作工碾壓路馬頭口街至廠馬閱

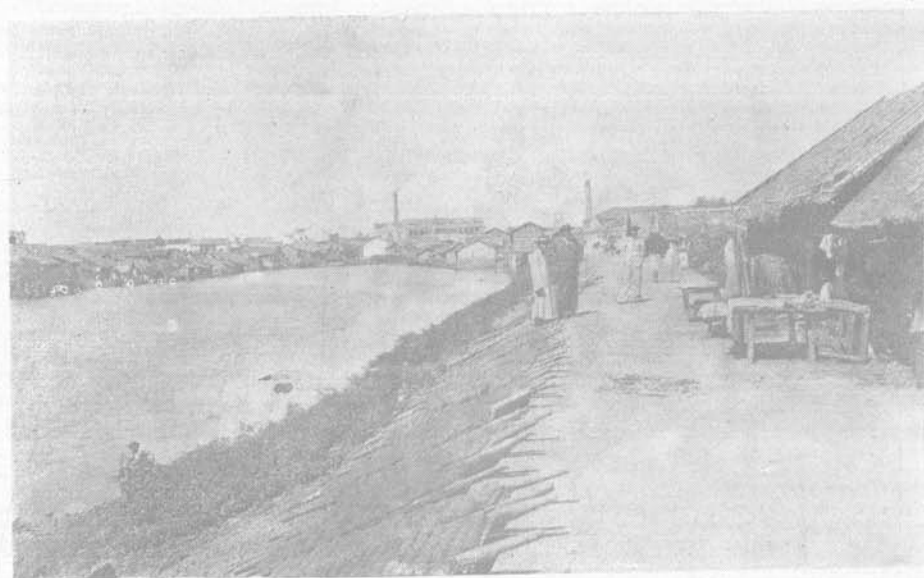


影攝石鋪石運路馬頭口街至廠馬閱





影攝之作工成完路馬頭街至廠馬閱昌武理修



影攝之成完堤土湖子篋昌武理修



影攝石運路馬湖菓水至口堤大昌武理修



影攝石鋪工開路馬湖菓水至口堤大昌武理修



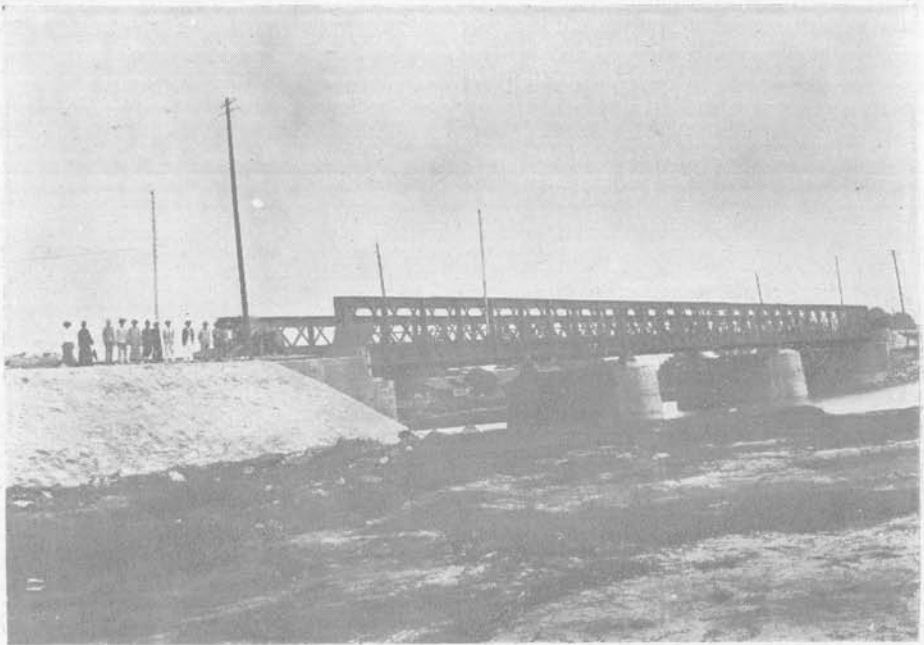
督修六合溝卸煤處石坡工程之攝影



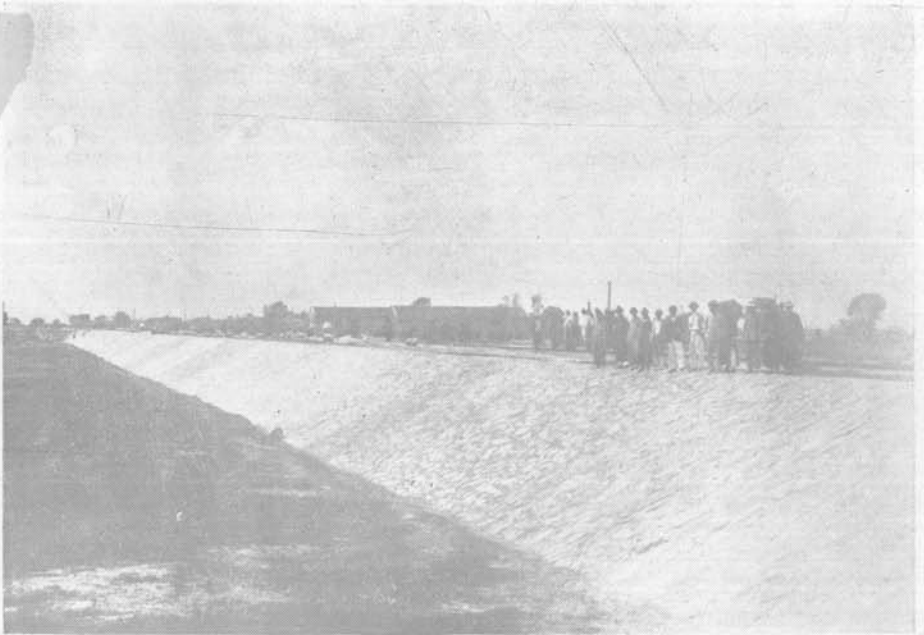
督修舊比國碼頭石坡工程之攝影



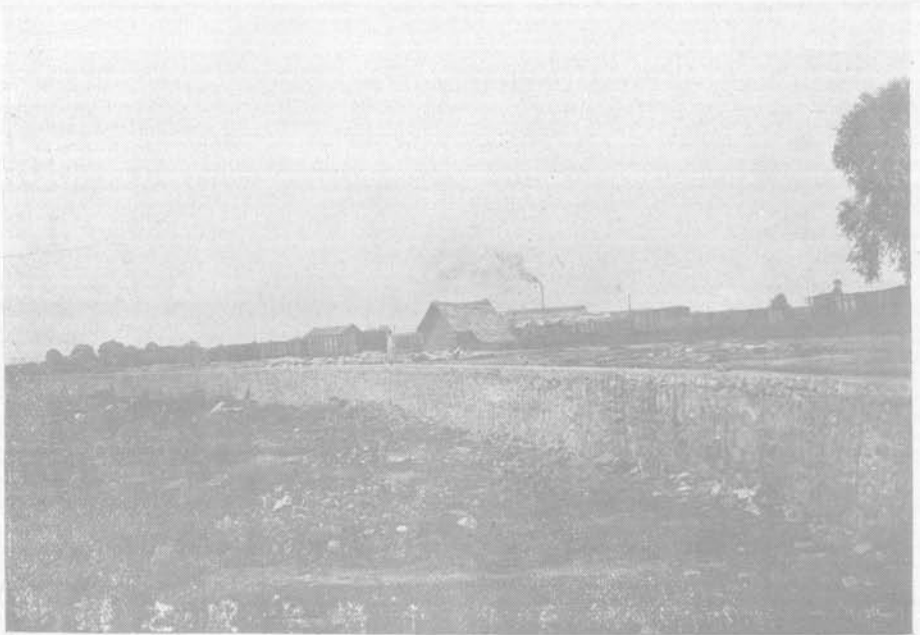
督修蒸木廠前石坡工程攝影



督修家磯頭道橋石坡工程攝影



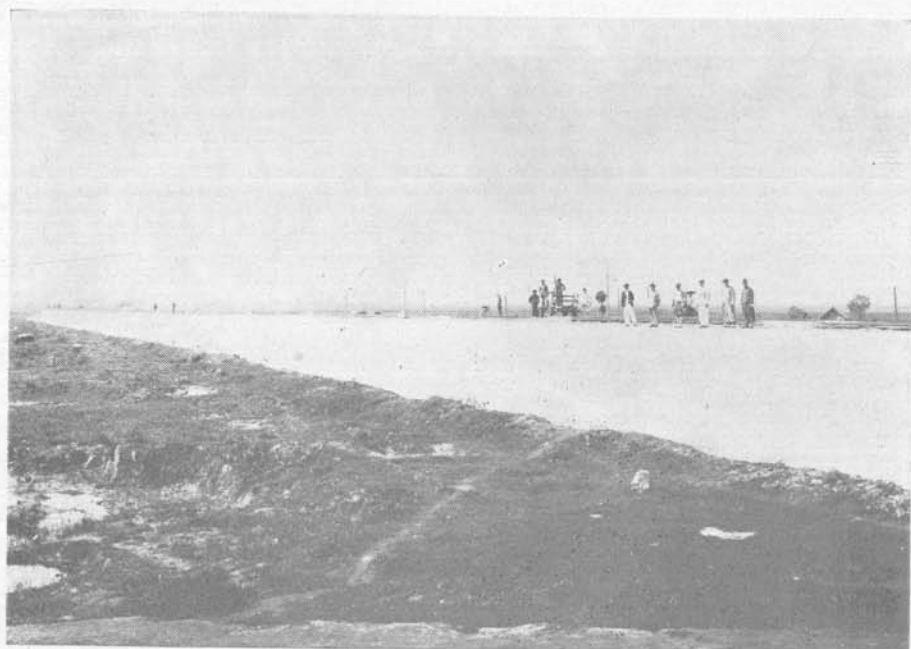
督修丹水池美孚油池後石坡工程攝影



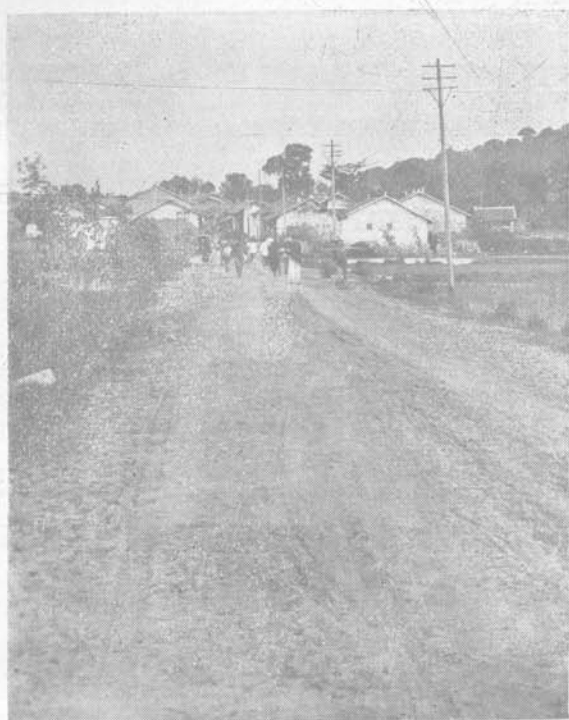
督修劉家廟江岸石坡工程攝影



督修丹水池潰口處石坡工程攝影



督修德士古首鐵路邊石坡工程攝影



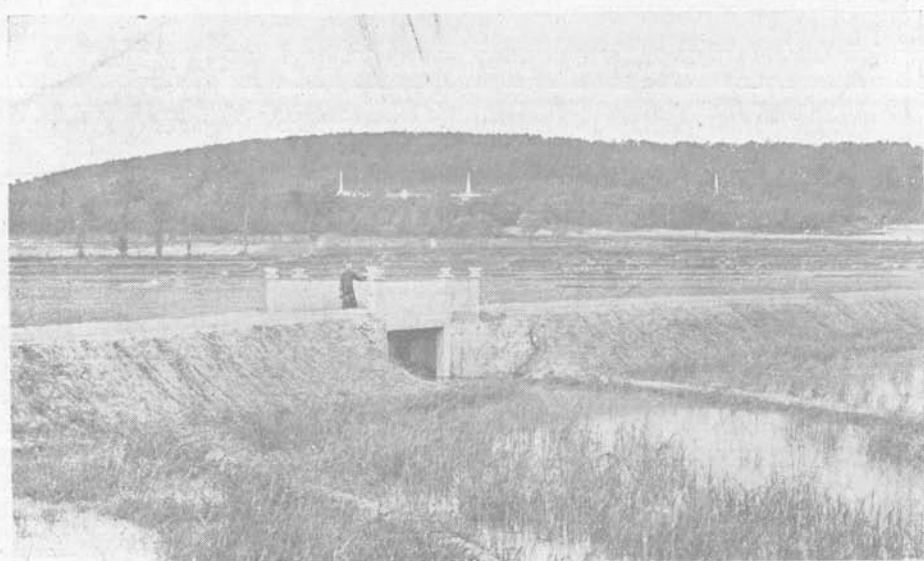
影攝之路馬泉刀卓至頭口街昌武築修



影攝之面平橋字弓路馬泉刀卓至頭口街昌武築修

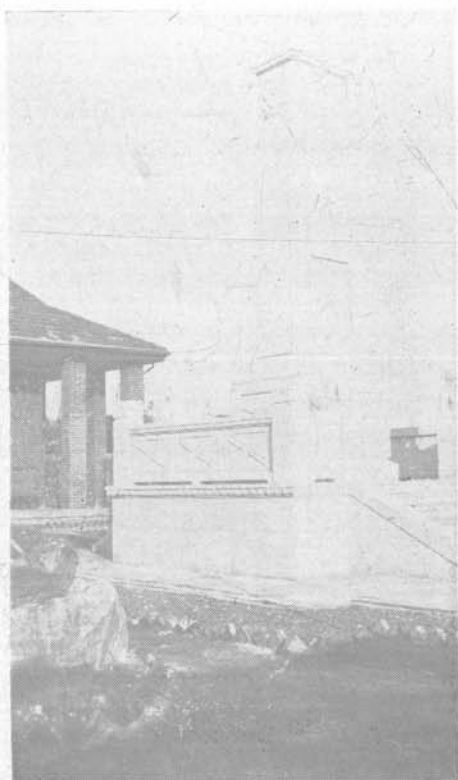


影攝之面平路馬湖東昌武築修



影攝之成完橋湖東昌武築修





江漢防水紀念碑



武漢災賑紀念碑



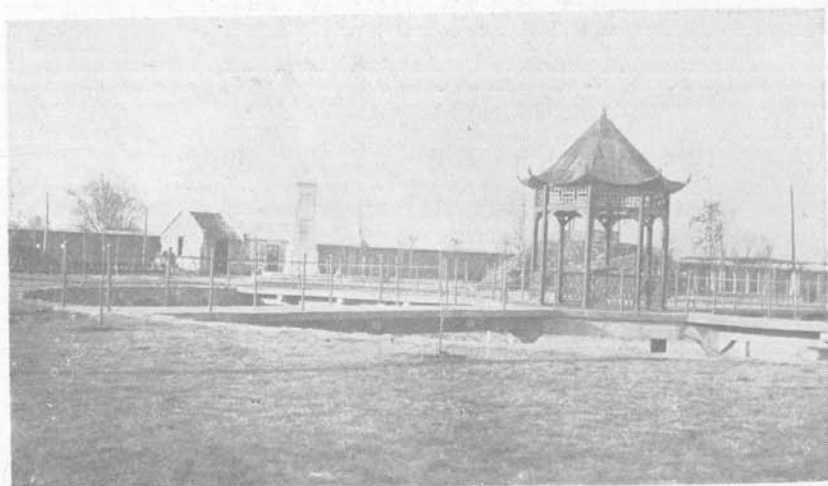
張文襄公去思碑



紀念公園門前之攝影



一 之 幕 內 園 公 念 紀



二 之 幕 內 園 公 念 紀



張公堤堤角馬路之起點攝影



張公堤博學書院附近橋口之馬路攝影



張公堤馬路姑嫂樹之一段攝影

# 湖北水災善後委員會工務股漢口防水工程成績一覽表

地	項	別	工程種類	監修人姓名	工程師姓名	工程度數			工 賑 時 間			工 人 數		工 賑 款			目 附 記	
						長 度	寬 度	方	開	工 完	工	總 共 數	每日均平數	估 計 數		實 用 數		比 較
														十萬	千			
橋口至博學書院陸高街巷洋灰鐵筋牆分金爐土堤	一段	土堤	土堤	尹維糾	雷仲雲									3258000	3337080	79.080		
	二段	土堤	土堤	尹維糾	雷仲雲	2.155公里	7公尺	20.56406立公方	21年4月2日	21年6月28日	37.400	425.	7869400	10238680	2,369.280			
	三段	土堤	土堤	尹維糾	雷仲雲									2564000	2686010	122.010		
	附	接一二段涵洞	涵洞	尹維糾	雷仲雲	0.0517公里			21年6月30日	21年7月26日	243.	9.	305000	168330		136.670		
	附	玉帶門車站口總出水溝	出水溝	尹維糾	雷仲雲	0.0188公里			21年7月11日	21年8月5日	494.	19.	494000	463270		30.730		
	附	自打扣巷沿漢正街至橋口	陸高防水老街面	藍熙周	雷仲雲	2.5公里	3.5公尺	7.881.89立公方	21年6月18日	21年9月15日			29763320	27857170		1,906.150		
	附	新碼頭出水溝	出水溝	四段保安會					21年 月 日	21年 月 日			500000	500000				
	附	洋灰鐵筋牆	沿江洋灰防水牆	吳仲行	雷仲雲	3. 公里	32公分	2195立公方	21年4月13日	21年9月3日	66.538.	462	177459600	100136690		77,322.910		
	附	各附屬工程	花卉黃土草皮除溝開孔電燈運力開板墊台欄杆	吳仲行	雷仲雲				21年5月23日	21年12月29日	10.387	47.	11782180	11782180				
	附	漢江街加開板	加開板	吳仲行	雷仲雲	3.9公尺	19.8公尺		21年6月1日	21年7月4日	1.088.	32	2718900	1895520		823.380		
	附	江漢關至龍王廟馬路	馬路	祝錦堂	雷仲雲				21年9月14日	22年1月11日	32.040.	267	28824900	28824900				
	附	植洋灰牆沿牆花草	植花草	十一二署					21年9月1日		1.870.		640000	640000				
	附	培植龍王廟舊址	培龍王廟	祝錦堂	雷仲雲				21年9月14日	22年6月7日	17.839.	67	9862760	9862760				
	附	建紀念碑及培路	建碑培路	趙德驥	雷仲雲				22年5月3日	22年7月1日	19.980.	333.	6576640	6576640				
	附	一二段土堤	土堤	范錦堂	雷仲雲	7.1104公里	7.5公尺	194.654立公方	21年2月15日	21年7月2日	134.628	863.	117890000	90120840		27,769.160		
附	兩暗溝	暗溝	范錦堂	雷仲雲	308英尺				21年11月9日	1.048.		915000	272320		642.680			
附	滑坡	滑坡	吳國柄	雷仲雲	7.1101公里		8300立公方	21年3月22日	21年8月30日	76.302	471.	70455300	51903670		18,551.630			
附	滑坡赫山採石	採石	陳楊	延軒				21年4月8日	21年7月24日	48.600	450.	8392600	8392600					
附	太古洋行做堤	土堤	范錦堂	雷仲雲					21年7月28日			1000000	1000000					
附	美孚洋行做堤	土堤	范錦堂	雷仲雲					21年5月6日			300000	300000					
附	堤路種樹各費	種樹	趙德驥					22年5月23日				1329800	1329800					
附	日界至舊比界舊比界至六合溝六合溝至亞細亞油棧馬路	馬路	趙德驥	雷仲雲	14.623.5英尺	30英尺	31.194	21年9月12日	22年6月23日			46098680	20596234		25,502.446			
代	培修張公堤	土堤		雷仲雲					22年1月11日	2.402		1950090	1950090					
藥料工程師測繪員測繪夫薪餉												6144430	6144430					
總 計											450,899.		537094600	386979214		減150,115.386		

陸高街巷工程係本會撥款由漢口保安聯合會經修未據報開工日期及災工人數故未填載  
新碼頭出水溝工程係由會議決撥款五百元交四段保安會籌災工翻修未據報開工日期及災工人數故未填載  
太古美孚兩洋行土堤係由會議決撥款五百元交四段保安會籌災工翻修未據報開工日期及災工人數故未填載  
查鐵筋洋灰牆原招標承辦價與市價相離甚遠收回自辦計節省洋柒萬餘元即以節餘之款與修沿江防水堤上馬路植花草黃土草皮除溝開孔電燈開板墊台欄杆  
查分金爐滑坡工程起卸石鋪石皆用災工惟青砂洋灰非災工所能做因用包工或點工人數未能填載

# 湖北水災善後委員會工務股武漢各處小工賑工程成績一覽表

地	項	別	工程種類	監修人姓名	工程師姓名	工程度數			工賑時間		賑工人數		工賑款		目	附記
						長度	寬度	方	開工	完工	總共數	每日均平數	較			
													估	實		
漢	橋口至博學書院馬路	馬路	尹維糾吳國柄	12.256	英尺	1,470.72	英方	21年2月26日	21年4月1日	22,960.	656.	23364280	6044500	17,319,780	(一) 武豹汽車公司運費係本股與修附近各路拖帶工料工具逐次記列計洋二千元作為捐項故未能填載 (二) 晒甲山武泰開青山等處本會原議由會與修及搭蓋棚棚復遵總會規定歸第五區工賑局故將各物均行交給該局收用請其備價該局函囑本會造報有案 (三) 大智門車站馬路係由市政府建議翻造函經本會議定補助由工賑項下撥支洋一千八百元招募災工翻造其工程由市政府經辦 (四) 守望台工程四座由武漢警備司令部責令漢興昌包做募災工建築故災工數未能填明 (五) 查橋口至博學書院馬路工程修至仁壽路止全路約成四分之一適因伏汛水漲將災工調赴防水工程工作以致將原計劃變更故實用數比估計數減少甚鉅	
	附橋口橫街入字溝碎石馬路	馬路	尹維糾吳國柄	2.000	英尺	38	英方	21年5月29日	21年7月9日	10,710.	255.	14965500	5436500	9,529,000		
	大智門車站馬路	馬路	市政府	0.60	公里	12	公方					1800000	1800000			
	太昌路	馬路	范錦堂雷仲雲	3.635	公里	6.1	公方	21年6月20日	21年7月29日	30,400	76.	8401550	8538280	126,730		
	姑嫂樹馬路	馬路	范錦堂雷仲雲	4.140	公里	4.3	公方	21年10月27日	22年1月11日	27,566	358.	27090070	13737480	13,352,590		
	民族路	馬路	吳國柄吳國柄	0.60	公里	21.34	公方	21年4月11日	21年10月23日	65,660.	335.	58252130	37696010	20,526,120		
	中正路中山公園	馬路公園	朱華雄吳國柄	12.088	英尺	30	英方	21年1月11日	21年2月25日	25,530	535.	10903620	10903620			
	飛機場航空路	馬路	朱華雄吳國柄	2300	英尺	25	英方	20年1月20日	21年1月10日	8,162.	371.	3067950	3067950			
	丹水池至堤角接張公堤暨蒸木廠至丹水池橫馬路	馬路	趙德曦雷仲雲	8919	英尺	14	英方	21年11月28日	22年6月7日	14,976.	78.	19508210	14666140	4,842,070		
	橋口至博學書院馬路	馬路	尹維糾雷仲雲	1.705	公里	6.1	公方	21年10月27日	21年11月21日	4,680	180.	16741620	6094630	10,646,990		
	循道會至香煙廠後炭渣馬路	馬路	尹維糾雷仲雲	1.096	公里	6.1	公方	21年7月13日	21年9月20日	4,732	67.6	10778000	6106965	4,671,035		
	香煙廠至炮台角炭渣馬路	馬路	尹維糾雷仲雲	1.342	公里	6.1	公方	21年9月2日	21年10月28日	9,896	136.	16208500	6429430	9,779,070		
口	守望台	守望台四座	武漢警備司令部					21年3月12日	21年7月30日			45311140	45311140			
武	武泰開晒甲山挖溝放水	挖溝放水	劉秀夫雷仲雲	.20	公里		立公方	20年11月6日	20年12月5日	5,940.	198	1486450	1486450			
	武泰開晒甲山青山搭蓋席棚	搭蓋席棚	劉秀夫馮子卿雷仲雲	.007	公里		立公方	20年11月26日	20年12月2日	4,700.	178	2348390	2348390			
	閱馬廠至洪山街口頭馬路	馬路	俞友三經恩劍	1460	英尺	20	英方	21年2月21日	21年6月20日	31,200	260.	25151000	24643880	507,120		
	街口頭至卓刀泉馬路	馬路	趙椿泉雷仲雲	735	丈	20	漢方	21年12月3日	22年5月10日	19,875	125.	10490600	9562390	928,210		
	東湖馬路	馬路	趙椿泉雷仲雲	722	丈	20	漢方	22年3月31日	22年5月5日	4,824	134.	12914200	2253870	10,660,330		
	東湖壩洋灰鐵筋橋	洋灰鐵筋橋	趙椿泉雷仲雲							470.		1200000	1510066	310,066		
	附武豹汽車公司運費											2000000	2000000			
	水菓湖至老鼠尾馬路	馬路	趙椿泉雷仲雲	5100	英尺	20	英方	22年6月10日	22年6月24日	7,140.	476.	3944000	2797580	1,146,420		
	水菓湖蠻石踏步碼頭	碼頭	趙椿泉雷仲雲	100	英尺			22年6月24日	22年7月16日	1,886.	82.	1143850	1143850			
	篾子湖土堤	土堤	俞益庭李林森	0.75	公里		立公方	21年4月15日	21年6月30日	6,391.	83.	11036290	9307530	1,728,760		
	武勝門外水菓湖馬路	馬路	俞友三經恩劍	21.100	英尺	20	英方	21年6月15日	21年11月30日	32,426.	269.	34870000	30659460	4,210,540		
	水菓湖碼頭至茶葉港馬路	馬路	武漢大學	6.000	英尺		英方	22年6月24日	22年7月16日	3,657.	159.	4551000	1000000	3,551,000		
昌	工賑辦事處七個月辦公費											5179370	5179370			
	添置工具修配零件測量員夫薪餉											3307710	3307710			
總	計									338,781.		376015430	263033191	減112,982,239		

湖北水災善後委員會工務股防水工程暨小工賑工程總

## 收 支 對 照 表

中華民國      年      月份

收 入		科 目	支 出	
		收 入 項 下		
元 650,012	405	會計股		
		支 出 項 下		
		防水工程	元 886,979	214
		小工賑	263,033	191
650,012	405	合 計	650,012	405

湖北水災善後委員會工務股防水工程總

# 收支對照表

中華民國 年 月份

收 入		科 目		支 出	
		收 入 項 下			
元	214	會計股			
386,979		支 出 項 下			
				元	
		橋口至博學書院一段土堤		3,337	080
		,, ,, ,, 二 ,, ,,		10,238	680
		,, ,, ,, 三 ,, ,,		2,686	010
		附防水土堤啣接一二段涵洞		168	330
		,, 玉帶門車站口總出水溝		463	270
		升高街巷自打扣巷沿漢正街至橋口		27,857	170
		附新碼頭出水溝		500	000
		洋灰鐵筋牆		100,136	690
		附各附屬工程 (花卉黃土草皮陰溝閘孔)		11,782	180
		電燈運方閘板墊台欄杆			
		,, 江漢街加閘板		1,895	520
		,, 江漢關至龍王廟馬路		28,824	900
		,, 植洋灰牆花草(十一二署)		640	000
		,, 培植龍王廟舊址		9,862	760
		,, 建紀念碑及培路		6,576	640
		分金爐一二段土堤		90,120	840
		兩兩暗溝		272	320
		,, 滑坡		51,903	670
		,, 滑坡赫山採石		8,392	600
		,, 太古洋行做堤		1,000	000
		,, 美孚 ,, ,,		300	000
		,, 堤路種樹各費		1,329	800
		日界至舊比界,, 至六合溝,, 至亞細亞馬路		20,596	234
		代培修張公堤		1,950	090
		藥料工程師測繪員測繪夫薪餉		6,144	430
386,979	214	合	計	386,979	214



湖北水災善後委員會工務股小工賑工程總

收 支 對 照 表

中華民國 年 月份

收 入		科 目		支 出	
		收 入 項 下			
元 263,033	191	會計股			
		支 出 項 下			
				元	
		漢口橋口至博學書院馬路		6,044	500
		附橋口橫街人字溝碎石馬路		5,456	500
		漢口大智門車站馬路		1,800	000
		,, 太昌路		8,538	280
		,, 姑嫂樹馬路		13,737	480
		,, 民族路		37,696	010
		,, 中正路中山公園		10,903	620
		,, 飛機場航空路		3,067	950
		,, 丹水池至堤角接張公堤管蒸木廠暨丹水池橫馬路		14,666	140
		,, 橋口玉帶門車站橫馬路(即橋口至循道會)		6,094	630
		,, 循道會至香煙廠炭渣馬路		6,106	965
		,, 香煙廠至炮台角炭渣馬路		6,429	430
		,, 漢口守望台		45,311	140
		武泰關晒甲山挖溝放水		1,486	450
		武泰關晒甲山青山搭蓋蓆棚		2,348	390
		武昌閱馬廠至洪山街口頭馬路		24,643	880
		,, 街口頭至卓刀泉馬路		9,562	390
		附武豹汽車公司運費		2,000	000
		武昌東湖馬路		2,253	870
		,, 東湖壩洋灰鐵筋橋		1,510	066
		,, 水菓湖至老鼠尾馬路		2,797	580
		,, ,, 蠻石踏步碼頭		1,143	850
		,, 筷子湖土堤		9,307	530
		,, 武勝門水菓湖馬路		30,659	460
		,, 工賑辦事處七個月辦公費		5,179	370
		,, 水菓湖碼頭至茶葉港馬路		1,000	000
		添置工具修配零件測量員夫薪餉		3,307	710
263,033	191	合	計	263,033	191

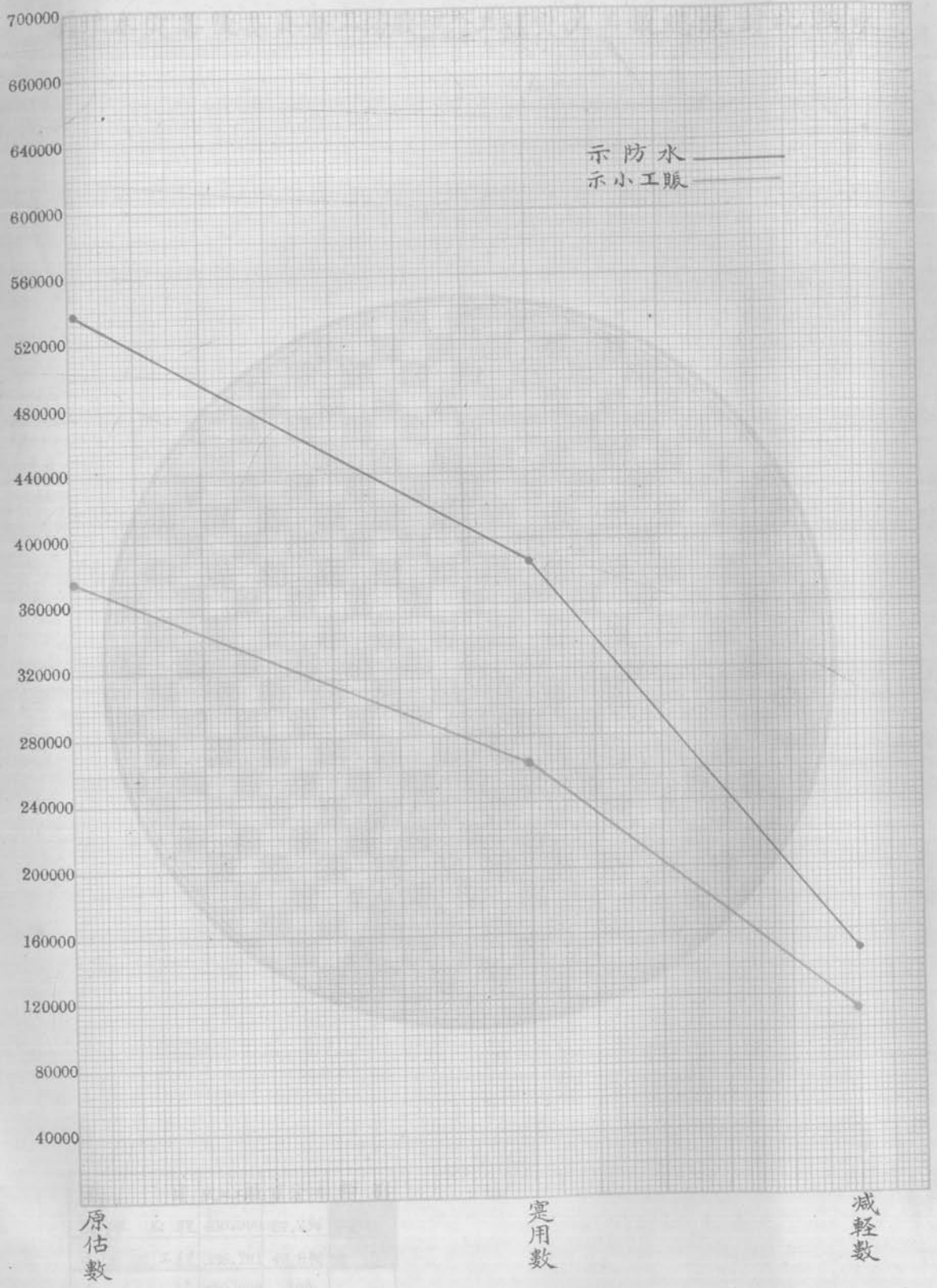
國民政府救濟水災委員會湖北分會採辦組總

# 收支對照表

中華民國 年 月份

收 入		科 目	支 出	
		收 入 項 下		
元				
20.000	00	搭跳板9.12		
1.000	00	許昌採辦蘆蓆9.17		
2.000	00	許昌電滙9.24		
2.000	00	許昌匯9.20		
6.000	00	廣水採辦米定10.6		
3.000	00	許昌電滙宏康10.7		
10.000	00	信陽採辦米定 , ,		
22.000	00	兌信陽祥聚德10.12		
20.000	00	兌長記張恆興 , ,		
20.000	00	兌廣水聶正興10.16		
2.000	00	兌許昌永記 10.18		
3.000	00	兌許昌宏康 10.21		
3.000	00	兌許昌永記 10.27		
6.500	00	兌廣水聶正興11.2		
3.000	00	兌許昌永記 , ,		
7.500	00	兌廣水聶正興11.5		
		支 出 項 下		
		廣水合漢米2,550石	元 21,109	73
		許昌1234次蘆蓆80.404條每條2326扯價	18,779	694
		許昌繳回	220	306
		廣水撥發孝感米1,800石11.6每石扯價7.9646	14,336	28
		廣水追回車資	813	00
		廣水第三次漢斗51332升11.28	4,066	59
		信陽五次信斗560包合漢斗6,51471升	50,151	89
		信陽繳回	1,522	51
		售松木3750塊工作組75折	19,907	37
		繳還會計股(即前出納處)	92	63
131.000	00	合 計	21,000	00

湖北水災善後委員會工務股防水小工賑工程工賑款目總統計比較表

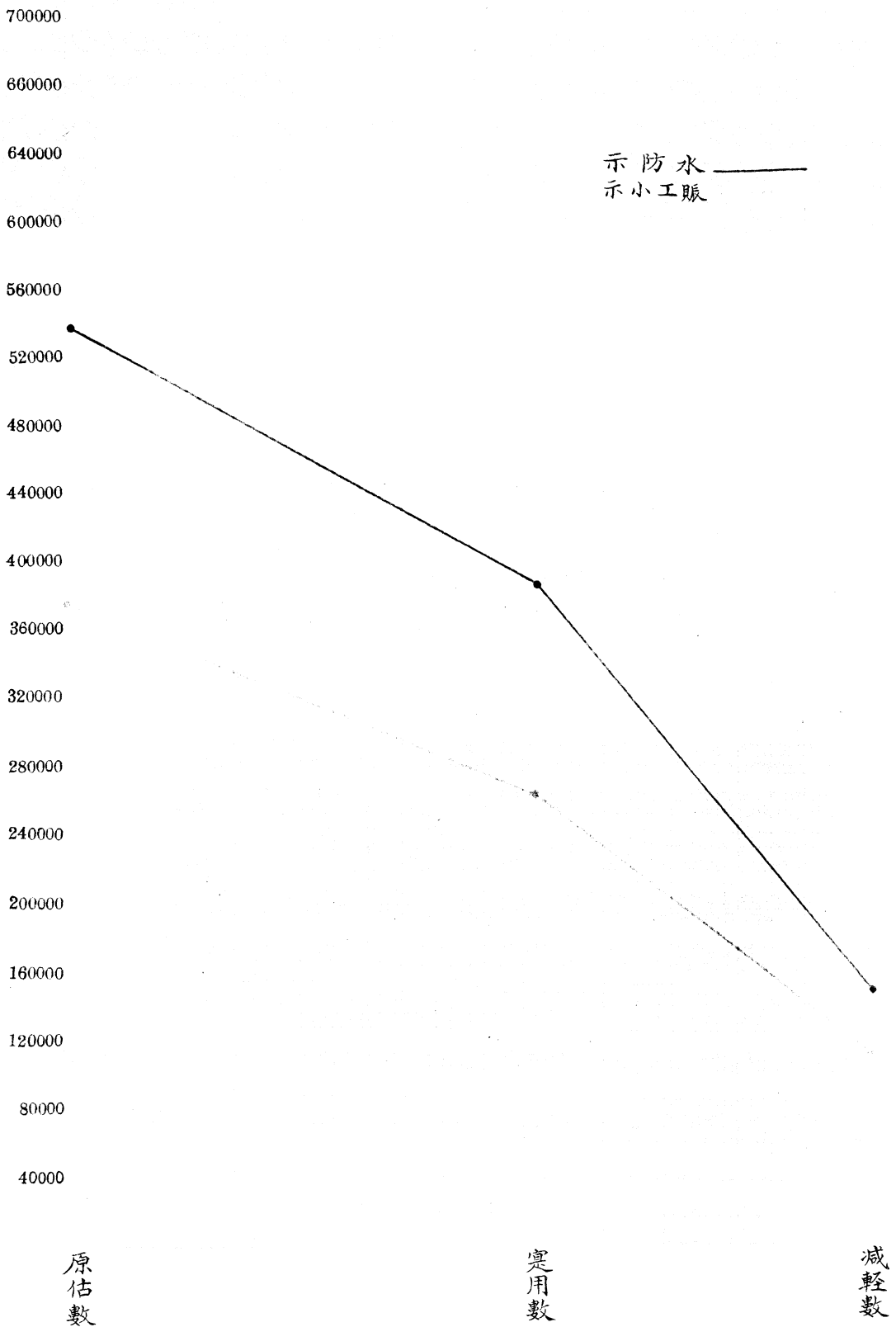


原估數

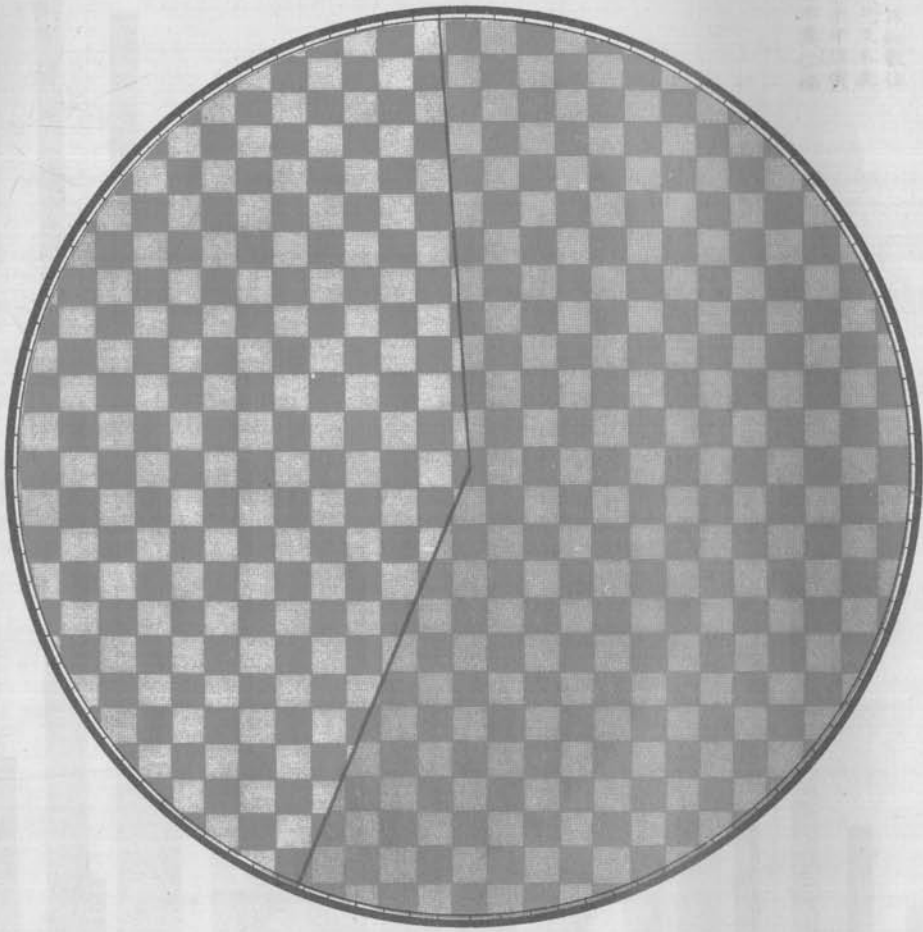
定用數

減輕數

湖北水災善後委員會工務股防水小工賑工程工賑款目總統計比較表

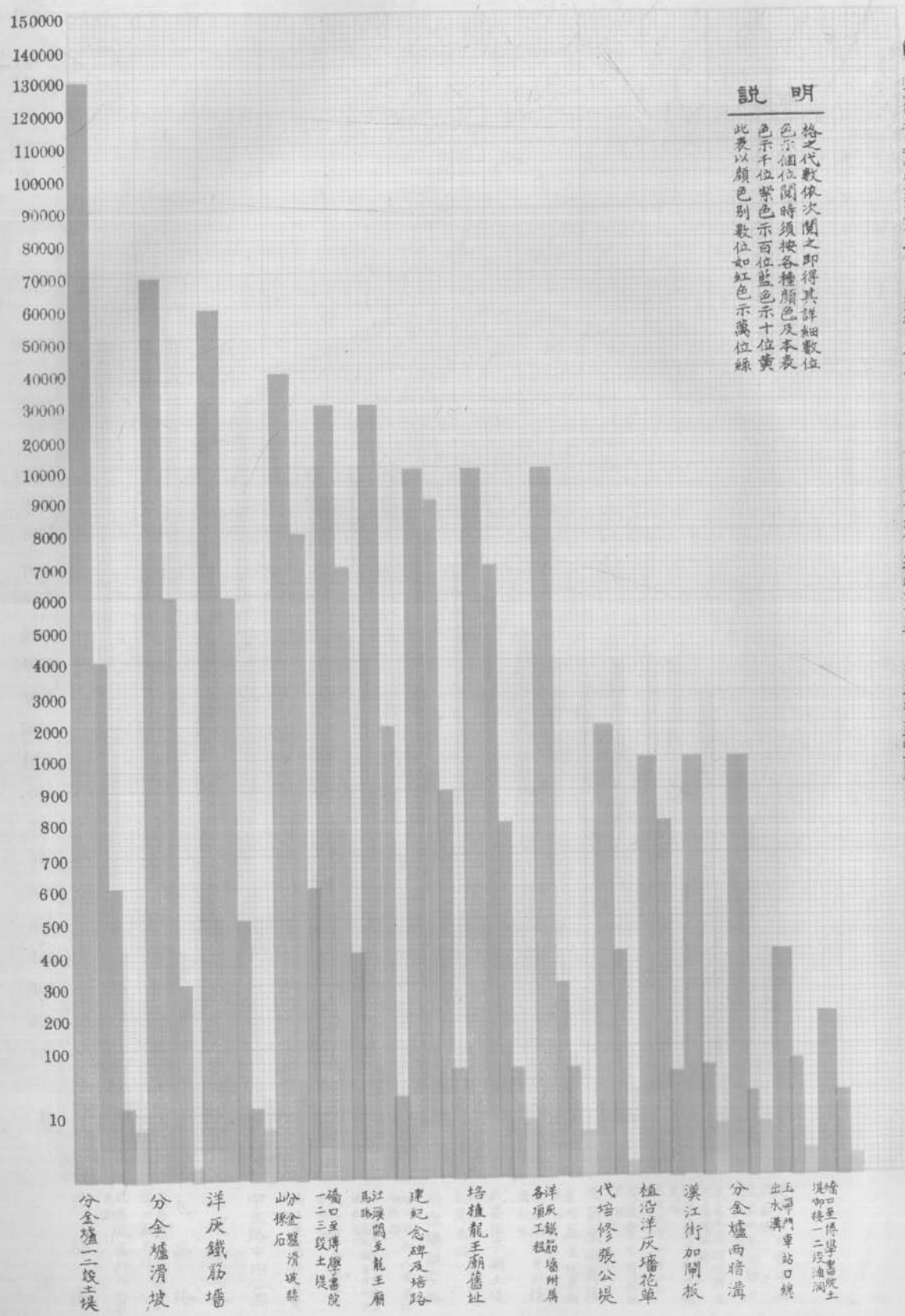


湖北水災善後委員會工務股防<sub>水</sub>災<sub>工</sub>程<sub>工</sub>數總統計比較表



科 目	實工數	百分比	類別
防水工程	450,890	57.2%	■
小工賬工程	338,781	42.8%	■
合 計	789,680	100	

湖北水災善後委員會工務股漢口防水工程災工工數統計比較表



**說明**  
 格之代數依次開之即得其詳細數位  
 色示個位開時須按各種顏色及本表  
 色示千位紫色示百位藍色示十位黃  
 此表以顏色別數位如紅色示萬位綠

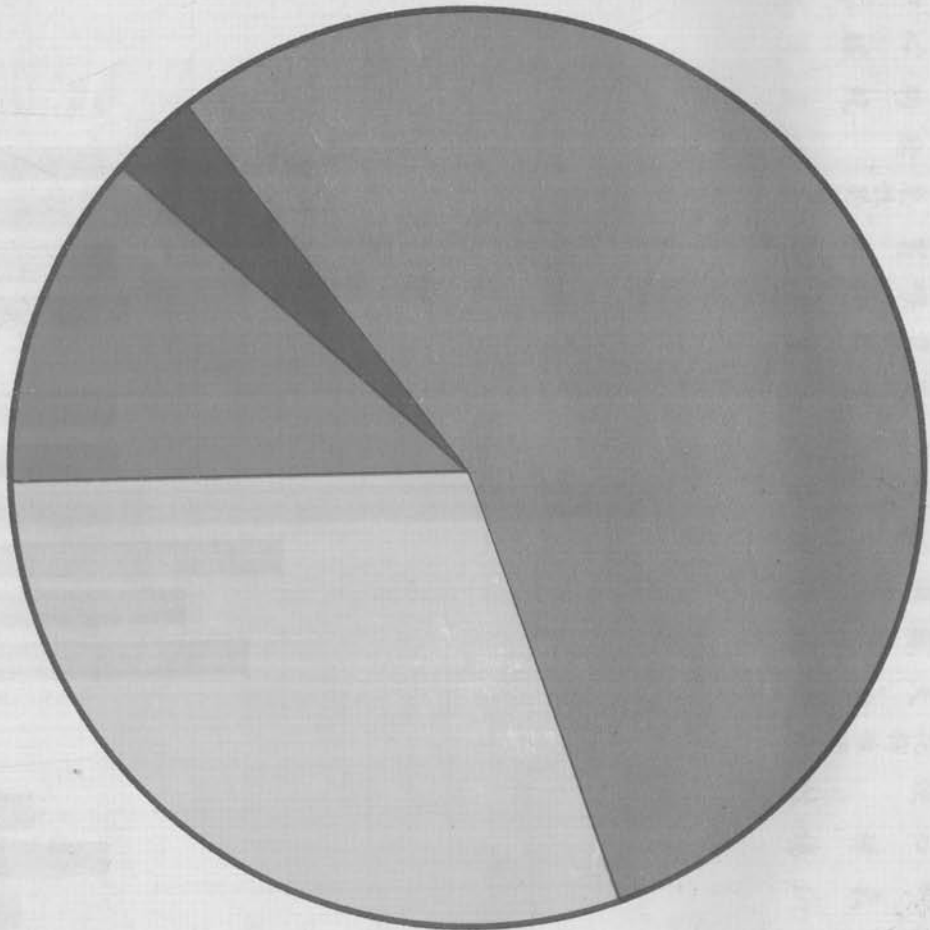
**附記**  
 太古洋行做堤 此程由本會撥款交由漢口太古洋行經修承據報災工數  
 新碼頭出水溝 此程由本會撥款交由漢口保安會經修承據報災工數  
 美孚洋行做堤 此程由本會撥款交由美孚洋行經修承據報災工數  
 日界至亞細亞油棧馬路 此程由本會與鐵道清地局商會修承據報災工數  
 由本會招工包種未用災工



# 湖北水災善後委員會工務股衛生工作

(四五六七八等月)

## 內外科全治死亡統計對証表

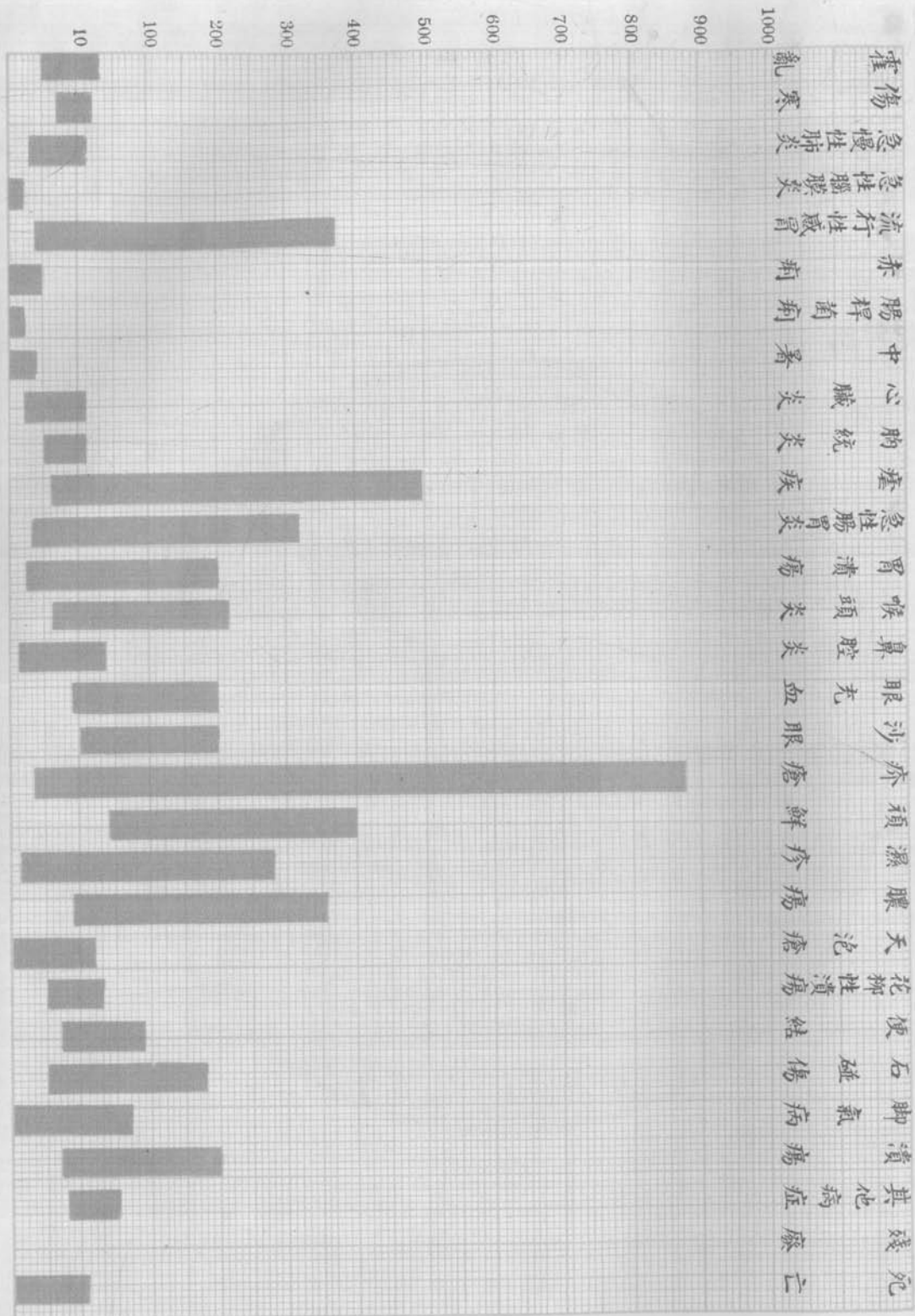


內科 1630  
外科 3099  
傳染科 79  
其他 20

1630, 3099, 79, 20.



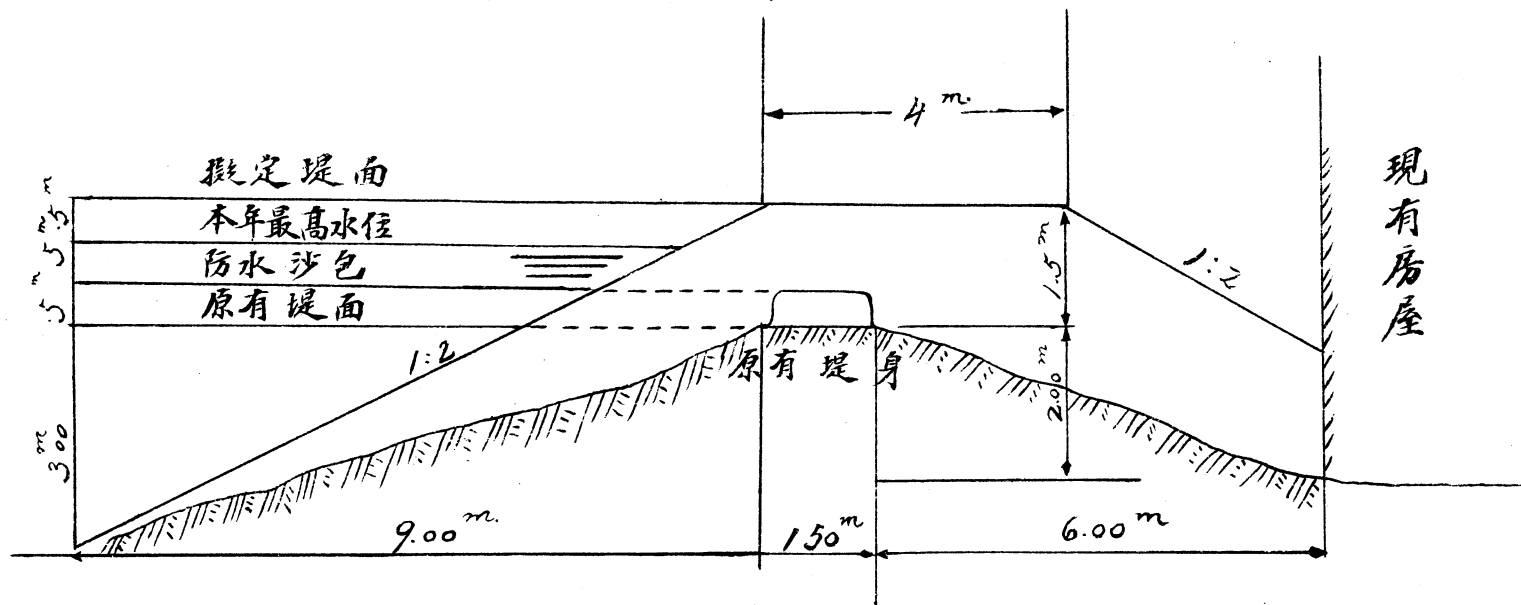
# 湖北水災善後委員會工務股衛生工作四五六七八月診斷分類統計表



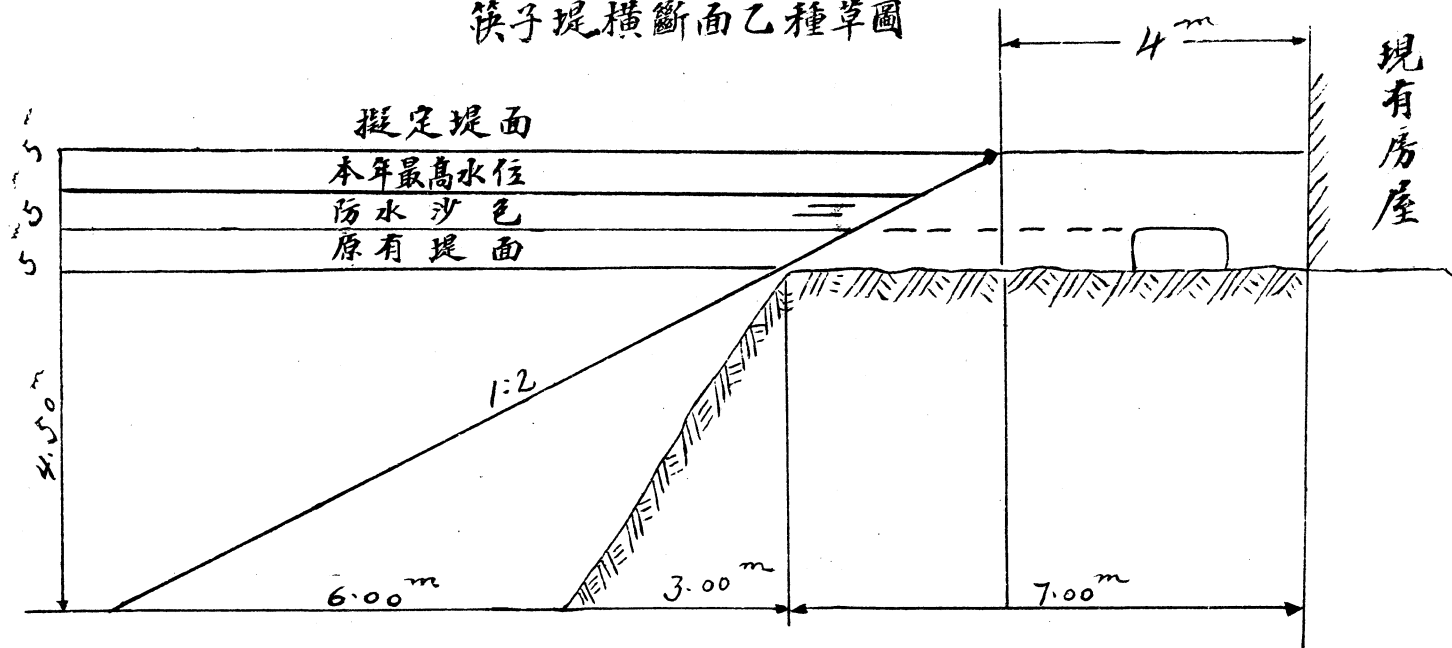
湖北水灾善後委員會工務股

武昌工賑辦事處

筷子堤橫斷面甲種草圖



筷子堤橫斷面乙種草圖



防水工程

題

詞

湖北水災善後特刊紀念

往年水災鄂省尤痛  
善後經營事繁責重  
維勤與廉惠我民衆  
爰題簡端以作輿誦

居正

湖北水災會專刊

堤防永固

羅文翰題

湖北水災善後會

工務報告專刊

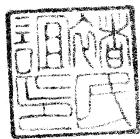
登斯民於  
衽席

何應欽

湖北水災善後委員會工程專刊

江漢安瀾

褚民誼題





永慶安瀾

劉峙題



工賡壽刊紀念

努力負責  
事半功倍

力古在敬題

湖北水災善後專刊

民返其居水遠其宅  
披讀斯編心臥愉悅

何成濟題

湖北水災善後委員會工務股專利題詞

力挽狂瀾

夏斗寅題

江漢之衝是為夏口陸行而舟沉  
災未有孰其拯之已溺已飢長才  
借箸保障攸資捍患以身寓工  
於賑屹金湯鴻勳息警言我懷將  
伯歌舞萬家中流砥柱惠其有涯

徐源泉敬題

湖北水災善後委員會工務專刊題詞

江漢之堦 古稱澤國  
岫被天災 持以人力  
瓠子之歌 土囊之策  
蘇白嘉名 永昭無極

葉蓬敬題

民國廿二年元旦為

典之先生題

費半功信弊絕風清

保眾生命持菩薩心

黃岡朱懷水

典之先生堤工專刊

馮雋肆宸濬浚隄防稷彌武漢  
愁拯瘼傷施工建築日就月將  
繫維趙君績懋助襄廉勤勵率  
工賑謀臧越時一稔紀載周詳  
功侔艱白利被梓桑黔黎頌德  
道履康莊

沈肇年敬題



長堤縣邈

水災不作

聖之此人文

萬年永託

李書城

惠及灾黎

吳國楨題

瘡痍滿目最堪憐  
過眼煙雲思黯然

安宅方為乾淨土  
慈航乃是救生船

平生喜讀幽風什朝夕恭觀禹貢篇天下一家常在  
抱不分畛域樂輸捐俯仰乾坤作轉旋慈悲怡是  
地行仙密觀記念渾忘主人力從來可勝天澤國  
于今成樂國羨年畢竟變豐年梓桑恭敬爭傳  
頌幸福同胞猛着鞭

民國二十二年秋為

與之先生工賑專刊題

鄂城閔子驥敬題

補救功成首尾連  
後先輝映口碑傳  
移山毅力肝腸見  
填海精誠日月懸  
宿露餐風勤視察  
鄉雲甘雨誦詩篇  
得伸立挽狂瀾手  
勞怨都忘任仔肩

感慨滄桑那計年  
經營端為慶安全  
已飢已溺師前聖  
先樂先憂仰古賢  
志在利人期有道  
心存溷世愛無偏  
茲今丕受波臣雲  
五色祥雲瑞繞煙

民國第一業園秋看

與之先生工賑專利紀念

考卷再作

內憂外患劫頻驚  
甘露瓊漿補救成  
狂瀾力挽沉灾息  
中流砥柱曰斯人

慢道堤成保障全  
果能費省益工堅  
移山倒海談何易  
應知人力挽回天

堯有水湯有旱  
灾害烈民無患  
究其源本蓄洩良善  
辛未夏初洪水泛濫  
億兆蒼生罹劫難  
苦海無邊同泛二  
賴諸父產亦慈航  
普渡眾生登彼岸

民國二十三年元月為

湖北水災善後委員會工賑專刊題

黃岡方

傑敬題

弊絕風清工賑成實惠灾黎雨露恩  
從茲不許貪汚虐秦鏡高懸分外明

未清匪禍水灾臨劫害頻添痛已沉苦海茫茫前路塞

慈航普濟賴同仁善後經營任怨繁堤防壁壘挽狂瀾

千秋大禹今猶在造福同胞萬古傳鄭俠圖成更補詩

應和殷鑒在於茲斯刊留待他年讀也莫安危救世書

民國二十二年暮秋為

典之先生工賑專刊題

鄂城魯慎吾教題



補救乾坤作轉輪  
勤廉貢獻大功成  
萬里屏藩歌淨土  
千秋保障頌干城  
患水常觀禹貢篇  
移山畢竟海能填  
澤國于今同舜日  
灾黎從此共堯天

民國二十三年二月為

典之先生工賑專利題

鄂城孟道性敬題



洪水泛 洪山漫 洪波洪濤隨洪換 洪  
恩浩 洪德煥 洪粟洪漿堪慈善 好將  
洪賑救洪災 終離苦海登彼岸 追懷  
往事憶淺頭 感滄桑 泡影夢幻 焉得  
二三能知己 讀斯列 願借與伴

與之先生工賑專刊紀念

夏楚材敬題



序

文

## 序

漢口雖內地惟一商埠而路政視津滬遠不相侔舊惟中山江漢兩幹路足利人行他固缺如也前歲市府當局復開沿江橫直各路功未竟而洪水適至市成澤國舟盡陸行路之成者無新舊皆現裂痕未成者淪爲汙地腐穢雜沓低處更積水至秋深不得洩水災救濟分會閱斯民之昏墊也首議清淤補路開渠洩水善後會復念外縣災民之屬集武漢而振無良策也議辦漢市防水隄及武漢隄路小工賑曰小者別於江河幹隄之大工賑也賀衡夫陳織新諸委員力請於朱紫橋先生獲國府水災總會允撥之美麥一部事遂以舉沿江或築水泥鐵筋牆或築土隄而固以石礮並興修漢口民族路完成張公隄增其高厚他如武昌隄路以其便農村闢文化亦同時併舉期年而事歲是役也董其事者爲趙委員典之昕夕督工勤無隙休用極力撙節以拓充工事拯活災黎者視前有加中央隄工勘察團巡視來漢至謂此爲沿江各省隄工冠并極道其工堅費省不置是繼羣策羣力而成濟與諸委員亦私幸不忝厥職矣當夫水漲時全市大規模之木橋則又

救濟分會通過趙君之提案而成者趙君猶於茲輸有鉅金焉今趙君紀工事始末以告父老昆弟成游復慨然於隄之奠民居路之利人行同不外乎 總理提倡住行之遺意也更冀有以濬長江拓市政水行地中民慶安居俾此隄路視爲無足輕重斯卽利之大者斯則所殷望於後之君子

中 華 民 國 二 十 二 年 八 月 漢 東 何 成 濬

## 序

曩歲洪水泛濫漢市淪胥說者謂清道光己酉水更高五六尺而市鎮無今日之廣且繁也同治乙丑水位相等而江流無今日汗墊之甚也故南皮張公督鄂時擴闢市區築後湖堤以防潰水之外溢詎知民國二十年之水患不在潰而在江漢滄桑之變如此懷襄之禍復如此各界人士至今如飛鳥之驚弓每談虎而色變居安思危懲前毖後水災善後會常務委員何公雪竹與諸委員遂有劃急賑美麥興辦工賑之提議分沿江防水堤與武漢堤路爲兩事第五工賑局旋以張公堤未竣之工請其補完之一以杜永久之水患一以惠麇集之災黎既得國府救濟總會之許可乃推執委趙君典之綜工務分途規劃同時興修成功速而用費省善後會賴之都人士稱之中央堤工勘察團亦贊許之工賑曰小成績豈小也哉溯憶民國初元漢市燬於兵建設新漢口者議開後湖支河起舵落口沿張公堤訖諶家磯入江寬深均二十公尺藉開河之土壤後湖低窪地夾河爲市關經緯綫之馬路北京政府簡大員督辦十餘年時既久而議漸寢蘇氏論復井田須在

大亂之後信歟夫此議而果行也漢水分流其勢自殺或不致罹此災浸復何水之當防  
民元迄今二十餘年之市政經營又何路之不修武漢胡不幸而利賴今日之工賑乎雖  
然因洪水而辦工賑因工賑而修堤路亦不幸中之幸也感而爲斯言當否非所計矣是  
爲序

中 華 民 國 二 十 二 年 八 月 高 密 馬 登 瀛

## 序

僕越人也旅漢有年經商亦有年漢商諸先進諸同儕敬之重之恆媿弗如卽當年謬領商權承各界贊許而於水利一門雖鮮識途徑亦深知漢口居全國中心爲江漢合流區域而張公堤尤爲漢水要險其關繫市廛財產與夫人民生命至深且鉅能思患預防而保護安全之非易事也不圖上年洪水成災爲數十年所未見水災善後委員會公推趙君典之長工務股計劃沿江防水及武漢堤路小工賑嗣復由第五工賑局請其補完張公堤未竣之工勞怨不辭昕宵罔躬親督率一年以來適觀厥成善乎國府勸察專員美人辛博森等之言曰吾輩視察堤工各省以湖北爲好湖北以漢口張公堤及江岸爲最此在集讌時之公開談話也蓋費省工堅照原估價竟減半數藉非趙君以廉勵己以勤治事萃畢生之精神負重任之計劃安得有此良好結果哉是不特見信於政府抑亦可昭示於友邦不特告無罪於國人抑亦大有功於社會溯厥由來武漢向無防水之建築工務如趙君者可以風當世勵來茲矣是爲敘

湖北水災善後委員會工賑專刊 序

六

民國二十二年壬申冬紹興周星棠謹識

## 序

水行地中大禹之謨隣國爲壑孟氏之訓古者治水不在堤防也周官平治道塗楚國山林大啓古者路政又重於堤防也自治河有堤塞之策偶合於禹治故道東漢至唐無河患於是江淮漢泗莫不恃堤以禦水而洞庭雲夢蓄水之潴咸圍堤以擴田畝致成滄桑之勢此近代水患所由多政府所以有疏江導淮之組織也然則漢市防水胡以堤爲雖然洪水之成災也漢市商民事業盡付東流居處等於囚禁定後思痛安不忘危當江淮未濬之先不得不有堤以愆其後蓋疏濬大計非二三年可告成功也水災善後會亦知疏江後堤無所用而爲審時度勢因地制宜計始議沿江防水堤復念外縣災黎麇集武漢議爲堤路小工賑以振之國府救濟總會允劃撥急賑美麥以濟工需乃推趙委員煥章主工務股因其建議設漢口全市大規模之木橋計劃周而成功速也同時總會之五區工賑局亦囑完成張公堤加培工程趙君經營年餘焦勞昕夕工費堅實善後會復以其所節餘十餘萬擴修路政卽堤面亦闢馬路以利環市之交通隄與路兩無偏廢災民



之受益較多工賑之成績可考宜乎中央隄工勘察團之稱許也維榮亦善後會常委之

一深幸大工告成不見譏於中外人士而趙君之力爲多爰綴數語以紀始末云爾

中 華 民 國 二 十 二 年 八 月 徐 維 榮

## 序

江河汗墊久矣政府方定疏江導淮之大計適值辛未洪水爲災四瀆暴漲五湖橫溢武漢之居長江中游者平地水深丈許積四五十日不得退省政當局集紳商舉辦賑務以煥章不應避暑匡廬敦促回漢從中外諸委員後參末議効棉力救濟分會遂任以採辦組繼因煥章建議集資架大規模之木橋工鉅期速復囑組設工賑專門委員會先開數渠洩武漢之積水爲當地災民復居復農之計嗣後幹堤工賑直轄於總會而善後會議辦沿江河防水與小工賑仍以煥章主持工務股事煥章商人也採運糧物尙屬商事範圍若工事則用非所習矧防水工程之體大責重者乎然以慈善事業之關繫與服務社會之素志才雖不敏義無可辭故節次提會討論始決定防水分四段其第一段之土堤第二段之升街不過工程計劃如第三段鐵筋水泥牆因租界錯雜其間屢與各界當局技術家集會磋商乃得分工而合作又如第四段分金爐歷諶家磯達張公堤頭爲堵截江水內浸之門戶土堤外須固以石礮滑坡而重煩軍民兩政長官請於中央院部允撥鐵路附加賑捐而與平漢路合組鐵道滑坡委員會卽此事緒之叢棘尤甚於工事之煩難焉若夫武漢堤路工程或爲政府機關所委託或爲紳商團體所請求大惜不外利用

災民工作以取便交通振興市政又若張公堤未完工程則爲總會第五工賑局因前謀不臧轉託善後會完成者尤漢市屏障所關因與防水工作同併舉歷年餘之久克告成功綜計用款較原估價最低之價格與會議撥定之總數尙節餘鉅萬江漢關龍王廟間沿江坑窪慮有妨於礮岸與防水牆因以餘款填土平之而築以馬路再餘則築張公堤面馬路而於堤角立碑以紀念災賑之全事至是前江後湖俱有防水之堤環市有通行之路曩時張公堤與市政隔離者今兩端與市通中間有太昌路由市達於堤而交通稱便矣夫水行地中古有明訓堤防固非治水之本然當時外縣災民道梗不得歸者三四十萬捨工賑無以籌賑濟之良策捨堤路無以立工賑之方式善後會諸委員事前煞費躊躇事後歸其功於煥章自維譴陋愧何敢承溯憶三年來從事於斯凡用人理財督工檢料靡弗實事以求是以期副中外諸委員之囑託與父老兄弟所責望雖竭心力以促其速成捐鉅資以補其不足皆所弗計而事之當否更非敢自信也工竣彙其事而爲斯刊並弁言於簡端以紀實云爾

中華民國 年 月 日 趙 煥 章

## 例言

- 一 本刊分防水與小工賑爲兩大部份防水部份以漢口沿江沿河建築各防水工程屬之小工賑部份以修築武漢各堤路工程屬之
- 一 防水與小工賑兩部份均經國府救濟水災委員會指撥美麥配定噸數凡因防水工程破壞道路而必須修復者其用款仍屬於防水項下不在小工賑範圍之內以清界限
- 一 本刊以事實爲主如某一工程之興辦必徹頭徹尾凡有關係之函件擇要編入其開工完工日期災工人數以及工料一切費用之數目亦均列表說明俾閱者知其原委明其究竟
- 一 凡指捐某項工程之捐款概列入賑濟彙編本刊不另登載以明系統但施工時有需用之必要經捐款人臨時捐助購辦材料或捐助工料運費者本刊因事實之經過亦得將函件編入以昭核實
- 一 關於煥章經辦之湖北分會各種工作均附於本刊之後附帶報告

# 湖北水災善後委員會工賑專刊

## 目錄

肖像

插圖

題詞

序文

例言

圖表

## 防水工程

橋口至博學書院一二三段土堤

附銜接一二段涵洞

玉帶門車站總出水溝

橋口至打扣巷沿漢正街陞高街巷疏通暗溝

湖北水災善後委員會工賑專刊 目錄

附新碼頭出水溝

### 沿江洋灰鐵筋牆

附各項附屬花卉草皮黃土電燈圍孔欄杆等工程

漢江街加圍板

江漢關至龍王廟沿江馬路

警察第十第十一兩署栽植沿牆花草

培植龍王廟舊址

建立紀念碑及培路

### 分金爐一二段土堤暨第一段滑坡

附分金爐涵洞

兩暗溝

滑坡工程

赫山採石

太古洋行做堤

美孚洋行做堤

堤路種樹

## 小工賑工程

橋口至博學書院馬路

附橋口橫街人字溝碎石馬路

大智門車站街馬路

泰昌路馬路

附姑嫂樹馬路

民族路馬路

中正路中山公園

飛機場航空路

丹水池至張公堤角接堤馬路

橋口玉帶門車站橫馬路至循道會馬路

循道會至香烟廠馬路

香烟廠至砲台角馬路

漢口守望臺

武泰閘晒甲山及集稼嘴開溝放水

武泰閘青山晒甲山搭蓋蓆棚

閩馬廠至洪山街口頭馬路

街口頭至卓刀泉馬路

東湖馬路

東湖壩洋灰鐵筋橋

附武豹汽車公司運費

水菓湖至老鼠尾馬路

水菓湖蠻石踏步碼頭

筷子湖土堤

大堤口至水菓湖馬路

水菓湖碼頭至武漢大學馬路

驗收工程

發行工資證券

衛生工作



## 水災紀念公園

### 合辦漢口沿江鐵道滑坡

附日界至舊比界 舊比界至六河溝 六河溝至亞細亞三馬路 江岸至劉家廟車站馬

路 舊比國碼頭接鐵道菜園中滑坡馬路 蒸木廠至福中公司馬路

### 完成張公堤修復工程

附代第五區工賑局補發災工欠粉

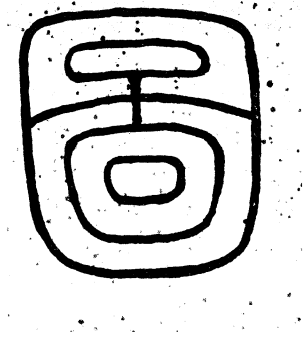
### 湖北分會工賑工作及採辦事務

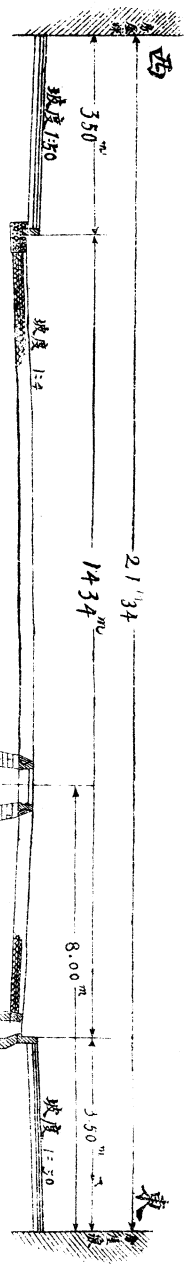
---

湖北水災善後委員會工賑專刊

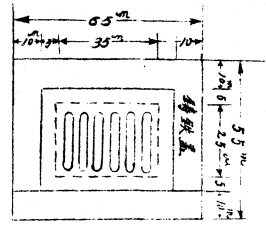
目錄

六

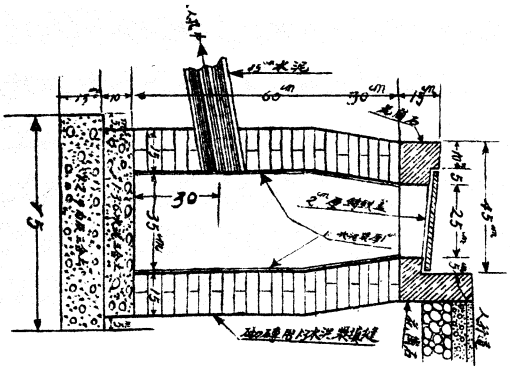




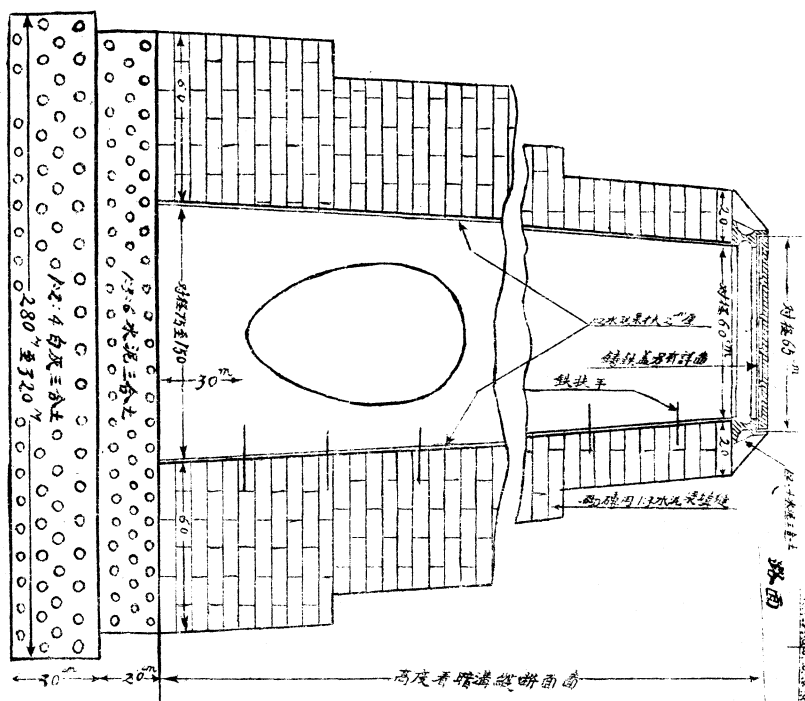
橫剖面 1/50



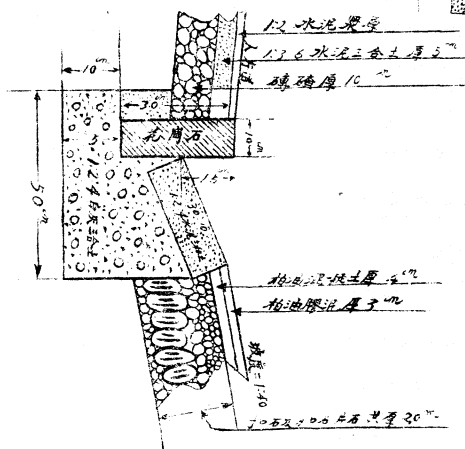
留泥井上面



留泥井剖面 1/6



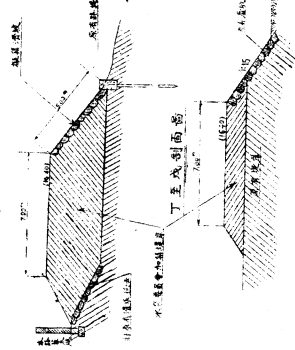
高度界線總剖面圖



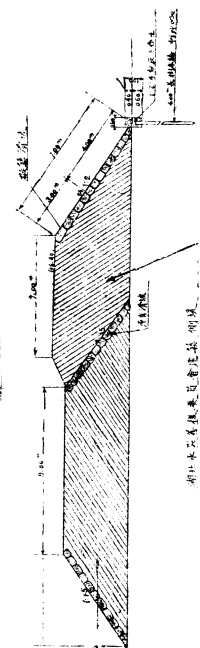
字樣斷詳圖

重慶特別市政府工務局  
 建設本城磁器口路及通遠門外工程局  
 工程設計師 設計師 魏民 1/10  
 監設計 王雲如  
 中華民國十九年六月八日  
 中華民國十九年七月廿五日  
 中華民國十九年七月廿五日

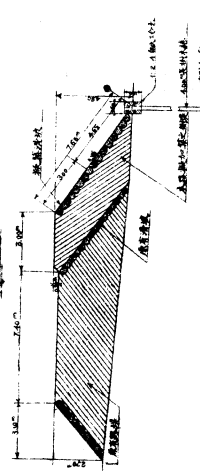
甲至丁剖面圖



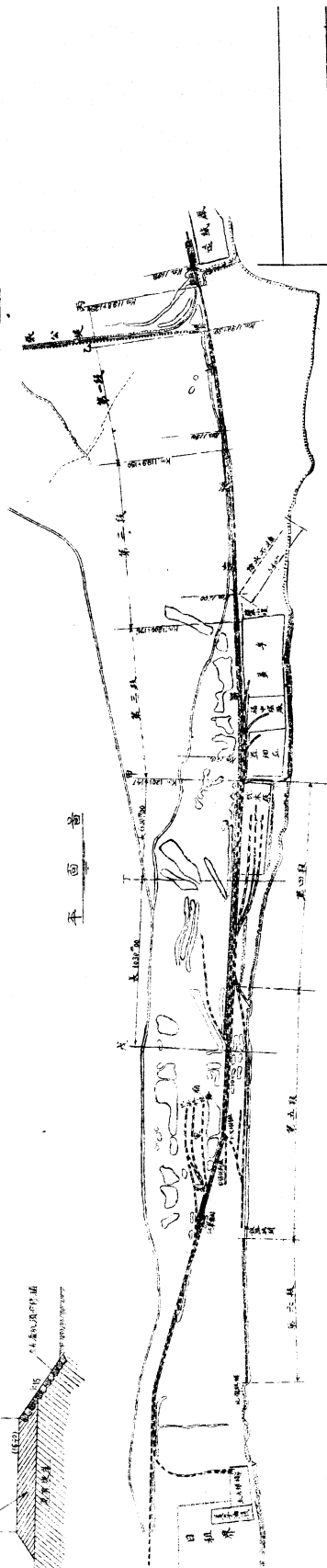
甲至乙剖面圖



乙至丙剖面圖



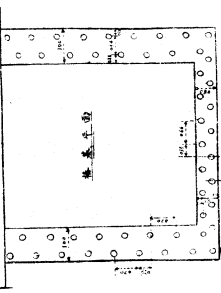
平面圖



揚

子

江



滑路三級坡工程數量一覽表

工程種類	第三段	第二段	第一段	共計
石工	119,600	119,600	119,600	358,800
土工	119,600	119,600	119,600	358,800
木料	119,600	119,600	119,600	358,800
其他	119,600	119,600	119,600	358,800
合計	477,600	477,600	477,600	1,432,800

滑路三級滑道工程應需材料一覽表

材料名稱	第三段	第二段	第一段	共計	合洋方
石	119,600	119,600	119,600	358,800	1,432,800
土	119,600	119,600	119,600	358,800	1,432,800
木	119,600	119,600	119,600	358,800	1,432,800
其他	119,600	119,600	119,600	358,800	1,432,800
合計	477,600	477,600	477,600	1,432,800	5,731,200

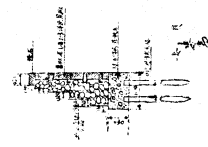
工作人員姓名一覽表

類別	第三段	第二段	第一段	備註
工程監工				
材料保管員				
木脚人				

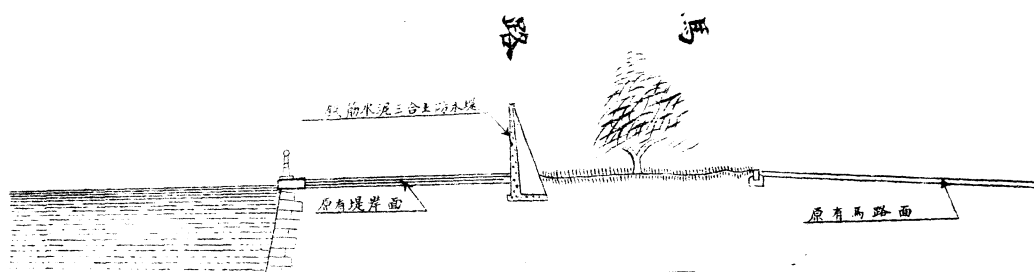
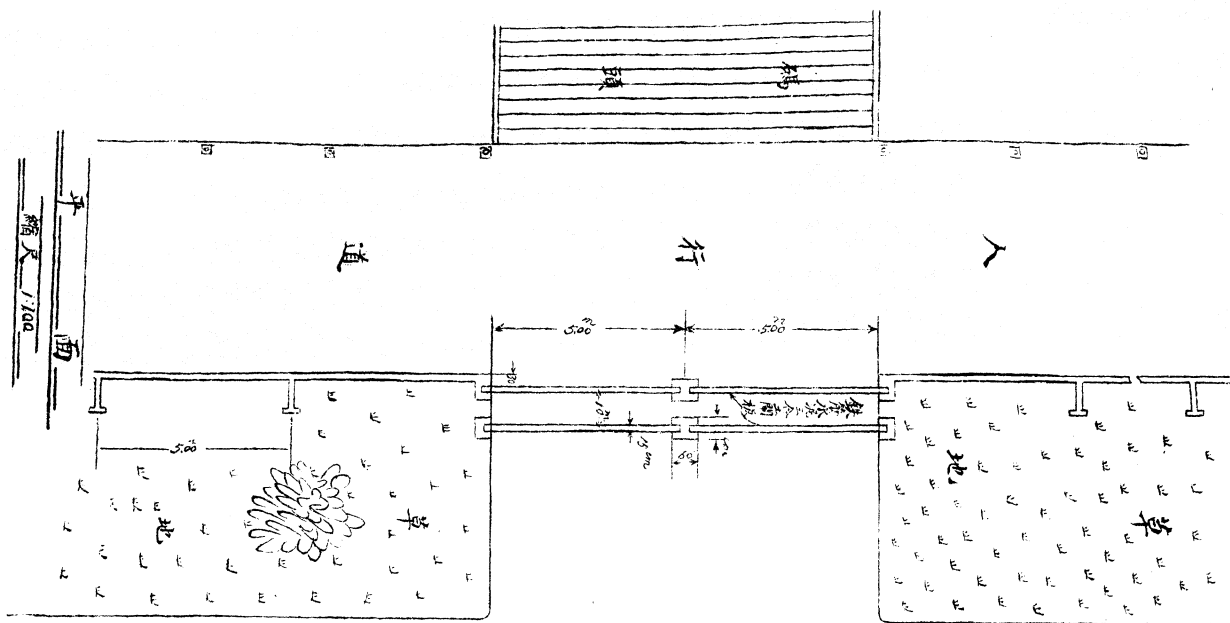
碼頭一覽表

碼頭	長度	寬度	面積	備註
第一碼頭	100	10	1000	
第二碼頭	150	15	2250	
第三碼頭	200	20	4000	
第四碼頭	250	25	6250	
合計	700	70	13500	

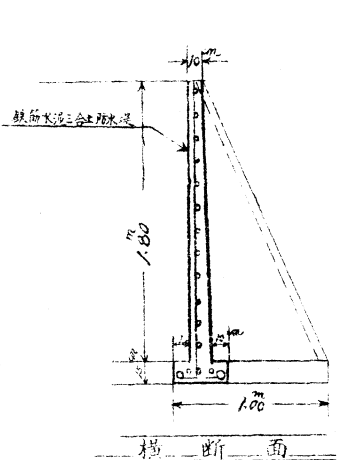
丁工剖面



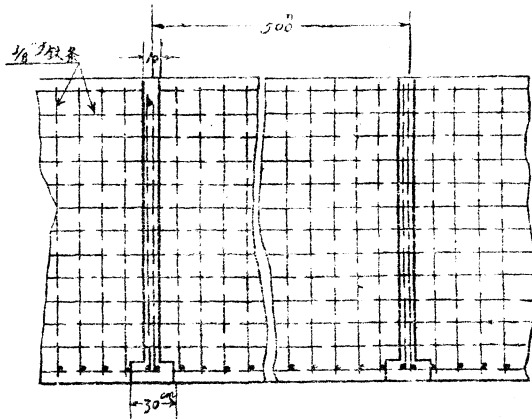
全圖如下  
圖例如下



堤岸側面  
縮尺



橫斷面



背視面

縮尺 1:25

漢口市政府原擬防水計劃圖

漢口市政府第三科	
鐵筋水泥三合土沿江防水堤	
工程	魏自打和卷
位置	至美孚油棧頭
縮尺	1:100
審定	張有楨
校對	劉克信
繪圖	劉克信
中華民國20年11月11日	

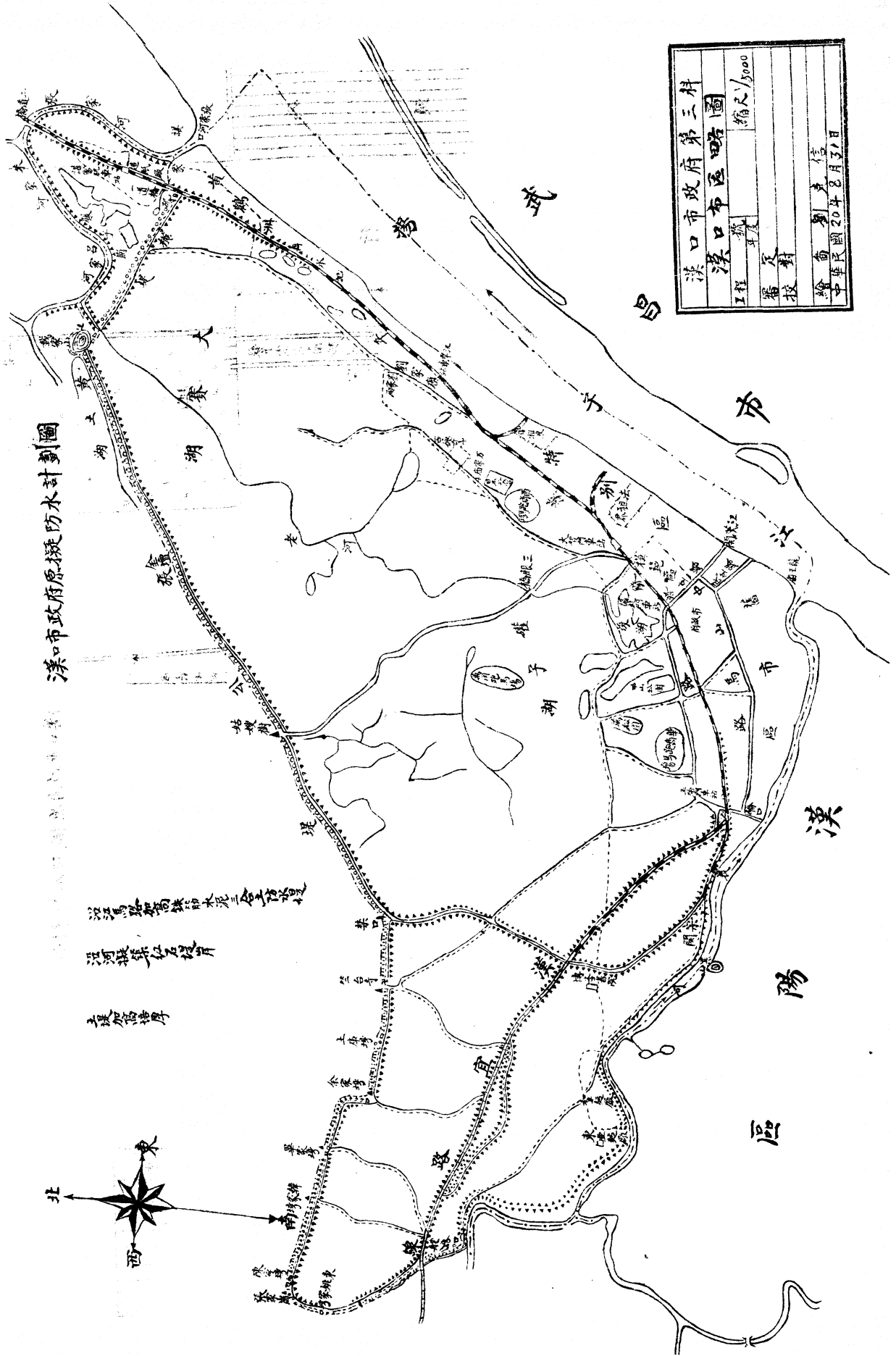
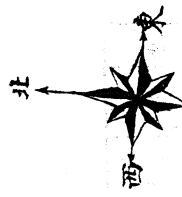
# 漢口市政府原擬防水計劃圖

沿河擬築石堤厚

沿河擬築石堤厚

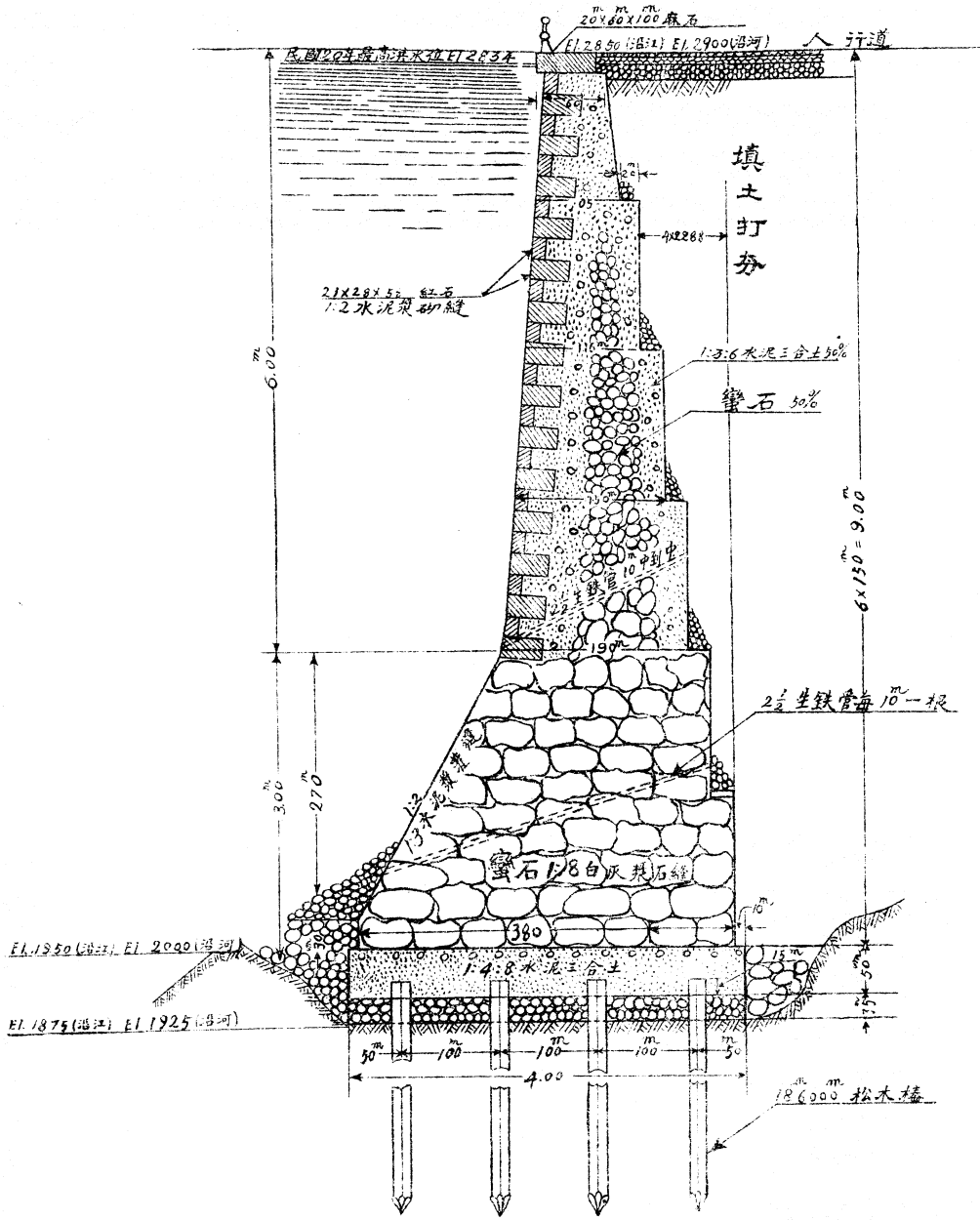
沿河擬築石堤厚

沿河擬築石堤厚

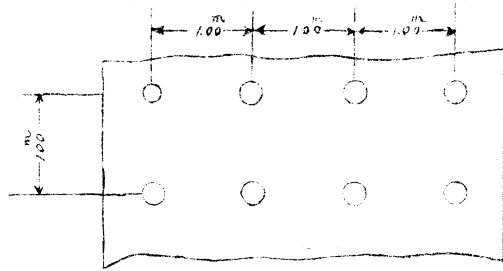


漢口市政府第三科		縮尺 1/5000	
漢口市區略圖			
工程	孫	審	對
審	對	繪	信
投	對	繪	信
中華民國二十年八月五日			

# 漢口市政府原擬防水計劃圖



堤岸剖面圖

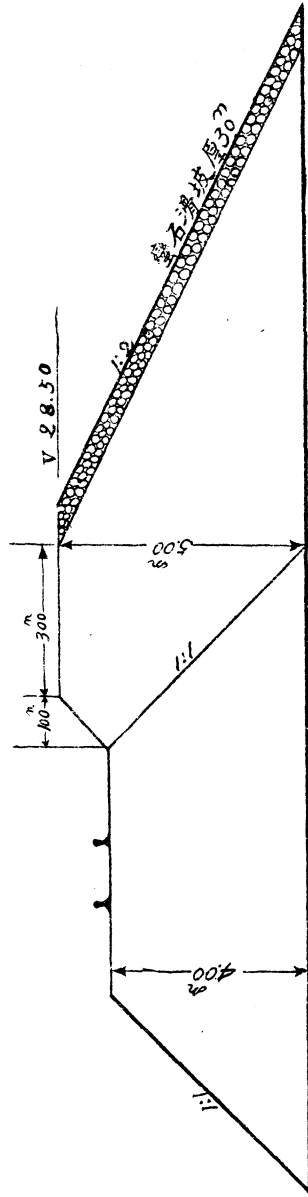


木橋配置圖

漢口市政府第三科	
擬建環市馬路設計圖	
工程	漢口沿江堤岸縮尺1/40
年度	
審定	
校對	張有彬
設計	蔡信
繪圖	劉克信 萬維英
中華民國二十年十月十日製 16012	



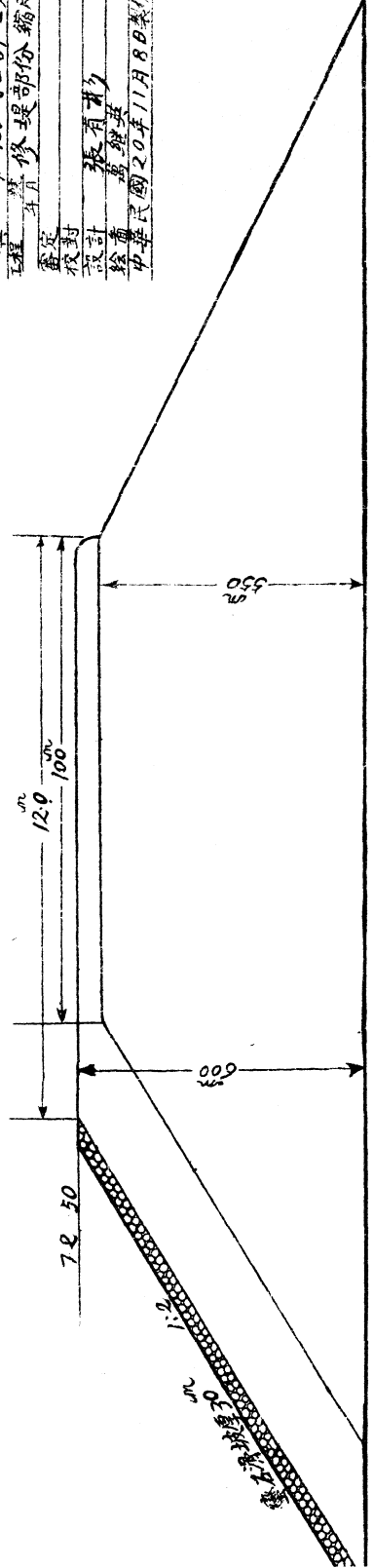
漢口市政府原擬防水計劃圖



鐵路堤加高加厚橫断面

漢口市政府

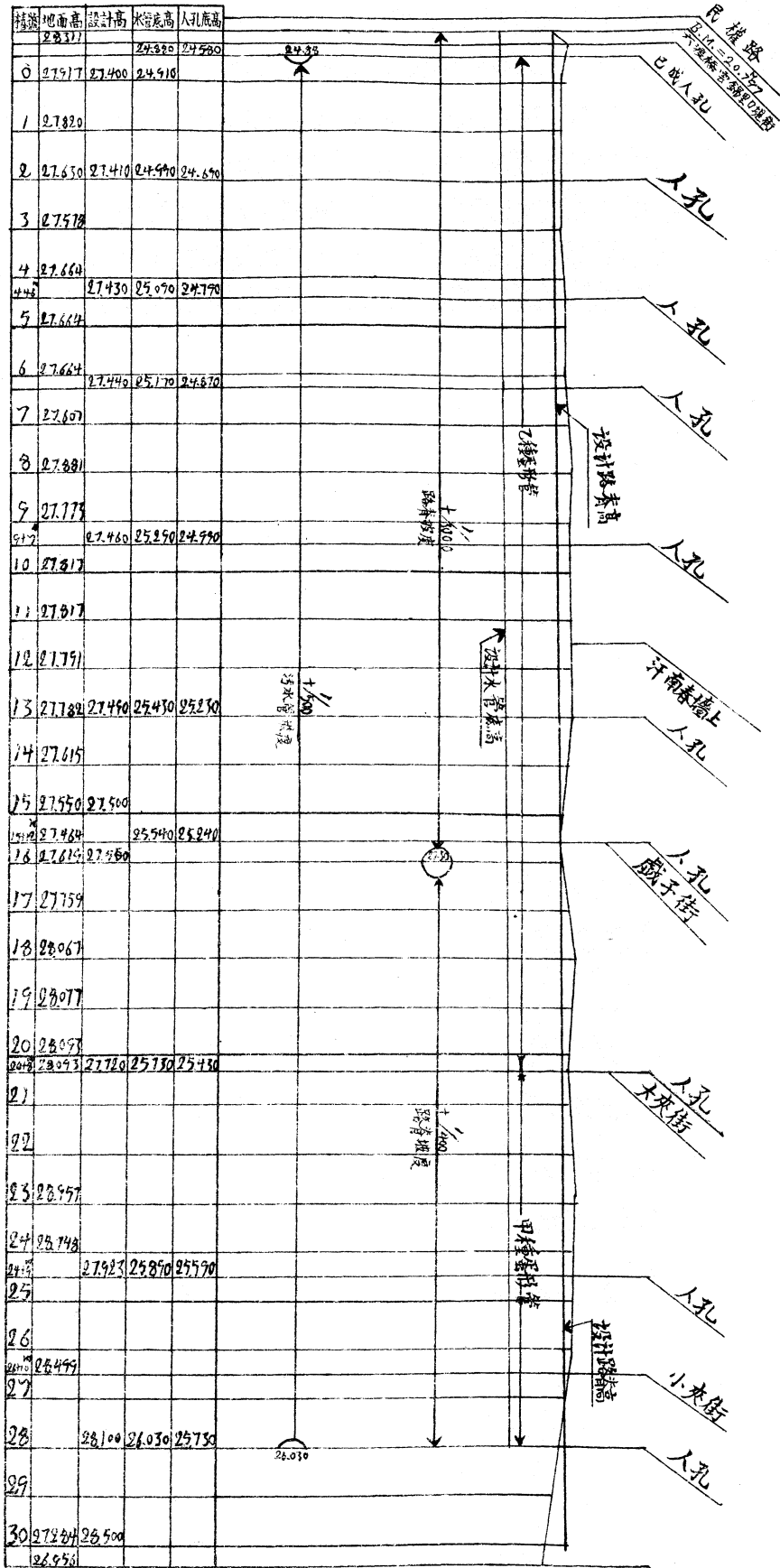
漢口市防汛計劃圖  
 工程 修堤部份縮尺 1:100  
 設計 張有祺  
 繪圖 葛錦其  
 中華民國 20 年 11 月 8 日 張法 張之



張心堤加高加厚橫断面

民族路縱断面圖

漢口市政府第三科製  
縮垂直 1cm = 1m  
尺水平 1cm = 10m  
審定  
校對  
設計  
測量  
繪圖 劉克信  
民國二十年十二月二十四  
更正



禁線碼頭至民族路

# 防水工程

## 防水緣起

函漢口市政府請將修理堤垸整個計劃送會參考由 二十年十一月二十日

逕啓者查急賑業經停辦災民仍屬集武漢本會擬興辦工賑以資救濟請將 貴府所轄境內各堤垸擬就整個修理計劃函送過會以資參考相應函達請煩 查照辦理見復爲荷此致  
漢口市政府

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮

## 附漢口市政府復函

逕復者案准 貴會善字第二六三號公函囑將修理堤垸整個計劃送會以資參攷等因查本府就所轄範圍內已擬就漢口市防水工程計劃書一件相應連同圖樣檢送 貴會即希 查照爲荷此致  
湖北水災善後委員會

附計劃書一份 圖四張

市長何葆華

## 漢口市政府防水工程計劃說明書

本府鑒於本年漢市水災受害甚烈曾經擬具建築環市馬路計劃修堤築路開河濬湖一面防水患之再來一方謀交通之便利但工程浩大需款約一千四百餘萬恐時間與財力均有所不能茲特將計劃縮小專以防水爲目的需款既少費時較短實現可能其內容略述如次

### (一)沿江堤岸加築防水堤之部

查本市沿江一帶上自襄河口打扣巷起下至日租界止均築有紅石堤岸且除打扣巷至民權路一段外均築有馬路人行道草地惟岸太低本年大水高出堤岸自一公尺至一公尺半不等現擬在江邊人行道之內草地外邊沿江建築一鐵筋水泥三合土防水堤水位標高爲二十八公尺五公分(本年大水最高水位爲二十八公尺三十四公分)其在碼頭出入口處則建築閘門兩套以鐵筋水泥三合土爲閘板於大水期間臨時關閉中間並填滿黃泥以防漏水又自日租界以下至美孚油棧止沿江堤岸大半均尙整齊擬一律亦加築水泥三合土防水堤自打扣巷至美孚油棧止共長一萬零七百五十公尺計需鐵筋水泥三合土四千三百八十五公方每公方價洋四十五元共需費洋十九萬七千三百二十五元正

### (二)沿河新築堤岸之部

本市自打扣巷以上沿河一帶市民均係臨河架屋吊樓支住櫛比鱗次河岸又未修築石駁上項水泥三合土防水堤不能適用爲一勞永逸計擬修築紅石堤岸一方防水一方爲將來建築沿河

馬路之用此項堤岸自打扣巷起上至自來水廠止共長七千二百三十公尺每公尺工程費二百七十元共需洋一百九十五萬二千一百元惟工程費大尙須拆遷房屋費時勞民且施工亦有困難此項工程尙有商量之餘地所幸此項沿河街道地面尙高倘遇大水期間卽臨時加築防禦工作亦非絕對不可能之事

(三) 加高加寬土堤之部

從自來水廠馬路起上張公堤經博學書院禁口姑嫂樹戴家山沿張公橫堤接平漢鐵路共長二萬零四百公尺此項土堤均須加高至水位高二十八公尺半堤頂加寬至十二公尺堤外修築蠻石斜坡就近取土地價不給共需土六十萬零九千公方每方作工價二角五分計洋十五萬二千二百五十元又蠻石斜坡二十四萬五千平方公尺每平方公尺作價二元計洋四十九萬元兩共需洋六十四萬二千二百五十元

(四) 加高加寬鐵路堤之部

自美孚油棧下首起接平漢鐵路至張公橫堤止共長二千一百五十公尺此段鐵路堤均須加高培厚堤外修築蠻石斜坡以擋風浪共需土十萬零七千五百公方每方作價二角五分計洋二萬六千八百七十五元又蠻石斜坡二萬三千六百五十平方公尺每平方公尺作價二元計洋四萬七千三百元兩共需工程費洋七萬四千一百七十五元

以上四項工程全部經費總計二百八十六萬五千八百一十元如第二項沿河堤岸不築則

僅需洋九十一萬三千七百一十元正

第三次執委會會議 二十年十一月二十一日

漢口市政府函送縮減漢口環市馬路工程另擬防水工程計劃請查核研究案

決議 交工務股參考並查核辦理

第十二次執委會會議 二十年十二月二十三日

工務股提議據工程師雷仲雲勘測本市沿江防水工程並估計圖表應如何規定以便速施小工賑請公決案

決議 估計圖表原則通過函請市政府召集有關係各部份會議後再行核辦本會推趙委員與

市政府接洽

函漢市政府請召集有關係各部份會議漢市防水計劃由 二十年十二月二十七日

逕啓者案查本會第十二次執委會會議討論事項第九案工務股提議據工程師雷仲雲勘測本市沿江防水工程並估計圖表應如何規定以便速施小工賑請公決案決議估計圖表原則通過函請市政府召集有關係各部份會議後再行核辦等語紀錄在卷除將本會擬請各部份開列於後即請 貴府轉知外並請於本會所未擬及 貴府認為有關係之部份亦希代爲函召准於本月三十日即星期三到本會會議以便統籌而資解決相應函達即希查照爲荷此致

漢口市政府

計開本會擬召集之各部份

法領事

日領事

英領事

平漢鐵路管理委員會

太古公司

美孚油棧

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮

### 附漢口市政府來函

逕啓者准 貴會公函善字第一一二五號內開逕啓者案查本會第十二次執委會議討論事項第九案工務股提議據工程師雷仲雲勘測沿江防水工程並估計圖表應如何規定以便速施小工賑請公決案決議估計圖表原則通過函請市政府召集有關係各部份會議後再行核辦等語紀錄在卷除將本會擬請各部份開列於後即請貴府轉知外並請於本會所未擬及貴府認爲有關係之各部份希代爲函召准於本月三十日卽星期三到本會會議以便統籌而資解決相應函達卽希查照爲荷等由准

此查 貴會所擬召集英領事一節本府業已改訂特三區市政管理局又開會鐘點亦由本府定爲三十日下午二時准函前由除分別函訂外相應函復請煩 查照爲荷此致

湖北水災善後委員會

市長何葆華

函漢市政府請繼續召集關係部份決議防水工程進行由 二十一年一月十一日

逕啓者查本會第十二次執委會討論第九案據工程師雷仲雲勸測本市沿江防水工程并估計圖表應如何規定一案曾經函請 貴府召集關於此項工程有關係之各部份到本會會議以便統籌而資解決在案茲復准定本月十二日繼續召集決議進行相應函達即希 查照仍請迅速函召有關係之各部份屆時到會以便解決進行實叙公誼此致

漢口市政府

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮

函中外各機關請派員參加防水技術委員會擬定建築計劃由 二十一年元月 日

逕啓者查漢口市防水計劃第二次會議討論結果(一)組織漢口防水堤技術委員會由市府水災委員會特三區管理局平漢鐵路局法租界日租界各派工程師一人爲委員擬定防水堤工建築計劃(



二) 漢口防水堤技術委員會由水災委員會召集定本月十五日下午三時在特三區管理局開會等語紀錄在卷除分函外相應函達即希 查照准時派員前往開會至級公誼此致

漢口市政府

特三區管理局

平漢鐵路局

駐漢日本領事署

駐漢法國領事署

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮

函中外各機關爲繼續集會決議進行防水工程辦法請派員參加由廿一年元月三十日

逕啓者查漢市防水計劃凡與有關係之各機關前經召集開會討論兩次并組織技術委員會討論建

築計劃各在案茲訂於二月一日(星期一)繼續召集決議進行辦法除分函外相應函達 貴局即希

府署

查照准於是日下午三時派員與會出席討論幸勿遲延爲荷此致

漢口市政府

漢口特三區市政管理局

平漢鐵路管理局

駐漢日本領事署

駐漢法國領事署

湖北水災善後委員會啓

### 湖北水災善後委員會漢口市防水計劃第一次會議錄

時間 二十年十二月三十日下午二時

地址 假漢口總商會

出席人 趙煥章 何葆華 特三區管理局長羅惠僑吳敬代 法領事代表畢格亞 平漢鐵路管

理局代表 趙福靈 蘇偉 日領事代表森澤磊五郎 石井大助

列席人 蔡 紘 雷仲雲 李紹漢 殷安華

主席 趙煥章

紀錄 王楚民

開會如儀

甲 報告事項

(一)主席報告本會今天召集各租界及特三區管理局平漢路管理局代表討論漢口市整個防水計劃之意義

(二)何市長葆華報告漢口市整個防水計劃在政府方面以及地方團體本來均可負責辦理現在漢市防水計劃及實施工程是歸湖北水災善後委員會主辦今天召集第一次會議係關於設計及技術上的討論到會諸君對於設計上具有良好的經驗或良好的方法很盼望儘量的供給本會將來按照設計施工把整個的漢口市防水堤建築堅固要使來年不至再遇今年猛烈的水患這就是唯一的主旨至施工款項是第二步問題現在本會已籌有的款數十萬將來如果款項不足再從各方面募捐以資補助因為水患一來凡住在漢口的不問中外人都要感受損害想各方都是熱心贊助的今天盼望到會諸君研究良好的計劃以能節省經費而達到完全防禦水患之目的爲上云云

(三)雷工程師仲雲報告本會沿江防水計劃自張公堤附近之博學書院起至橋口止作爲一段其中沿老堤加高及川漢鐵路路基填補培厚計需土數千餘方又由橋口直下至打扣巷因舊市區域街道窄狹防水工作不易進行今年水位最高之時該段有數處無水有數處深只數寸至三尺不等擬將此處升高尺餘使明年秋汛時臨時用麻袋裝土堵塞此爲最宜之法再由打扣巷起直至中央棧止經過江漢關特三區特二區法租界特一區日本租界太古棧房等處擬沿江岸修築洋灰鐵筋防水堤按打扣巷以下水深平均三尺餘特三區深五尺餘特二區深四尺餘法租界深四尺餘日本租界深五尺餘以洋灰鐵筋做法根據市府及本會工務股召集會議中外各地准照本年最高水位低一英尺半因洋灰鐵筋過高水力壓力亦可浸入又由中央棧以下沿分金爐

江邊加高舊比國租界沿劉家廟江岸平漢鐵道路面八公尺寬做土堤高出本年水位二英尺約計需土十七萬餘方至平漢鐵路枕木廠經過亞細亞油池側再由平漢鐵路撐幫路面七公尺至譙家磯接張公堤頭全堤面高過本年最高水位五公分上述各段本會業經勘繪圖表說明請到會諸君詳加考慮指導良法作將來本會施工之標準云

### 討論事項

(一)本會擬具漢口市防水計劃圖表說明書以及計算書等請討論案

決議 一切書表照繪十套限兩日內送達各關係機關開會討論後再行送交本會第二次會議討論規定

(二)主席提議請規定第二次會議日期案

決議 定二十一年一月十二號准下午二時開會仍由市府通知

### 湖北水災善後委員會漢口市防水計劃第二次會議紀錄

時間 二十一年一月十二號下午二時

地址 假漢口總商會

出席人 羅惠僑 何葆華 趙福靈 趙煥章 法領事代表畢格亞 日領事代表森澤磊五郎

石井大助 賀衡夫

列席人 吳敬 雷仲雲 吳國柄 李紹漢

主席 趙煥章

紀錄 王楚民

開會如儀

甲 報告事項

(一)主席報告今天召開第二次防水會議因爲上次會議決定由本會將一切防水計劃圖表照繪十套送交各關係機關自行討論後再提出本會公決今天到會諸君對於本會防水計劃諒必研究得到一個很好的結果現在天氣嚴寒雨雪一下就與實施工程上有莫大的妨礙很盼望早日開工即可早一日收良好的效果免致春汛到來手忙腳亂臨時趕做工程上亦不甚堅固且恐時間也來不及今天盼望到會諸君將防水計劃作一個具體的解決以便施工云云

乙 討論事項

(一)關於漢口市防水計劃以及工程實施應如何規定請討論案

決議 (一)組織漢口防水堤技術委員會由市政府水災委員會特三區管理局法租界日租界平漢鐵路管理局各派工程師一人爲委員擬定防水堤建築計劃(二)工程實施分段負責經費由段自認(三)漢口防水堤技術委員會由水災委員會召集定本月十五日下午三時在特三區管理局開會

湖北水災善後委員會建築漢市防水堤第二次會議紀錄

時間 二月二十七日午後二時

地點 漢口市商會

出席人 平漢路代表趙福靈 蘇偉 太古洋行代表李藹之 特三區管理局長羅惠僑 漢口市

政府代表蔡絃 法領代表畢克亞 日領事代表石井大助 漢口房產公益會代表柴海樓

本會委員趙煥章

列席人 雷仲雲 殷安華

主席 趙煥章

紀錄 王楚民

開會如儀

甲 報告事項

(一)主席報告今天召集各位會議仍是討論建築漢市防水堤整個的工作但這防水堤的建築關係全市人民生命財產的安全正是人人渴望早觀厥成的一件重要工作已經技術委員會迭次討論早已決定具體辦法現在江水業已漲了二尺有餘轉瞬桃泛將臨若不趕緊施工前途的危險實堪憂慮况築堤以取土為重要如果水勢漸漲附近取土不易輾轉搬運不但徒耗金錢反與事實無濟凡本會應担任的各段建築工作由兄弟負責除諶家磯至洋火廠一段土堤業經動工外至沿江鐵筋洋灰防水工程日內函請市府招標俟投標選定後准於三月半以前次第開工

第一步從特一區開始次則江漢關一段馬王廟一段打扣巷一段均於同時分工合作惟特一區一段開工時上則啣接法租界下則直達日租界應請兩租界將防水工程同時開工庶洋灰築堤到接頭處便於啣接這就是今天與法日兩國領事代表所商確的一點再說到謹家磯一段土堤堤基即是平漢鐵路路基如果把這段土堤修好也就是把平漢路培修鞏固惟土堤堤基亟須先打木樁次下石塊再用土填築方為合法中央規定漢市防水工程抵撥美麥五千噸專做土工其石工木料均須自籌依全市防水工程計算約需洋八十餘萬元不敷之數相差甚巨此又須仰仗全市人民担任的關於謹家磯一段土堤既與平漢路有上述的關係本會因此迭次派員並持函往商只請担任打樁下石各工程雖經何委員長口頭承認究竟能否担任務希即日明白答復因時期再不可緩否則本會於三數日內即提前打樁下石以維漢市今後的安全至於石木兩項用欸再行商確再查日租界中央棧下經過太古洋行的堆棧因防水建築工程須從該棧門前經過應將太古棧棧北側面的石坡挖去約二丈餘之譜以便防水堤的土與石坡的土啣接易於凝結以防滲漏此項小工程太古洋行須得接受照圖改做希望李代表予以答覆

(二)李代表藹之答復略謂敝公司前此對於此項防水堤的進行未經參加故不明瞭現欲挖開石坡應將防水工程全圖函送敝公司商酌後再行答覆云

## 乙 討論事項

決議 追認技術委員會所決議關於防水堤做法(一)防水堤堤頂高度一律規定為五十二

限(一)防水堤建築於沿馬路草坪邊向江外方面填土(二)防水堤以鐵筋三合土造成(三)其詳細做法由各區自行酌定

### 湖北水災善後委員會漢口市防水工程第四次會議紀錄

時間 二十一年五月二十日下午二時

地址 假漢口總商會

出席人 趙煥章 亞細亞煤油公司代表戴維斯 包克 德士古油棧代表唐克生 太古洋行代

表樂克 特三區董事會董事瓦倫 管理局祕書長韋國鈞 法領事署代表畢克亞 日

本民團代表森澤磊五郎 石井大助 平漢鐵路管理局代表蕭聞叔 史青 市政府代

表吳國柄 蔡紘

列席人 雷仲雲 殷安華

主席 趙煥章

紀錄 王楚民

開會如儀

甲 報告事項

(一)主席報告今天邀集各位代表開第四次防水工程會議因爲迭次會議決定施工辦法之後許久未經接洽以致各方工作情形無從知悉近日陰雨連綿江水暴漲若不趕快興工恐怕又要



實現上年的慘狀兄弟先將華界担任的沿江洋灰鐵筋防水堤施工情形來報告一下  
從日本租界脚接處起經過特一區直達法租界脚接處止這一段早已開工截至現在已完成十分之七八約一星期內可告竣工特二區與特三區脚接之一段本會准備日內開工打扣巷至江漢關一段亦可同時開工分段工作約在一月以內三段工程即能如期告竣

此次建築本市防水堤關係全市中外人民生命財產非常重要回想到去年水災的痛苦我們也得要早告厥成免得臨時張皇即以分金爐滑坡而論本會若候平漢路來担任與工早就要望洋興嘆現在已被江水淹沒碼頭踏步四十餘級轉眼就會平岸這是多麼危險現象

現在日法兩租界及特三區平漢路担任的工程至今尙未開工各方進行如何能否如期竣工這是本會極關切的一件事至於脚接處何日同時合口必須雙方商權準定的時期希望各方面代表分別答復這就是今天邀請各位前來的意義

(二)特三區董事會董事瓦倫答復關於建築沿江防水堤本會同人極表贊同準下星期五召集中外納稅人會議籌集款項由董事會會同管理局舉辦不過工程計劃略有不同請將整個防水堤圖表送會以便討論云

(三)法租界代表畢格亞答復敝租界已照前次會議計劃籌備一切日內開工必能如期竣事

(四)日租界民團代表森澤磊五郎答復關於敝租界防水堤已由敝領事電呈敝國政府請示尙未接到訓令所以遲遲至今不及開工如若特三區及法租界開工時敝租界亦必如期告成云

(五)平漢鐵路管理局代表答復因爲舊比國碼頭到分金爐鐵路碼頭敝局迭電部請示原祇補助樁石最後貴會迭次商洽必須担任滑坡工程因此文電往還延展時日如由貴會擔任敝局已奉部准撥助二萬五千元但鐵路碼頭下至諶家磯敝會擬將滑坡改修駁岸估計需洋十一萬數千元敝局定於五月二十三日招標限於六月八日以前修竣如果分金爐一段歸併敝局承修則二萬五千元不必撥付云

### 漢口防水堤技術委員會第一次會議紀錄

時間 二十一年一月十五日

地址 特三區市政管理局

出席人 水災委員會雷仲雲 法租界白曾 日租界石井大助 市政府蔡紘 平漢路趙福靈

特三區羅惠僑

列席人 劉敦廷 侯維德 吳敬 蕭佐良 傅芷馨

主席 羅惠僑

紀錄 陳麟書

開會如儀

甲 主席報告

本會爲統一江岸防水計劃所以召集各關係機關討論妥善辦法業經開會兩次現在已提出者

有三種計劃(一)係水災委員會所提出者從地面起築防水堤六呎六吋(二)係市政府所提出者江岸築堤至二十八五公呎(三)係特三區所提出者築堤至五十一呎六吋堤上尙可加板二呎希望諸君提出各種意見決定辦法以便進行

## 乙 討論事項

(一)關於防水堤應否建築案

決議 應建築

(二)關於防水堤高應如何規定案

決議 五十二呎

(三)防水堤位置如何規定案

決議 俟下次會議再行決定

(四)下次開會日期

決議 一月十九日(星期二)下午三時仍在特三區管理局開會

## 漢口防水堤技術委員會第二次會議紀錄

時間 二十一年一月十九日下午三時

地址 特三區市政管理局

出席人 水災委員會雷仲雲 法租界白會 市政府劉敦廷 平漢路趙福靈 特三區侯維德

日本工部局代表石井大助 日本民團代表森澤森五郎

列席人 吳敬 傅芷馨

主席 雷仲雲

紀錄 陳麟書

開會如儀

甲 報告事項

法租界代表報告法租界工部局預備在草坪上做一洋灰地坪安頓一起水機每小時能出水六百五十噸計價一百九十六金磅

乙 討論事項

一 防水堤位置案

決議 全體同意洋灰防水堤做在馬路及草坪之內防水板三吋厚十二吋寬

函湖北省政府水利局報告建築漢市沿江沿河防水堤情形請備案由二十一年三月五日

逕啓者查本會上年鑒於武漢水災之大災民之衆擬辦小工賑以維災民目前生活曾經函請漢口市政府將修理漢口堤坑計劃送會參考去後旋准函復以就所轄範圍內擬就漢市防水工程計劃說明書連同圖樣送會研究正審核間適朱子樵辛博森李組紳諸先生來漢均贊成是項計劃並囑迅速辦理以保漢市日後永久之安全查該計劃大旨以前擬建築環市馬路計劃如修堤築路開河澇湖等項

工程浩大需款甚鉅時間財力均恐有所不能特將計劃縮小專以防水爲目的當經本會第三次執委會會議提出討論決議交工務股查核辦理並經飭據工程師雷仲雲復勘呈送估計圖表前來又經本會第十二次執委會會議共同討論決議估計圖表原則通過函請漢口市政府召集有關係各部份會議後再行核辦本會推趙委員煥章與市政府接洽各等語先後紀錄在卷旋由漢口市政府召集特三區市政管理局平漢鐵路管理委員會及日法兩國領事開漢市防水計劃會議兩次決定工程實施特三區及日法兩租界修隄經費概歸自籌並由中外工程師組設技術委員會會議兩次按照上年水位討論隄之高度暨位置各事宜迭經議決各在卷查全隄上自張公隄附近博學書院起下至譚家磯接張公堤止沿江沿河劃分四段計自張公堤附近博學書院起沿老堤加高及填補培厚川漢鐵路路基至橋口止爲第一段再由橋口直下經過舊市區域因街道窄狹防水工作不易進行上年水位最高之時該區有數處無水或深只數寸及尺餘不等擬將街道升高尺餘如遇大水臨時用麻袋裝土堵塞直至打扣巷止爲第二段再由打扣巷起經過江漢關特三區特二區法租界特一區日租界及太古棧房等處擬沿江岸修築洋灰鐵筋防水堤直至中央棧止爲第三段再由中央棧以下沿分金爐江邊加高接劉家廟江岸至平漢路枕木廠經亞細亞池側再將平漢鐵路撐幫路面七公尺至譚家磯接張公堤頭止爲第四段全堤高度超過上年最高水位五公分業於本年二月十五日將第四段興工修築計容納災民二千餘名復於本年二月二十五日開始修築第一段計容納災民一千餘名至第三段工程刻擬函請漢口市政府招標決定下餘第二段俟第三段辦法決定後即行開工此本會修築漢市沿江沿河防

水堤大概經過情形也至款項一節除所撥美麥外尙須另加籌措容俟決定辦法再行報核除函請

湖北省政府備查外相應函送圖樣函送貴府即希查照備考爲荷此致

湖北省政府

湖北水利局

附送圖樣一紙係送省政府

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮

## 橋口至博學書院一、二、三段土堤

佈告橋口橫馬路及中山馬路附近房屋須拆卸遷讓以便展寬防水堤脚由

二十一年四月 日

爲佈告事照得上年大水爲災漢市全被淹沒其公私財產之損失以及溺斃人口並陸續傳染疫癘而死者爲數之鉅其狀之慘不堪回想本會懲前毖後亟應爲漢市謀今後之安全會由本會執委會議提出討論決議以工賑辦法修築漢市沿江沿河防水堤以資保障現已陸續分段興工所有橋口一段防水土堤經過橋口橫馬路及中山馬路之線堤脚務須展寬方可期其鞏固該馬路兩旁附近房屋自應遵照本會工程師之指導勉爲拆遷讓出基地以爲展寬街道陞高街面以作堤基之用爲此佈告一體知悉各業主須回憶去秋漢市水災無一倖免揆其事實當能觸目驚心自經此次佈告之後當明瞭此項防水堤工係爲漢口全市謀生命財產永久之安全無分畛域凡居在市區範圍以內者概在保障之列必能明白大義當不至故持異議重私利而輕公益本會有厚望焉此佈

函平漢鐵路局請將皮子街口雙軌拆去俟橋口至博學書院土堤完竣後將鐵軌

升高由 二十一年五月二十日

逕啓者頃據本會工務股報稱查橋口至博學書院防水土堤所有第二段土堤修至皮子街口須與第三段土堤連接平漢鐵路在該處鋪設雙軌以通煤廠適與土堤斜交必須將該鐵軌拆去方可進行堤工擬請函知平漢路局飭工拆去俟該項土堤成功後再請平漢路局將鐵軌升高等語查皮子街口雙

軌既屬妨礙堤工進行自應轉請 貴會轉飭該段派工暫予拆去一俟工作完竣仍請修復升高以利  
行車相應製備略圖隨函送達即希 查照迅賜辦理並盼 惠復爲荷此致  
平漢鐵路管理委員會

附送土堤平面圖一紙

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮

函 漢口電話局 爲建築橋口至博學書院一帶土堤請將電桿遷移由 廿一年四月廿九日

逕啓者查本會因防水計劃建築橋口至博學書院一帶土堤業已開工茲因經過橋口路路面加寬原  
有電燈電話桿矗立路中急應遷移以便建築事關公益諒荷 贊同相應函達即希 查照辦理並希  
見覆爲荷此致

漢口電話局

漢口既濟水電公司

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮



函漢口既濟水電公司爲修築橋口一帶土堤電話桿已准電話局函復遷移電燈

桿事同一律請早日移植以利工程由二十一年五月十七日

逕啓者案查本會前因修築橋口一帶防水土堤以電燈電話桿妨礙工程曾經分函移植在卷茲據工務股聲稱橋口路面電話桿已准電話局函復飭工遷移但電燈桿能否遷移尙未接水電公司函復請再函催促等語查上項防水土堤現正積極修築轉瞬工程完竣恐因移植電桿又予挖掘勢必妨碍堤身既承電話局允將電話桿遷移 貴公司事同一律應請早日派工移植以利工程之進行據稱前情特此函達 貴公司即希 查照迅賜辦理並盼 惠復爲荷此致  
漢口既濟水電公司

湖北水災善後委員會啓

函武漢電話局前准函復以准函橋口路面電桿有礙土堤工程囑即派工遷移等

由當經派工辦理函復查照等由仍請早日派工遷移請查照由二十一年五月十七日

逕啓者前准 貴局函復准貴會公函以橋口路面電桿有礙土堤工程囑即派工遷移等由當經轉飭工務課派工辦理函復查照等由准此本會刻正積極修築該項防水土堤仍請轉飭早日派工遷移至爲緬感特此函請查照爲荷此致  
武漢電話局

湖北水災善後委員會啓

### 附既濟水電公司復函

逕覆者頃接 貴會函開以修築橋口一帶防水土堤請移植電燈桿以利工程等因當飭工務處查照辦理去後茲據簽稱已派工查看該堤電桿均可依照遷移一俟堤基建好便於工作時即行興工遷移請轉函覆等情相應函覆 貴會即希 查照爲荷此致  
湖北水災善後委員會

商辦漢鎮既濟水電公司啓

### 附武漢電話局復函

逕復者准 貴會善字第二七四三號公函以橋口路面電桿有礙土堤工程囑即派工遷移等因准此當經飭知工務課派工辦理矣准函前因相應函復至希 查照爲荷此致  
湖北水災善後委員會

武漢電話局啓

### 函復漢陽鋼鐵廠爲修築防水土堤在貴產地內取土請仍允取由 二十一年六月 日

逕覆者頃接 台函以據敝廠事務股轉據地畝處沈燮堂報稱本年五月二十七日往黃鶴洲收租目見防水土堤工程處第二段在廠有地內取土修築德士古界內之堤當即交涉制止日昨又往該處見該工程處仍取廠土如故請函請立即停止取土以保廠產等情轉函請於修築德士古界內之堤應隨堤取土囑轉飭立即停止並見復等由准此查 貴廠產業向在江邊本會此次修築防水土堤將廠地

圈置在內將來必成沃壤獲利亦豐况德士古本屬洋商其新成之屋本會以妨礙堤工工程進行竟至拆去該洋商并無異言茲於 貴產地內取土一事重煩 賜教殊爲惶悚至關於修築 貴產地內一段堤工耗資鉅萬直爲 貴產增加保障本會工程費用正在困難之中尙擬向沿堤一帶富有產業者勸募助賑以襄善舉也相應函復請煩 查照仍允取土爲荷此致

漢陽鋼鐵廠

常務委員

周星棠  
何成濬  
徐維榮

### 附漢陽鋼鐵廠來函

敬啓者據敝廠事務股轉據地畝處沈燮堂報稱本年五月二十七日往黃鶴洲取租目見防水土堤水災工程處第二段在廠有地內取土修築堤防照章應取當地之土以築當地之堤今築德士古界內之堤而取廠地之土當即交涉制止日昨又往該處見該工程處仍取廠土如故不惟有礙定章且於廠產損失甚鉅用特報告請函工程處立即停止取土以保廠產等情據此查 貴會修築堤防自應隨堤取土今築德士古界內之堤而取敝廠地界之土不惟廠產不堪損失殊於 貴會定章有違用特據情函達請煩 查照轉飭工程處立即停止以維產業而符定章並希 見復爲荷此致

湖北水災善後委員會

漢陽鋼鐵廠啓

函覆漢陽鋼鐵廠爲宗關下首修堤擬仍在貴廠基地內取土由二十一年六月九日

逕覆者頃接 貴廠來函略以宗關下首修堤取土一案據敝廠收租員報稱工程處仍在平原處所取用泥土當時指定之處雖有小溝阻隔已代假跳板足便交通請去函阻止等情查修堤取土事屬公益業已允予取用雖有小溝阻隔更代假到跳板情誼兼顧且貴會至今並未有函到廠借用特爲函請轉飭卽予停止平原處所取土而保產權等由到會查本會此次修築橋口防水土堤曾在 貴廠基地內取土業准派員持函來會商洽并經函介前往橋口會同本會工程人員查視查所指地段不僅阻隔深溝且盡係朽棺屍骸遽行挖掘不特於心不忍亦非本會辦理公益之本旨但 貴廠基地甚廣卽就現在取土而論亦僅掘一隅茲擬以後仍就 貴基地內原取土地點從下挖深不再擴充取土範圍事關公益諒荷慨允再本會前函 貴廠借用基地取土一節因誤投兵工廠昨始復函合併叙明卽希 查照賜覆爲荷此致

漢陽鋼鐵廠

湖北水災善後委員會啓

附漢陽鋼鐵廠來函

敬啓者查 貴會於宗關下首修堤取土一案業經派員並承函介工程處接洽並稱有函至敝廠借用等因各在案頃據敝廠收租員報稱貴工程處仍在平原處所取用泥土當時指定之處雖有小溝阻隔已代假跳板足便交通今仍在平原處取土顯係有意爲難應請去函阻止等情前來查修堤取土事屬公

益業已允予取用並且指定以無妨礙處所挖取敵廠力顧公益可謂盡至再以小溝阻隔更代假到跳板情誼兼顧今 貴工程於指定處所取土外而平原處所亦仍在挖取殊爲遺憾且 貴會至今並未有函到廠借用再函達尙希 查照轉飭貴工程處即予停止平原處所取土以符原案而保廠產並希 見復爲荷此致

湖北水災善後委員會

漢陽鋼鐵廠

函漢陽鋼鐵廠爲本會修築橋口防水土堤曾在貴廠基地內起土僅掘一隅以後

不再擴充範圍由 二十一年六月七日

逕啓者查本會此次修築橋口防水土堤曾在 貴廠基地內起土業准 派員持函來會商洽並經前往橋口會同工程人員查視囑在側地挖取等情查所指地段不僅阻隔深溝且全係朽棺屍骸遽行挖掘於心不忍非本會辦理公益之本旨惟 貴廠基地甚廣即就本會現在起土而論亦僅掘一隅茲擬以後仍就原起土地點從下挖深不再擴充範圍事關公益諒荷

概允特此函達即希 查照見覆爲荷此致

漢陽鋼鐵廠

湖北水災善後委員會啓

附漢陽鋼鐵廠來函

湖北水災善後委員會工賑專刊

防水工程

逕復者昨接 貴會來函內開查本會此次修築橋口防水土堤曾在貴廠基地內取土業准派員持函來會商洽並經函介前往橋口會同本會工程人員查視查所指地段不僅阻隔深溝且盡係朽棺屍骸遠行挖掘不特於心不忍亦非本會辦理公益之本旨但是貴廠基地甚廣即就現在取土而論亦僅掘一隅茲擬以後仍就貴基地內平原取土地點從下挖深不再擴充取土範圍事關公益諒荷慨允等因准此所稱指定地點盡係朽棺屍骸不忍挖掘殊不知該處面積甚廣無礙屍棺之處甚多當時會同指定早經雙方妥洽是以有代借跳板之舉事甚明瞭今 貴會仍欲在平原基地上取土從下挖深是則以敵廠平常有用寶貴生利之基地將來變成水滄頓成廢地無異挖肉補瘡殊爲遺憾况 貴會事屬公益今挖肉補瘡使敵廠有用之地化爲無用其有合乎 貴會辦理公益之本旨乎吾知 貴會一內省而當亦啞然失笑也用再函達并派地畝員沈燮堂君持以趨洽請煩 查照立即停止平原基地取土而取當日指定地點之土以保廠產而顧公益爲荷此致

湖北水災善後委員會

漢陽鋼鐵廠啓

函平漢鐵路局爲修築橋口至博學書院一段防水土堤希飭玉帶門車站轉知該管地畝員對於該堤取土勿得阻止由 二十一年四月 日

逕啓者頃據本會工務股報稱據派赴橋口至博學書院一段防水土堤督工員聲稱現因興工起土有平漢鐵路管理委員會管理地畝員前來阻止請函平漢路玉帶門車站允予起土以便興工等情轉報

請予核辦等情據此查本會此次修築橋口至博學書院一段防水土堤係爲漢市謀生命財產永久之安全並可鞏固 貴路路基所有 貴會沿平漢路等處空地自應供給該堤工程起土之用據報前情相應函達即希 查照迅飭玉帶門車站轉知該管理地畝員以後對於該堤起土勿得阻止實緝公誼並請見覆爲荷此致  
平漢鐵路管理委員會

常務委員

周星棠  
何成濬  
徐維榮

函復平漢鐵路局爲修築橋口防水堤准函派員接洽指地取土除飭該堤員工遵

照外函復查照由 二十一年五月 日

逕復者案准 貴會函開接准台函以橋口至博學書院防水堤開工囑即轉飭玉帶門車站本路地畝員對於該堤取土勿得阻止并見復等由准此查貴會起土修堤自應協助但玉帶門對面有填好基地一處係屬路務重要地點自不能任由挖取此外路旁餘地足資起土修堤之用者尙多茲爲兼顧雙方利害起見特派產業課鄭課員禮煊前來接洽並會同 貴會員工前赴該處指定相當地點以便取用而免妨礙等由准此正核辦間復准 貴會公函以據本路產業課轉據地畝段巡長曾榮呈以本會修築防水堤橋口襄河邊一帶亦已動工在本路各地段內隨意取土若不予以限制誠恐破壞路地請轉函交涉等情轉囑嗣後在本路地段取土修堤似應先行商由本路指定地點方可動工庶路務堤工兩

無妨礙函請 查照見覆等由准此查路務堤工自應雙方兼顧以期兩無妨礙迭准函知除併案轉飭該堤員工等遵照辦理外相應函復即希 查照爲荷此致  
平漢鐵路管理委員會

常務委員

周呈棠  
何成濬  
徐維榮

### 附平漢鐵路管理委員會來函

逕覆者接准 台函以橋口至博學書院防水堤開工屬即轉飭玉帶門本路地畝員對於該堤起土勿得阻止並見復等由准此查 貴會起土修堤爲地方謀福利本路自應盡量協助但玉帶門對面有填好基地一處係屬路務重要地點自不能任由挖取此外路旁餘地足資起土修堤之用者尙多茲爲兼顧雙方利害起見特派產業課鄭課員禮煊前來接洽并會同 貴會員工前赴該處指定相當地點以便取土而免妨礙准函前因相應函復即煩 查照辦理并希 諒察爲荷此致  
湖北水災善後委員會

平漢鐵路管理委員會啓

### 附平漢鐵路管理委員會來函

逕啓者據本路產業課轉據地畝段巡長曾榮呈稱竊查湖北水災善後委員會修築沿江堤岸迭在本路路地取土日前尙祇限日本租界以北謹家磯以南近則橋口襄河邊一帶亦已動工其橋口一段係



在玉帶門車站對面空坪B 1 2 段內挖取襄河邊一段係在A 1 段前保中煤廠基地內及B 十五號碑墩附近永茂恆承租之地與煤廠東之臨河滑坡等處挖取似此隨處取土糜爛路地若不予以限制則將來路地之破壞何堪設想擬請轉函交涉等情轉呈前來查防禦水患事屬公益本路於可能範圍內自應盡力協助故從前歷次取土均未嘗稍加干涉據呈前情倘再任便挖取漫無限制則路地糜爛損失堪虞况本路土畝現正積極整理誠恐地段被挖過傷以後對於填土水平及種種進行發生障礙茲爲兼顧雙方利害起見嗣後 貴會在本路地段取土修堤似應先行商由本路指定地點方可動工庶冀路務堤工兩無妨礙相應函達即請 查照辦理並盼見復爲荷此致

湖北水災善後委員會

平漢鐵路管理委員會委員長何兢武

函平漢鐵路爲建築橋口至博學書院一帶防水土堤在該處附近菜園取土函希

查照由 二十一年四月二十八日

逕啓者查本會建築橋口至博學書院一帶防水土堤業經開工原定計劃陞高貴路路基 貴會既不願陞鐵軌所有該土堤附近菜園地段係 貴會基地擬在該處取土以便建築事關公益諒荷贊同除佈告外相應函達即希 查照爲荷此致

平漢鐵路管理委員會

湖北水災善後委員會啓

### 佈告爲建築橋口至博學書院一帶防水土堤在該處附近菜園取土佈告週知由

二十一年四月二十八日

爲佈告事查本會建築橋口至博學書院一帶土堤原以防水患而利市民業已開工所有填堤之土現經決定該處附近菜園取用該處房屋急應遷讓以便建築挖土事關全市公益勿得阻撓干咎除函知平漢鐵路管理委員會外合亟佈告週知此佈

常務委員

周星棠  
何成濬  
徐維榮

民生信德公司爲建築橋口至博學書院一帶防水土堤希將應拆房屋早日拆讓以便

德記

建築由二十一年四月二十八日

逕啓者本會建築橋口至博學書院一帶土堤以防水患而利市民業已開工因 貴堆棧在該土堤線內應拆讓房(五公尺深深六公尺半)以便建築事關公益諒荷

贊同用特函達即希 查照早日拆讓爲荷此致

民生轉運公司

信德公司

德記公司

湖北水災善後委員會啓



函循道會爲承樂捐洋八千元爲修博學書院一帶路堤之用請檢交本會沈委員

文卿轉交本會以便奉上收據特先函謝由 二十二年三月三十一日

逕啓者本會承 貴會樂捐洋八千元爲修造博學書院一帶路堤之用具見襄贊工賑嘉惠災黎之盛意仰企曷勝此項捐款應請檢交本會沈委員文卿轉交本會以便奉上收據特先 函謝惟希查照此致

循道會

湖北水災善後委員會啓

## 湖北水災善後委員會建築漢市沿河防水土堤工程施工說明書

### 第一章 總則

(一)漢口市沿河防水堤式樣包指下列各項(以下簡稱本堤)

- 一 本堤分爲三段自橋口橫馬路河邊起沿橫馬路至平漢路止爲一段計長一千二百五十市尺自橋口橫馬路與平漢路交叉處起至平漢川漢兩線銜接處止爲第二段計長三千零六十市尺自平漢川漢兩綫銜接處起至仁壽路與張公老堤交叉處止爲第三段計二千零五十五市尺自仁壽路與張公老堤交叉處起至張公老堤與川漢路交接止爲第四段計長八千二百八十市尺

- 二 本堤高度第一第二第三三段均以民二十年洪水位爲標準

三 本堤第四段堤身較高洪水位惟稍洗刷應修補復原不再增高

四 本堤面寬第一段均寬二十七市尺第二段均寬三十市尺第三段均寬二十四市尺第四段均寬二十四市尺

五 本堤坡度第一段內外坡俱用一比二第二段內外坡俱用一比一五第三段內外坡爲一比一五第四段內外坡爲一比一五

(二)本堤工程包括下列各項

一 第一第三第四三段均用挑土第二段因平漢路兩旁房屋甚多無土可取用車土由張公堤內取土用車運送

二 礮工每填土厚一尺三寸礮打一次使成實土厚一尺

(三)本堤工程全堤建築式樣及尺碼悉應遵照本處所製圖樣及本說明書施工不得稍有參差如有不明瞭處得隨時呈請由本處施工組人員指示之

(四)凡本堤訂立之中心樁腳樁水平樁等標誌領工須切實遵守妥爲保護勿得稍有移動

(五)本處對於本堤工程之全部或局部認爲有變更之必要時得呈准更改或增減

(六)本堤土價規定第一段挑土每市方八角第二段車土每市方二元六角第三段挑土每市方一元四角第四段挑土每市方一元

(七)本堤工程如因雨雪多日不能興工領工不得要求增價或津貼

(八)本堤全堤工程完竣得呈報本處轉呈湖北水災善後委員會工務股會同派人驗收方爲完成

## 第二章 細則

(九)土質須用富有粘性之土不得採用浮沙如遇有浮沙時督修或監工須呈報本處另採良好之土

(十)土內不得含混石塊督修及監工須負責檢查遇有石塊時當飭工人除去之以免礮打不實及損壞石礮等事

(十一)工人填土厚度不得超過市尺一尺三寸督修及監工須用打礮標加隨時檢驗如過厚時必須飭工人挖成規定厚度方可礮打堅實

(十二)土工填成之土監工須飭礮工礮打堅實至厚成一市尺爲度

(十三)本堤除第三段由循道會担任補修外其餘各段均照本說明書施行之

(十四)本說明書如有未詳盡之處領工須呈請施工組或督修人指示之

雷仲雲

### 橋口至博學土堤預算表

段別	工程種類	數	量	單價	預算總價	實施總數	備	考
第一段	土工	原估 復估	1045方 1385方	0.95 0.95	992.75 1315.75			
第一段	挖石工	原估	72丈	4.00	288.00			
橋口至橋口碼頭	土工	原估	62068方	1.75	1086.19	3258.13	此段工程告竣 內除材料雜用及監工薪金洋547.13元外實用工磚總價2711元	
橋口至橋口碼頭	挖石工	原估	89丈	4.00	856.00			
第二段	土工	原估 復估	2089方 3736方	1.75 1.65	3045.93 7869.40		復估單價1.15元者有1354方2.65元者有2382方又擇精鐵路必填水滄車水雜工未曾估計特此申敘	
第三段	土工	原估	880方			2564.00	此段工程告竣惟原估未計土價	
第四段	土工	原估	633方	1.15	796.95		此段工程因第五區工賑局工作大部本會故未施	

附註：各段土堤坡度俱係一比二

吳仲凡 五月七日

# 湖北水災善後委員會

## 工 務 股

### 防 水 工 程

#### 橋口至博學書院防水土堤一二三段

#### 工 程 完 竣 報 告 表

湖北水災善後委員會工賑專刊

防水工程

項 目	原 估 計 數	完 工 後 實 計 數	較 比		附 註
			增	減	
堤 長	2155 公里				
土 方	2056406公尺				寬 7 公 尺
賑 款	13,691.40元	16,261.77元			
開 工 日 期	廿一年四月二日				
完 工 日 期	廿一年六月廿八日				
工 作 日 數		八 十 八 日			
平 均 每 日 災 工 人 數		四 百 二 十 五 名			
總 計 工 數		三 萬 七 千 四 百 名			
其 他					

三七

日 期.....工程師



地 點	材料種類	立方英尺	合 漢 方	每漢方單價	總 價	說 明
橋口橫馬路接平漢路出水涵洞	紅 石	780.64	4.80	2800元	134.40元	拾工鑿工均在內
"	白灰三合土	228.03	1.40	8.00	11.20	1:3:6三灰三合土 白灰粗砂礫渣均在內
"	1:4 洋灰漿		0.10	100.00	10.00	作紅石砌縫用洋灰及粗砂均在內
"	人 工	300名		0.50	150.0	
總 計					305.60	
計長六十一英尺平均每長一尺約需工料洋4.96						

# 湖北水災善後委員會

## 工 務 股

### 防 水 工 程

#### 橋口防水土堤脚接一二段涵洞

#### 工程完竣報告表

湖北水災善後委員會工賑專刊 防水工程

項 目	原 估 計 數	完 工 後 實 計 數	比 較		註 附
			增	減	
洞長(公里)	0.0517	0.0517			
土方(公方)					
賑 款	305 <u>00</u>	168 <u>33</u>			
開工日期	六月三十日				
完工日期	七月二十六日				
工作日數		二 十 七 日			
平均每日災 工人數		九 名			
總計工數		二百四十三名			
其 他					

三九

日 期.....工程師

地 點	材料種類	立方英尺	合 漢 方	每漢方單價	總 價	說 明
橋口橫馬路玉帶門車站前出水溝	青 磚	920.76	5.7	18.00 元	102.60 元	
"	三 合 土	247.93	1.5	8.00	12.00	1:3:6白灰三合土 白灰粗砂礫渣均在內
"	木 樁	200 根		04.0	8.000	
"	人 工	600 名		0.50	300.00	挖溝填土均在內
總 計					494.60	
計長一百六十八英尺平均每長一尺約需工料洋2.94						

# 湖北水災善後委員會

## 工 務 股

### 防 水 工 程

#### 玉帶門車站口總出水溝

#### 工程完竣報告表

湖北水災善後委員會工賑專刊 防水工程

項 目	原 估 計 數	完 工 後 實 計 數	比 較		附 註
			增	減	
溝長(公里)	0.0183	0.0188			
土方(公方)					
賑 款	494 <u>00</u>	463 <u>27</u>			
開工日期	七月十一日				
完工日期	八月五日				
工作日數		二十六日			
平均每日災 工人數		十九名			
總計工數		四百九十四名			
其 他					

日 期.....工程師



# 湖北水災善後委員會

## 工務股建築橋口至博學書院土堤第二段收支報告表

### 防 工 水 程

民國 年	月	憑號 證碼	收 款		單 位					憑號 證碼	支 款	單 位							
					百	十	千	百	十			單	百	十	千	百	十	單	
			會	計	1	0	2	3	8	6	8	新	津	8	4	0	9	8	4
			合	計	1	0	2	3	8	6	8	碾	工	8	0	2	6	3	3
												工	資	9	4	2	0	0	0
												工	具	5	1	1	3	3	3
												維	用	6	1	5	5	5	5
												挖	掘	1	0	2	3	8	6
												茶	園	1	0	2	3	8	6
												青	苗	1	0	2	3	8	6
												合	計	1	0	2	3	8	6
														1	0	2	3	8	6

# 湖北水災善後委員會

## 工務股建築橋口至博學書院第三段收支報告表

### 防 水 工 程

民國		年		憑號		支 款	百 十 萬 千 百 十 單												
月	日	月	日	證	碼		百	千	百	十	單								
						收 會 計 股													
								2	6	8	6	0	1						
						賑工資													
						磁工資													
						器具													
						旅費													
						雜用													
						讓堤基													
						合 計	2	6	8	6	0	1							
						合 計	2	6	8	6	0	1							

湖北水災善後委員會工賑專刊

防水工程

四四

湖北省水災善後委員會

工務股建築橋口土堤一二段脚接涵洞收支報告表

防 水 工 程

民國 年 月 日		憑號 證碼	收 款 會 計 股	百 十 萬 千 百 十 單				民國 年 月 日		憑號 證碼	支 款	百 十 萬 千 百 十 單							
			會 計 股								賑工費								
											李萬順包石工款								
											白灰								
											普砂								
			合 計				1 6 8 3 3 3				合 計								1 6 8 3 3 3



# 湖北水災善後委員會

## 工務股建築玉帶門車站前總出水溝収支報告表

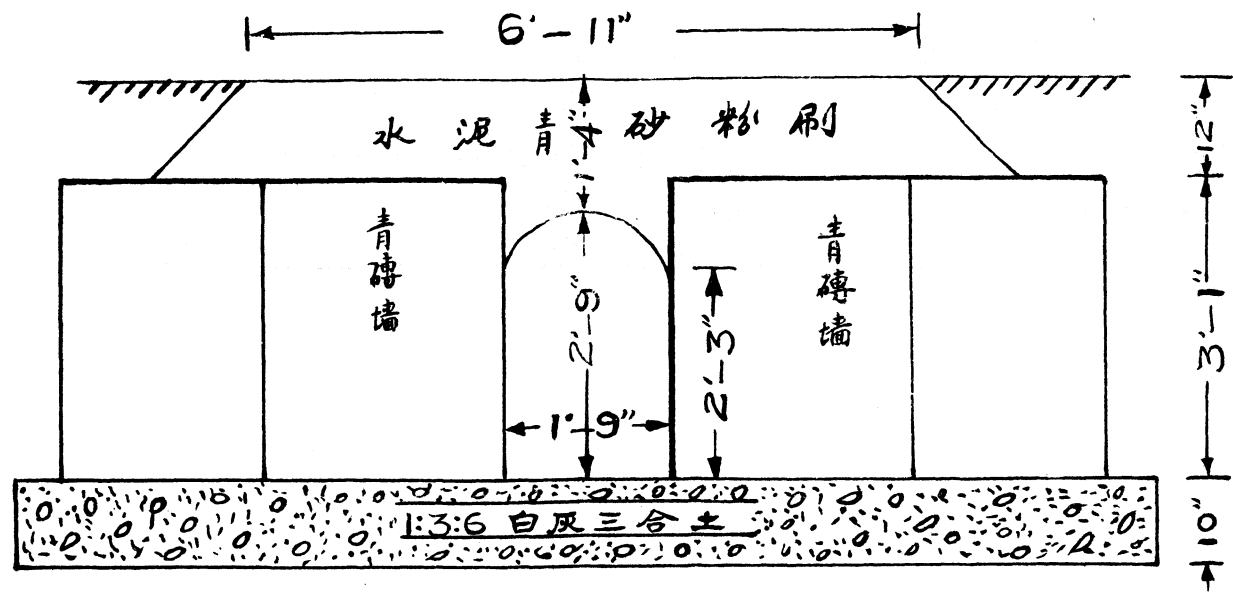
### 防 水 工 程

民國 年 月 日		憑號 證碼		收 款					支 款					
				會 計 股					合 計					
百	十	萬	千	百	十	單	百	十	萬	千	百	十	單	
			4	6	3	2	7			1	5	8	8	9
											3	6	0	0
											1	4	8	5
										1	6	2	6	1
											3	6	2	3
											5	1	4	1
												3	2	8
			4	6	3	2	7			4	6	3	2	7

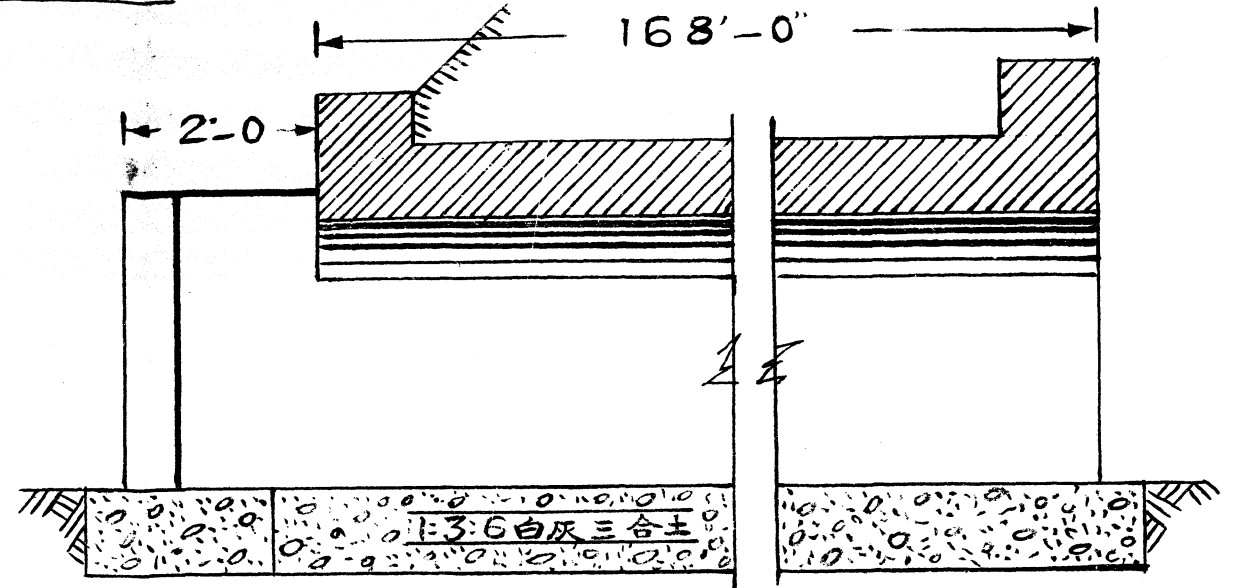
湖北水災善後委員會工賑專刊

防水工程

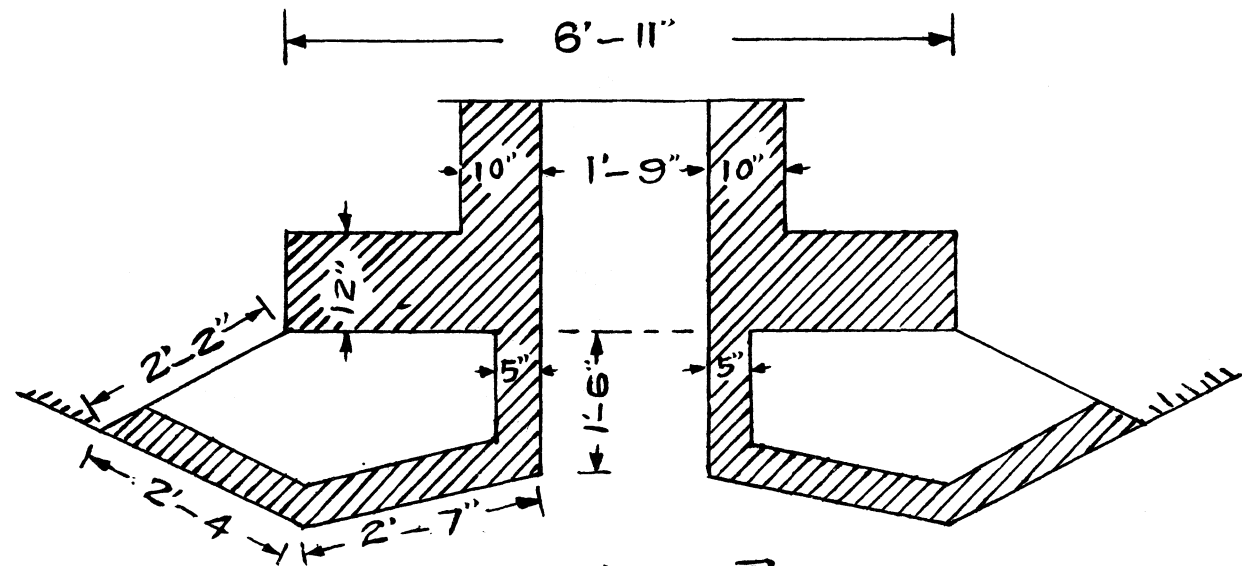
礮口玉帶門車站前涵洞圖



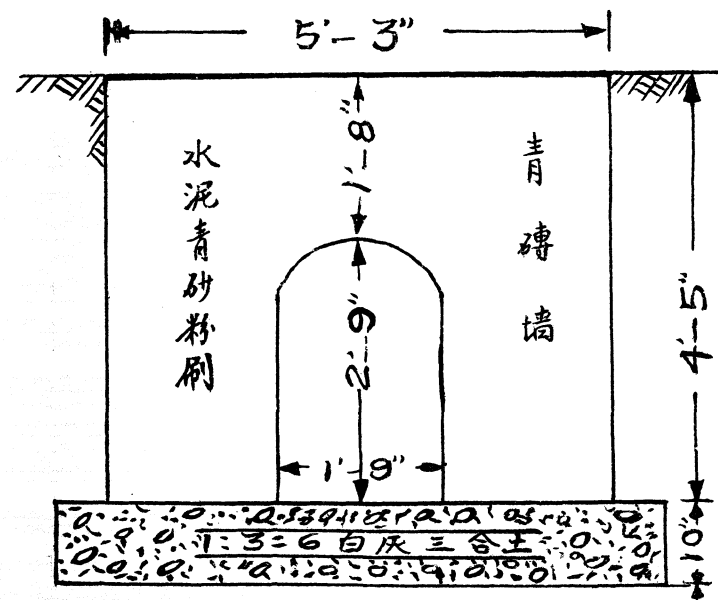
前面圖



剖面圖



平面圖

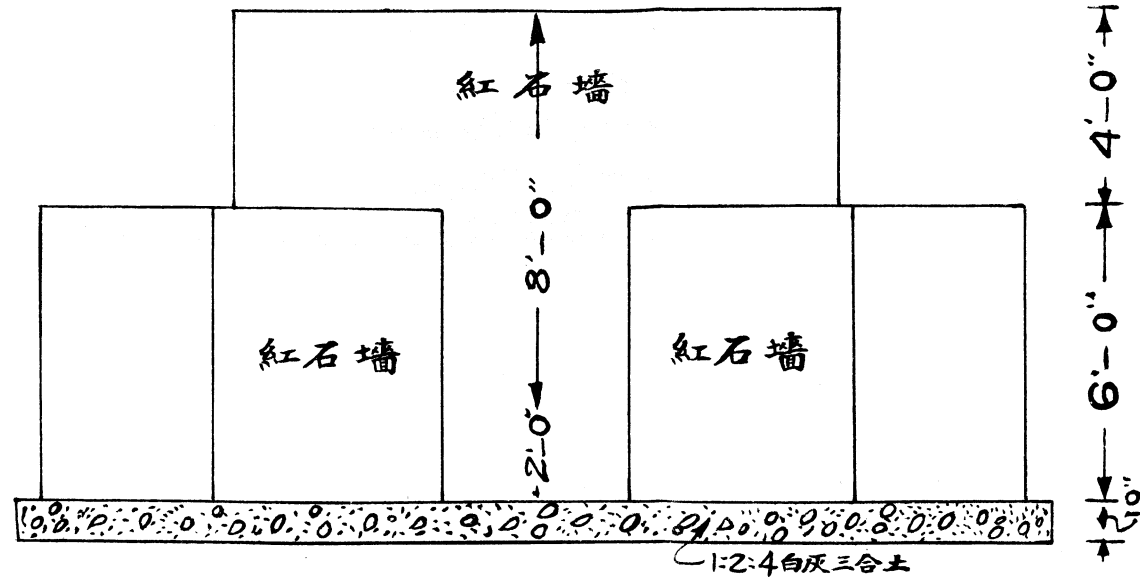


後面圖

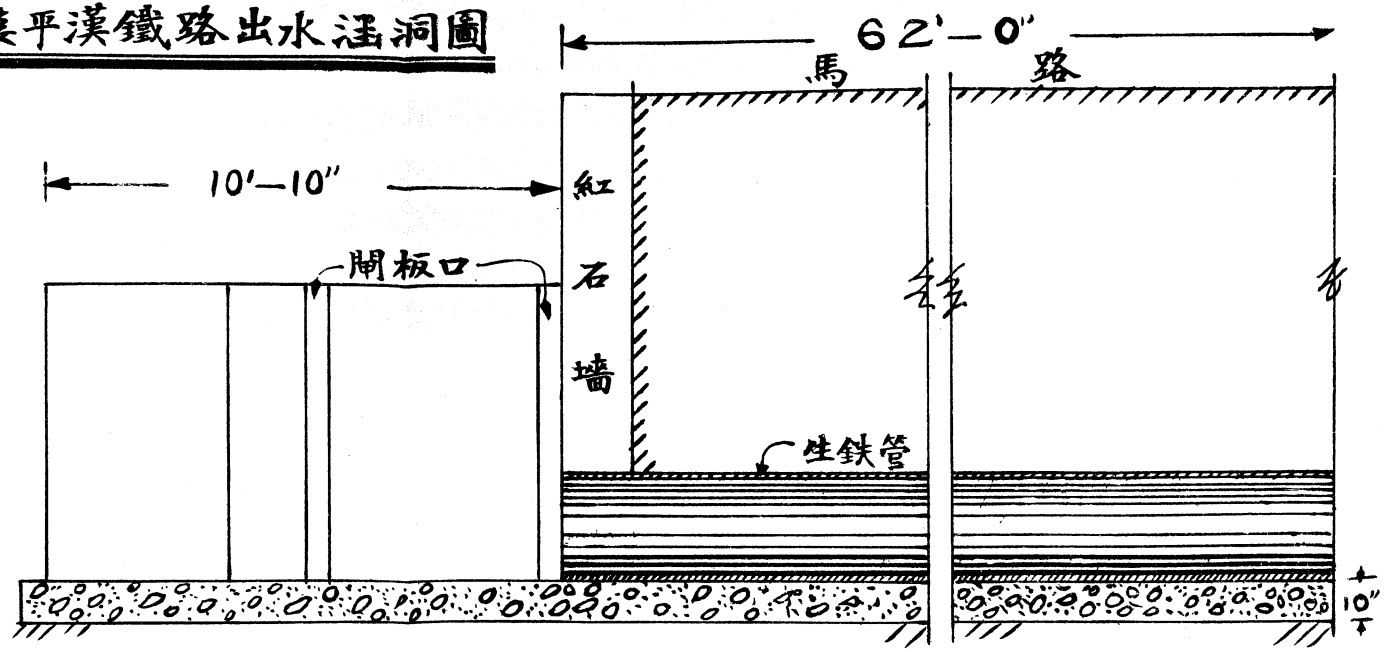
湖北水災善後委員會工務股長趙典之  
監修尹維紉

Scale: 1" = 2'-0"

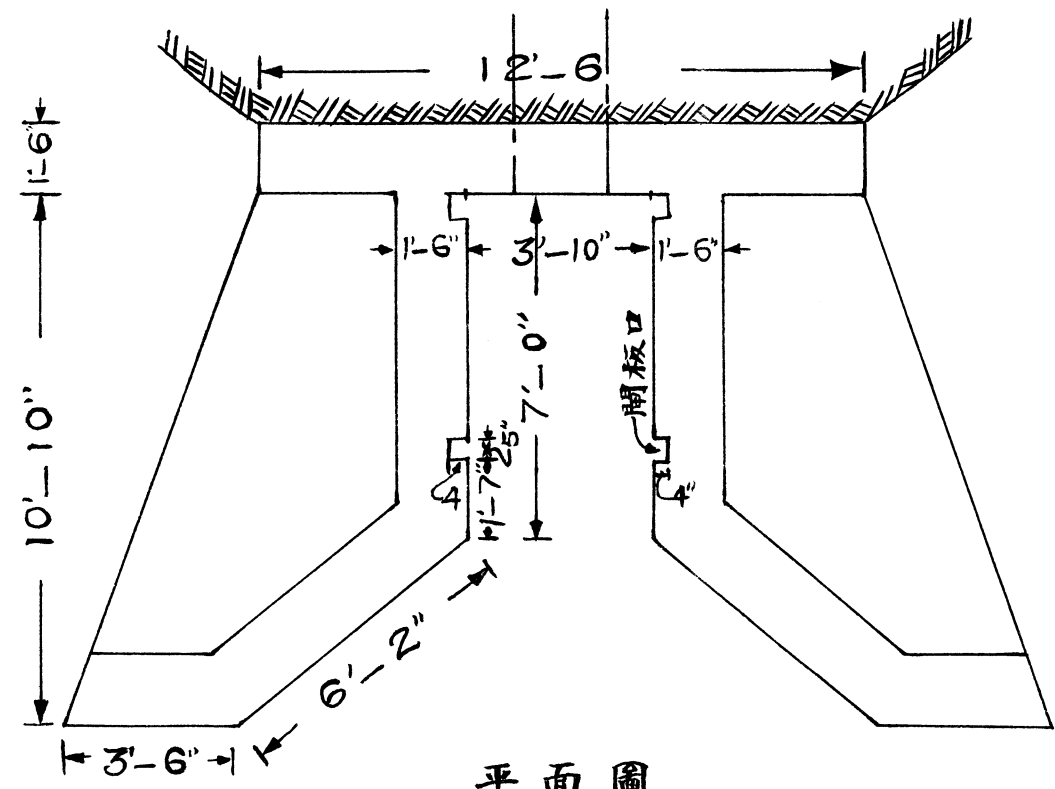
礮口橫馬路接平漢鐵路出水涵洞圖



正面圖



剖面圖



平面圖

湖北水災善後委員會

工務股長趙典之

監修尹維紆

Scale: 1" = 4'-0"

# 橋口至打扣巷沿漢正街陞高街巷疏通暗溝

第三十三次執委會議 二十一年五月十四日

工務股提議漢正街防水工程應清理暗溝升高街道前議定預算一萬八千七百九十八元茲因事實上必須改定計劃兩種第一項需洋七萬一千二百餘元第二項需洋二萬一千七百餘元應用何種辦法請公決案

決議 照第二項辦法辦理

函召自橋口至打扣巷一帶各保安會會議陞街防水工程由 二十一年五月十四日

逕啓者查本會此次辦理漢市防水工程曾經計劃陞高由橋口至打扣巷一帶老街面所有附帶事項亟應共同商議茲訂於本月二十日午後二時特請 貴會推派負責代表蒞臨漢市總商會二樓會客廳會商一切以資進行事關公益諒不見卻除分函外特此函約即希 查照准時惠臨爲荷此致  
保安聯合會主席藍 四段 永濟 仁義上 仁義中 仁義下 甯平 外五甲 永安 黃陂街  
各保安會 水土菓幫自治會

湖北水災善後委員會啓

湖北水災善後委員會工務股漢市防水計劃陞高街面會議

時間 二十一年五月二十日下午二時

地點 漢口市商會二樓會客廳

湖北水災善後委員會工賑專刊 防水工程

主席 趙煥章

紀錄 王楚民

保安聯合會主席藍熙周 四段保安會蔡岳臣 永濟保安會王春華 仁義上段保安會余琴

舫 甯平保安會宋椿庭 仁義中段保安會王秋鳴 曹金階 仁義下段保安會黃欣生 工

程師雷仲雲 外五甲保安會陳家仁 永安保安會陳蔚章 水土菓幫自治會伍義廷 程榮

卿

### 主席報告召集會議意義

民國二十年漢市大水成災人民所受損失至鉅本會懲前毖後防患未然決定防水計劃分爲四段修築計沿河兩段沿江兩段關於沿河者自博學書院至橋口爲第一段自橋口至打扣巷爲第二段關於沿江者自打扣巷至中央棧爲第三段自中央棧至譚家磯張公堤角爲第四段惟第二段爲舊市區域街道狹窄闔閭櫛比防水工作不易施行唯一辦法祇有陞高街面高出去年最高水位希望第二段內各保安會推出公正代表來襄助將所轄各段街道做好就是替社會辦事也可說是爲整個的市民謀安全福利這就是兄弟召集各位會議的意義

### 討論事項

藍熙周提議(一)各段保安會代表受水災善後會聘爲勸助(二)各段按照善後會預算數籌劃陞街疏溝得盡力支配遇無須疏通之溝道得撙節之總括一句話就是以公濟公(三)各段取土

遇水漲迅速時則就當地取土但得分公地私地請善後會規定(四)各段升街疏溝時間統限一個月完成(五)由七段保安會組織陞街防水委員會

決議 通過

### 湖北水災善後委員會工務股漢市防水陞街會議

時間 二十一年六月十六日下午二時

地點 漢市商會二樓會客廳

主席 趙煥章

紀錄 王楚民

仁義中段代表藍熙周 四段代表蔡嶽臣 鄒靜軒 永濟代表王春華 仁義下段代表王子炎 黃欣生 仁義上段代表陳煥章 永安代表程榮卿 甯平代表宋椿庭

#### 甲 報告事項

- 一 主席報告召集開會意義並請各段保安會代表報告開工情形以便派員指導工程進行
- 二 藍代表熙周報告仁義中段業已開工請指派工程師便於接洽
- 三 永濟與甯平兩保安會因辦理上感覺種種困難請善後會收回自辦
- 四 仁義下段代表報告約三數日內即可開工

#### 乙 討論事項

藍代表提議

一 各段升高街道各房屋有隨同升高之必要在此特殊情形之下應轉請市政府准予自由升高  
改建以期迅速案

決議 此案業經本會函請市府查核辦理迄未答復應再函催

二 各段升高街道之水門請派雷工程師與水電公司接洽以便同時升高案

決議 交本股函雷工程師迅往接洽

三 各段工人請發符號俾資識別案

決議 准由本股發給符號共五百面

四 請發給各段旗幟以利工作案

決議 由各段自辦送會蓋印

仁義上中兩段代表陳煥章 藍熙周提議

一 仁義上中兩段應另闢街北面出水道約需洋千元此項計劃不在原定預算之列請討論案

決議由仁義上中兩段會同計劃送會審核

二 各段領款手續請規定案

決議 各段推定負責人按照包單送會領款

函漢口市政府爲准保安聯合會函述陞街七項請求關於第五項改建房屋破除

成例一節轉請查照見復由 二十一年五月三十一日

逕啓者案查本會此次辦理漢市防水工程因原計劃關於陞高由打扣巷至橋口一帶老街面附帶事項多起曾經召集有關係各保安會商一切以資進行旋准漢市保安聯合會函開敝會第十三次代表大會據各代表報告陞街防水計劃僉以事關急要應交執監會召集當事保安會專案研究業經召集仁義上仁義中仁義下四段永濟黃陂街甯平七會本會執監委員到會詳加討論提出七項請求轉函到會惟第五項關於改建房屋一節略謂防水計劃事屬特舉關於打扣巷至橋口一帶沿街兩面之低窪店戶爲維持營業便利交通計不能不隨之改建房屋自與平素修建情形特殊應請轉函漢口市政府准各陞街所在之店戶凡改建房屋破除成例得以自由興工無須呈報並不受局署拘束以示體恤等語查該項請求之點屬於 貴政府市政範圍之內本會自未便加以擬議但因防水陞街致令兩旁店戶不能不隨之改建其改建因陞街而起且因此而受損失與自動改造者情事迥不相同似不應受常例之拘束擬請 貴政府體念該店戶等爲維持公共安全犧牲個人私利准予破除改建成例以輕商民之担負而重防水之計劃事關全鎮敬請 貴政府查核見復爲荷此致

漢口市政府

周星棠  
常務委員 何成濬

徐維榮

附漢口市政府復函

湖北水災善後委員會工賑專刊

防水工程



逕復者案准 貴會善字第二九九一號公函以准漢市保安聯合會來函對於防水陞高由打扣巷至橋口一帶老街面提出七項請求其第五項關於改建房屋一節略謂防水計劃事屬特舉關於打扣巷至橋口一帶沿街兩面之低窪店戶爲維持營業便利交通不能不隨之改建房屋自與平素修建情形特殊應請轉函漢口市政府准各陞街所在之店戶凡改建房屋破除成例得以自由興工無須呈報並不受局署拘束以示體恤等語囑卽體念該店戶等爲維持公共安全犧牲個人私利准予破除改建成例以輕商民負擔而重防水計劃查核見復等由准此當經發交本府第三科第三次技術會議議決對於打扣巷至橋口一帶陞街路線兩旁各店戶修建房屋者姑准暫不退讓並免領執照惟改建者仍應照章備具圖說呈候核批其餘修理各戶僅呈報查核批示後卽准動土並將此項辦法呈報省府備案等語查核所議尙無不合除呈報省府備案外相應錄案函復 貴會請煩查照轉行保安聯合會通知該段商民遵照辦理爲荷此復

湖北水災善後委員會

市長萬聲揚

### 附漢口市保安聯合會來函

敬啓者案因敝會第十三次代表大會據各代表報告陞街防水計劃僉以事關急要應交執監會召集當事保安會專案研究業於本月二十二日召集仁義上仁義中仁義下四段永濟黃陂街甯平七會本會執監委員到會詳加討論僉以防水計劃係由打扣巷至橋口一帶分別陞高街面似此防患未然具

徵關心民瘼惟是工程浩大連帶關係亦不一而足舉辦之初難免誤會窒礙而事在必行勢不能不兼籌並顧爰就事實妥議應行請求數點今特叙列於后

一 出示通知此次陞街防水分應一致擁護惟商店住戶安居已久各門前忽加高三尺一二尺不等出路頓形堵塞實於營業交通上大有妨害在未動工以前應請先將計劃剴切佈告并一面印製傳單分發使家喻戶曉庶免發生誤會而滋窒礙

二 疏通溝渠查各街溝渠多半年久失修加之去年水淹淤塞過深致每逢暴雨已苦積水沒脛若再遭水淹街道雖陞永無洩瀉之隙自非先事疏溝莫收功效倘能陞時即疏則更事半功倍

三 加高水門漢市房屋櫛比火患最易蔓延水門爲供給救火汲水來源尤當注意但此項水管係由既濟水電公司安裝所費甚鉅今以街道陞高原有水門自不適用是着陞手街之時水門務須隨同加管陞高庶可照常防救火患第事先須商妥公司共維公益

四 關下水道街道既經陞高若不幸再遭水災則湧積淤水苟不導入後湖在全市公共衛生不堪設想即不遭水災恐連天暴雨亦必同情應請速關後湖下水道俾得有處排洩

五 破除修建成例防水計劃事屬特舉關於打扣巷至橋口一帶沿街兩面之低窪店戶爲維持營業便利交通計勢不能不隨之改建房屋自與平素修建情形特殊應求轉請 市政府准各陞街所在之店戶凡修建房屋破除成例得以自由興工無須呈報并不受局署拘束而示體恤

六 無力籌墊保安會經費恃街鄰捐助連年以來四鄉匪共橫行各業客路裹足既遭去歲水災又

受滬戰影響市面不堪人所共睹停業者無法恢復撐持者朝不保暮致會中收入日短時感敷衍維艱此項陞街及連帶工程浩費愧無餘力稍事籌墊即勸募亦時不可能敢請特別原諒

七 估計撥款前項各種工程非經工程師精確通盤計劃統籌支配則無從着手應請將二四點兼顧之處速派工程師勸量估計籌定款項撥給各會與工緣各會祇能負督工與實收實付責任藉表擁護愚誠

以上叙列各點爲集議結果之具體請求亦即陞高應隨同舉行之急務用特據准函請 台鑒察奪立予核辦並希 賜覆以憑照轉是荷此致

湖北水災善後委員會

主席藍熙周

函漢口市保安聯合會爲前准函送陞街防水關於改建房屋一節經函准市府函開打扣巷至橋口一帶陞街路綫各戶建屋准不退讓特函查照轉知由

二十一年六月二十一日

逕復者前准 貴會函送防水陞高街面關於改建房屋一節業經本會函轉漢口市政府查核見復在案茲准復函略開打扣巷至橋口一帶陞高路綫兩旁各店戶修建房屋者姑准暫不退讓云云至即准動工並將此項辦法呈報省府備案等由准此用特函達 貴會即希 查照轉知爲荷此致

漢口市保安聯合會

湖北水災善後委員會啓

佈告爲本會辦理由橋口至打扣巷一帶陞高街面如有房屋妨礙工程自應拆讓

佈告商店住戶一體知悉由 二十一年六月四日

爲佈告事查本會此次辦理漢市自橋口上博學書院起至謙家磯止沿江河一帶防水堤工程早經分段修築行將竣工所有由橋口至打扣巷一帶亟應升高街面疏通溝道以期整個防水計劃之完成迭經召集有關係各保安會商辦法一致贊同並籌議尅日興工各在案惟查老街面灣曲窄狹其劃定補修綫路經過之處如有房屋妨礙工程而確係不能遷就者自應拆讓以利進行爲此佈告沿街一帶及各巷口商店住戶一體知悉須知此項辦法係爲漢口全市謀生命財產永久之安全自經此次佈告之後想各商店住戶必怵於去年水災慘重狀況咸以地方公益爲重當不致故持異議阻撓要工各本互助之精神完成慈善之事業本會有厚望焉此布

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮

函覆漢口保安聯合會爲請將仁義上段等七會負責協修升街人銜名送會由

民國二十一年六月四日

逕覆者案准 貴會公函以據仁義上段等七會報告陞街防水非從周圍丈深實築脚底以次陞高則毫無把握請轉懇水災善後委員會酌奪辦理等情轉函查照等由准此足徵 貴會顧慮周到至深欽

佩仍請將該七會負責協修人員銜名選送過會以憑聘任而便早日開工相應函復即希 查照迅賜辦理見復爲荷此致  
漢口市保安聯合會

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮

### 附黃陂街上段保安會復函

謹覆者案奉 鈞會函開升高由打扣巷至橋口一帶老街面所有附帶事項亟應共同商議等因足仰鈞會未雨綢繆計劃周密但查屬會所轄地點自黃陂街打扣巷上首起至鮑家巷口止地勢較漢口各處高故上年漢口全市被淹而屬段管轄內未波及其地勢無升高之必要况屬段之陰溝平時業已淘洗清淨無壅塞之虞是日會期本應派員出席聲明一切乃屬會委員長兼交際主任陳烈元日前因事回鄉無負責代表可派茲特謹用書面向 鈞會呈述伏希 鑒核謹呈  
湖北水災善後委員會

黃陂街上段商團保安會呈

### 附漢口市保安聯合會來函

敬啓者日前准 貴會函召敝會及仁義上段等七保安會集議當荷表示對於前函所叙七點完全認

可並着分別估計工程以憑統籌特於日昨復行召集七會報告估工結果僉以會就各本段邀請富有修街經驗多人及工人從事估計咸謂漢地原係洲灘多以渣滓逐漸填起明水易防暗水湧出實百孔千瘡萬難防禦蓋水在地中行也此項陞街防水非從周圍丈深實築底脚以次陞高則毫無把握若就街面加高偷水之漲度尙未過街而內市已遍處湧出成爲澤國則將防水全功失於打扣巷至橋口一帶其責任綦重誰敢負擔至前公決七點原所以表示各會擁護之誠擬請查照前函除第七點變更外應請轉懇 水災善後會酌奪辦理各云云惟所報各情原爲事先之當然顧慮確非該各會力能負責用特據准衆意函達 貴會卽希查照是荷此致

湖北水災善後委員會

主席藍熙周

### 附漢口市商會來函 二十一年六月三十日

敬啓者頃據打扣巷商店程萬泰等三十二家聯名蓋章並商民代表李樹棠龍建安夏茂如江煥廷等略稱敬呈者頃聞本月十八日水災委員會提議拆讓打扣巷陞高街道以便防水民等聞訊不勝惶駭竊打扣巷街道甚狹不過五尺店舖百餘街民近千概是花業小本營生設一旦拆遷則營業停止數百生命將淪爲餓殍水未防而災已見且沿江馬路若由河街而直達大碼頭不獨路直工省且可保護路內數百戶之安全何必曲屈而經過打扣巷以達黃陂街不顧巷內外之人民工愈多而害愈大乎雖曰拆修街道爲公衆謀利益不計少數之安全但漢市拆修馬路必取直徑而街面寬廣者讓地少而獲益

大前聞有經剪子街之說何現復有經打扣巷之議當此水災之後生意蕭條若令小巷拆讓舖房數千  
花業商民失此口岸基址何以謀生民等以沿江馬路應聯成爲沿河馬路以達於大碼頭之高地使路  
內人民得慶安堵省工省費且免商民恐慌防水救災利益顯然特據實直陳懇請大會維護商民轉詳  
水災委員會取消前議使依賴花業營生者得免危害小民幸甚漢口幸甚等情到會相應據情函達  
貴會請煩查照酌核辦理至紉公誼此致  
湖北水災善後委員會

漢口市商會啓

函漢口既濟水電公司爲陞高街面其原裝之太平水門陞高工料等費素仰熱心  
公益請免予計算由

逕啓者頃接漢口保安聯合會函開略以各段保安會陞高街面其原裝之太平水門陞高工料等費如  
何辦法請向水電公司商洽見復以便轉知等由查陞高街面預防水患事爲本鎮安危之所繫水門陞  
高各方面均有裨益素仰 貴公司熱心公益所有前項工料等費擬請免予計算用特函達即希 查  
照見復爲荷此致

漢口既濟水電公司

附抄原函一件

湖北水災善後委員會啓

## 附漢口保安聯合會原函

逕啓者案據四段商團保安會函開案准漢口既濟水電公司函開查貴會段內街道現因水災善後委員會興工陞高所有貴會裝設沿途太平海淀（即太平水門）共計十三處亦應一律陞高其陞高工料等費（每處約計洋十餘元）應由貴會負擔一俟改裝工竣即行開單前來收取相應函達即希查照見復以便動工等因准此查陞高街道原係水災善後委員會防水計劃工程所有原設水門自不能不加管隨之陞高至應需此項工料等費請由水災委員會直接與水電公司商洽非敝會所能負擔請轉函水災善後委員會核奪辦理等語前來正核辦間旋據仁義上段仁義中段仁義下段各保安會先後函同前因各等情據此查防水陞街係由 貴會主持對於沿途水門陞高工資等費自有整個之解決應如何辦法之處相應函達 貴會即希 查照見覆以便轉知爲荷此致

湖北水災善後委員會

漢口保安聯合會謹啓

## 漢口市仁義下段保安會來函爲大王廟開溝工程費用請撥款補助由

二十一年七月二十四日

敬啓者查本市當去歲慘遭水災之時市民所受痛苦不堪言狀元氣剝傷恢復不易本年初幸荷 台座不忍去歲慘狀再見今日大發宏願思患預防故築土陞街爲防水之必要設施敝段奉 命興工自當趕早完成以期有備無患仰見 仁心仁術允稱當代福星利物利人洵屬萬家生佛市民蒙 庥感頌靡已惟是敝段街道長約二百餘丈溝路通河出水雖有四條自經去歲大水之後均已淤塞不通欲



事疏濬苦於市面蕭條百業凋殘兼之地處偏僻款無從出日前因 貴吳工程師研究此段街道大王廟人孔之處非直接開溝出河不可永甯巷人孔因有溝路出水略加清疏易於通河無如大王廟開溝出河工程甚大需費約一千餘元敝段多方籌劃實難集此鉅數惟有仰懇 台座慨予補助千元餘由敝段托鉢募化俾成美舉藉竟全功庶乎告成有日中流之砥柱可堅稱便同聲 台座之勛名不朽臨楮不勝惶悚俟惠之至此呈

湖北水災善後委員會工務股主任趙

漢口仁義下段保安會啓

### 漢口市仁義中段保安會來函爲疏通大通巷至堤街暗溝請補助工料費由

二十一年八月 日

爲呈請事竊以漢市上段自橋口以至永甯巷正街後堤俱高而中路最低形成鍋底積水無出防害衛生阻窒行人昭然若揭欲施救濟方法惟有疏通陞高與閘毗連溝路藉資消洩其計劃會同工程師估費約洋一千五百元如蒙實施既可免積水而長涵蓄又可除污泥而圖清潔其有益於衛生而有利於行人當爲切近之要一舉而數善兼之人所共鑒因仰 貴股防水工作造福地方本會代表漢市上段商店住戶爲之請 命爲此除附工程師計劃外理合呈請批示遵行而慰衆望是幸謹上

湖北水災善後委員會工務股主任趙

附計劃書一紙

漢口仁義中段保安會啓

### 大通巷至堤街疏通暗溝估價表

料工名稱	數	量	單價	總價	說明
青磚	3.74	方	120.00 元	448.80 元	大通巷及中路舊溝加磚二層中路至堤街一段擬購青磚做新溝一道
洋灰	40	桶	7.40 元	296.00 元	
青沙	18	方	5.00 元	90.00 元	砌專用1：4洋灰漿
挖淤泥工	161	工	0.50 元	80.50 元	
舊溝折砌工	735	工	0.50 元	367.50 元	舊溝計長147丈每丈估工五個挖工一個 中路至堤街一段原無暗溝故須挖溝
新溝挖填工	14	丈	1.00 元	14.00 元	
石灰	100	担	1.00 元	100.00 元	新溝築脚用1.2：4白灰三合土
粗砂	2	方	5.00 元	10.00 元	
新溝砌工	56	工	0.50 元	28.00 元	計丈14丈每丈估砌四個 舊溝計長147丈因溝牆加高青磚二層街道須加土填高平均街寬1丈加寬4寸計土58方又新溝磚牆單立兩傍須築土掩護約計20土方
填土工	78	方	0.80 元	62.40 元	
屋下疏溝工	10	工	0.50 元	5.00 元	堤街房屋下暗溝淤泥甚深須疏通之
總共合計				1502.20 元	

**函漢口四段商團保安會為前准函以建修禹王閣請本會撥款補助經提會決議  
至多不過一千元函希查照由**

逕復者前准 貴會大函略以建修禹王閣頂端置報水鐘檢送圖說請撥款補助興工等由經提交本

會第四十一次執委會議因警鐘有報水關係決議應以小工賑撥工幫修所需工資至多不得超過一千元等語紀錄在案用特錄案函復即希 查照爲荷此致  
漢口四段商團保安會

湖北水災善後委員會啓

### 附漢口四段商團保安會來函

敬啓者竊維上古洪水橫流氾濫中國民無所定惟我大禹疏濬九河水由地行萬世利賴設立專祠以奉祭祀蓋所以崇德報功也敝會段內之禹王閣原在集稼嘴河邊迭經兵燹代有修建此次因闢民族路遵令拆讓然以大禹功在萬世未便就此湮沒爲保存古蹟起見曾覓就遵義巷隙地函請漢口市商會轉呈 省市兩府核示旋以該地過狹不合建閣之用奉令着再另覓其他公基呈核第思原建禹王閣依案濱流當有奧蘊似不宜遠遷而附近又苦無相當地點可覓因擬仍就集稼嘴稍進之馬路中點架空建閣不佔面積純用鐵筋翻砂結成四大圓柱自地樹立再架翻砂橫樑樑上築平修建樓閣以一層供祀禹王一層容人照料頂端置報水鐘俾得襄樊漲水電報即鳴鐘告警使船戶感知先事防避緣當夏秋之間山洪暴發匯流於漢每因猝不及防致沖覆船隻溺斃人口損失貨物往往不可以數計也臨河閣面設置時計表樓下四面通達雖車馬亦無妨礙就設岡位奚營警棚再綴以燈遍放光明至建閣之尺寸詳載圖說是於古蹟公益及市政莫不兼籌並顧盡臻於善所有擬就集稼嘴馬路中點架空修建禹王閣各緣由曾於本年一月二十一日續呈 漢口市政府核示旋奉知字第一五九六號批開

呈圖均悉查該會擬於沿江馬路及民族路交叉中心點懸空建築禹王閣尙無不合應予照准仰即遵照此批等因在案敝會開會決議關於此項建閣工程業已估定滿擬剋日興工以副衆願祇以工程浩大段內各街隣自遭去歲水災後元氣大傷百業凋敝已極此項鉅款一時難以籌集因之延擱至今莫能興修但保存古蹟最關重要 貴會熱心義舉素所欽仰相應將建閣顛末及圖說一併函請 查核即懇 大力維護慨予撥款俾得即日興工早觀厥成則 貴會與閣並傳不朽仰荷 鴻施無任迫切待命之至此致

湖北水災善後委員會

主席蔡嶽臣啓

函漢口保安聯合會爲准函據橋口外五甲保安會請派員勘修橋口馬路溝道經

提會決議交工務股照辦等語函復查照由 二十一年九月十六日

逕啓者准 貴會公函略開爲據橋口外五甲保安會請派員查勘修復橋口橫馬路溝渠等情請查照賜復等由當經提交本會第四十四次執委會討論經決議仍交工務股照辦等語紀錄在卷相應錄案函復 貴會即希查照爲荷此致

漢口保安聯合會

常務委員

周呈棠  
何成濬  
徐維榮

### 附漢口市保安聯合會來函

敬啓者案據橋口外五甲保安會函開敬陳者竊查屬會牌樓中街三友街牌樓後街等街口俱接連橋口橫馬路向無溝渠平時下水由橫馬路引之下河得以流動毫無漬聚自經湖北水災善後委員會爲防水之計將該橫馬路陞高數尺以致各低凹地方溝水無從流動每遇天雨積水成災盡爲澤國而行人居民均感不便且與交通衛生多有妨礙亟應修理以利行人而維交通惟近來市面蕭條屬會各街鄰俱屬小貿商民實無力籌資修理因此不揣冒昧縷陳困苦懇請大會轉請湖北水災善後委員會賞准派員查勘迅予興工修理以重交通而維公益等語查所稱各節尙屬實情究應如何辦理之處相應函達 查照並希 賜覆爲荷此致

湖北水災善後委員會

主席藍熙周

### 第四十二次執委會議 二十一年八月二十日

工務股提議據漢市仁義中段保安會以疎通下水道陞高街面需洋一千五百元請撥款施工等情請討論案

決議 交工務股連同仁義下段酌量補助

### 第四十四次執委會議 二十一年九月十日

工務股提議據橋口外五甲自治保安會呈爲牌樓中街等處橫馬路修高後面溝渠閉塞行居兩感不

便請勘疏溝渠案

決議 仍交工務股照辦

漢口四段商團保安會函請勘修新碼頭河街水道由 二十一年十月二十九日

敬啓者查敵會段內新碼頭河街一帶地處低窪所有溝路出水向係通入正街大溝匯合折流下河此次陞高正街各溝支路用土堵塞以致積水無從洩出晴時尙與溝平一遇天雨徧成澤國殊於交通衛生兩有妨礙亟應修理溝渠另闢下水道洩瀉各支溝之水以免停積惟此項工程爲數不資該處居民多係貧苦實無此鉅款担任與修迭據各街鄰請求轉懇賜予撥款以維公益等情到會相應據情函請大會查核准即派員查視撥助捐款以憑修理無任盼禱之至此致  
湖北水災善後委員會

漢口四段商團保安會謹啓

臨時執行委員會議

時間 十二月八日

准漢口四段商團保安會函請勘修新碼頭河街一帶水道等由請討論案

決議 交工務股酌量補助

函漢口四段保安會爲准函請勘修新碼頭河街一帶水道經提會議決交工務股酌量補助等語函復查照由 二十一年十二月十五日

逕啓者准 貴會公函略開請提案交議勘修新碼頭河街一帶水道等由准此經於本月八日提交本會臨時執委會議決交工務股酌量補助等語紀錄在卷相應錄案函復 貴會即希 查照爲荷此致  
漢口四段商團保安會

湖北水災善後委員會啓

附漢口四段商團保安會復函 二十二年三月二日

敬啓者案查上年十二月十五日准 貴會善字第三八九六號公函開逕啓者准 貴會公函略開請提案交議勘修新碼頭河街一帶水道等由准此經本月八日提交本會臨時執委會議決交工務股酌量補助等語紀錄在卷相應錄案函復即希查照爲荷等因准此查新碼頭河街一帶街巷因陞高正街致積水無從洩瀉早擬興修而經費又苦難籌齊茲承 允予補助自當尅日興工以副 雅意特繕具補助費洋五百元領條一紙備函送請 貴會查收即希即日賜給具領無任感荷此致  
湖北水災善後委員會

附領條一紙

漢口四段商團保安會謹啟

謹將本會段內新碼頭

自紫陽里起  
至河邊止

修理出水溝七十丈另五尺所築工程開陳公鑒

計開

一新碼頭河街街道原有舊石搬拾(每丈工九角)計洋六十三元五角

- 一 添買(二尺)新麻石一千三百塊(每塊九角)計洋一千一百七十元
  - 一 添買蓋溝紅石四百塊(每塊二角)計洋八十元
  - 一 土工挖溝(深二尺)(寬二尺五)約二百工(每工八角)計洋一百六十元正
  - 一 泥工做溝牆約二百工(每工九角)計洋一百八十元正
  - 一 添買做溝大青條磚四萬塊(每塊一分二五)計洋五百元正
  - 一 (石泥)工做子溝蓋溝約一百工(每工九角)計洋九十元正
  - 一 石工鑿麻石連起下約二百八十工(每工一元)計洋二百八十元正
  - 一 泥沙廣灰約計洋三十元正
  - 一 水門鐵板十塊(每塊約一百八十磅)計洋一百元正
- 以上總計洋二千六百五十三元五角

此上

湖北水災善後委員會

漢口四段商團保安會修街工程單



今收到

湖北水災善後委員會補助修理新碼頭出水溝費洋五百元整所收是實

中華民國二十二年三月二日 漢口四段商團保安會具

經收人 黃南屏

函漢口保安聯合會為准漢口市政府函防水陸街免讓街道辦法限二十一年十

二月底止請轉知由 二十一年十二月十九日

逕啓者本市打扣巷至橋口一帶陸街防水路綫兩旁各店戶修建房屋暫不退讓准 市政府函復照准通知查照在案茲復准 市政府公函內開查本案施行來云云商民知照等因准此除函復外相應函達 貴會請煩查照轉知各段遵照為荷此致  
漢口保安聯合會

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮

函復漢口市政府爲准函以防水陞街免讓街道辦法限二十一年十二月底止已

函保安聯合會轉知遵照由

逕啟者案准 貴政府公函以防水陞街免讓街道一案辦法限於本年十二月底止截止云云商民知照等因准此除函保安聯合會轉知遵照外相應函復 貴政府請煩查照辦理爲荷此致  
漢口市政府

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮

附漢口市政府來函

逕啟者案查本市打扣巷至橋口一帶沿街兩旁各店戶因防水陞街而修建房屋純屬爲公益而犧牲前准 貴會函囑破除成例以輕商民負担經本府發交主管科擬具辦法對於打扣巷至橋口一帶陞街路綫兩旁各店戶修建房屋者姑准暫不退讓當經函復 貴會查照轉行保安聯合會通知該處商民遵照辦理並分呈 省府備案各在卷查本案施行以來已及半載其因陞街而房屋必須修建者在此數月內均經來府呈報本府爲體念民艱對於該處請求各戶均照案免收照費免讓街道以示體恤惟近查有業戶趁此免讓機會請求改建者恆多取巧連同側巷一併希圖免讓長此以往殊乖整理市政之旨本府現將防水升街免讓街道一案辦法限於本年十二月底截止過期仍照章辦理以杜改建

取巧而免辦法岐異除分呈 省府備案並令行公安局及佈告週知外相應函達 貴會請煩查照轉行保安聯合會通知該段商民知照爲荷此致

湖北水災善後委員會

市長吳國楨

#### 第四十四次執委會會議 二十一年九月十日

工務股提議打扣巷至鮑家巷升街築閘工程業經完竣應請派員驗收案

決議 歸沿江防水堤全部工程仍請總會指派之楊委員一併驗收

漢口市保安聯合會函報上自橋口下至保安里段內陸街工程完竣請派員驗收

由 二十一年九月 日

謹陳者本會前承召集會議交下升街防水圖樣暨說明書遵即分發上自橋口下至保安里段內各保安會辦理去後旋經 貴股聘任仁義上段保安會委員陳煥章陳雲亭爲幹事負橋口至楊家河責任聘任仁義中段保安會委員藍熙周曹雲階爲幹事負楊家河至花翎巷責任聘任仁義下段保安會委員王子炎黃欣生爲幹事負花翎巷至金庭公店責任聘任四段保安會委員蔡嶽臣鄒靜軒爲幹事負金庭公店至保安里責任各自僱工依照圖說限期辦理由本會暨各段派人逐日監工進行茲已工竣各段呈送領工契約標單暨各單據除另粘附核外相應報請 貴股派員驗收工程爲荷謹上

湖北水災善後委員會工務股主任趙

附升街防水工程報冊領工契約單據粘存簿

主席藍熙周

## 湖北水災善後委員會工務股建築漢市沿河防水工程由打扣巷至橋口施工說

### 明書

#### 第一章 總則

(一)漢市沿河打扣巷至橋口一段防水工程包括下列各項

一 拆鋪街石

二 填土

(二)本工程升街段別如次

- 一 自打扣巷江邊起沿河街至漢正街愚莊里止計長二千五百八十六市尺
- 二 自漢正街下段天泰里口起至漢正街五彩三巷止計長一千六百三十二市尺
- 三 自漢正街中段八三五號起至中段六八三號止計長一千二百九十市尺
- 四 自漢正街中段六七六號起至舒家巷止計長六百九十市尺
- 五 自漢正街三四四號起至安定巷口止計長二百七十市尺
- 六 自漢正街二二九號起至謝家大巷止計長四百六十市尺
- 七 自漢正街一五五號起至橋口橫馬路止計長一千三百二十市尺

(三) 巷道 凡與正街交叉各巷道須填高巷口使成一比五十坡度如遇街道交叉者須填成一比一百坡度

(四) 高度 升高街道以民二十年最高水位爲標準領工須按照水平樁施工不得稍有參差

(五) 寬度 街道升高按照原有寬度惟升高超過兩旁階石時必須將升高以防積水流入店內

### 第二章 細則

- (六) 凡訂立之水平樁誌領工須切實遵守妥爲保護勿得稍有移動
- (七) 拆出街石須搬置指定地點不至使有礙交通
- (八) 石塊下必須填滿土質不得用大小石塊填塞致成蜂穴免水浸漏
- (九) 人孔口必得按照街道水平
- (十) 街道填土完畢須將原有街石鋪還原狀不得成凸凹不平之形
- (十一) 凡每段工程完畢須經工程師驗收後方爲告竣
- (十二) 本說明書如有未詳盡之處得請工程師指示之

### 漢正街升高街道及修理暗溝計劃說明書

查漢口市沿河一帶防水計劃甚難根本辦法應沿河建築堤岸但河岸甚低而水流又深建築堤岸爲經濟時間所不許茲爲治標起見卽就沿河高處施行防水工程按民二十年洪水災區調查惟漢正街尙有未淹之處擬目集稼嘴起沿漢正街至橋口止(河街上段另有計劃)升高街道以防水患又查地

下暗溝爲防水工程之要素民二十年單孔之潰決卽未顧及暗溝所致擬將舊市區暗溝重新改造至洪水時期易於堵塞溝孔茲將本工程共分四段

第一段屬仁義上段保安會自橋口路至楊家大巷止街長九百二十七公尺

第二段屬仁義中段保安會自楊家大巷至花翎巷止街長一千另四十三公尺

第三段屬仁義下段保安會自花翎巷至金庭公店止街長七百五十七公尺

第四段屬第四段保安會自金庭公店至集稼嘴止街長六百一十公尺

### 第一章 升高街道

一 凡漢正街街道民二十年被水淹者應將街石折開用土填高至民二十年洪水位爲止再將街石鋪復原狀

二 漢正街各橫街巷口如因正街升高形成陡坎致礙交通者必須填高橫街巷口使成三十分之一度(不通車各小里巷在此例外)

三 升高位置及高低詳平斷面圖

### 第二章 修理暗溝

四 第一段溝渠積水暫由大通巷流入後湖由武聖一巷流出襄河惟橋口至大通巷距離甚遠恐難消除積水在楊家大巷口做人孔一個擬由楊家大巷開暗溝一道其開溝費用應由仁義上段負責第二段溝渠積水由武聖一巷及萬安巷流出襄河在此兩巷口各做人孔一個又由大通巷流

入後湖第二段溝渠積水由利濟巷永甯巷沈家廟河街流出襄河在此三巷口各做一人孔第四段溝渠積水由流通巷及沈家廟河街流出襄河由民族路流入後湖在流通巷及民族路口亦各做人孔一個

五 自橋口至集稼嘴翻修原有暗溝惟溝底築一二四白灰三合土一層厚三十公分又一三六洋灰三合土一層厚二十公分溝渠除砌原磚外添溝青磚三分之一砌磚以一四洋灰漿塞縫壁內粉一二洋灰漿一層厚一公分上蓋原有麻石

六 人孔下築一二四白灰三合土一層厚三十公分又一三六洋灰三合土一層厚二十公分孔壁用磚砌成以一四洋灰漿塞縫壁內粉一二洋灰漿一層厚一公分上蓋本會自製鑄鐵板

七 各處擬做人孔下置洋灰管連接支溝洋灰管內端置圓橡皮一塊再蓋圓鐵板用螺絲釘釘緊乾涸時期將橡皮鐵板取去儲存各保安會以便溝水外流至洪水時期由各保安會負責安置以防河水流入暗溝

八 暗溝以上每距二十公尺留天孔一個上蓋鐵板(原有)孔南做洋灰三合土壁橫做方孔以便市房出水由此流入暗溝直做小縫可插木板以司啟塞(詳天孔平斷面圖)

九 街南各房屋出水溝不能隨意直接暗溝祇許在天孔處與暗溝相通至洪水時期可插木板閉塞洋灰壁孔

十 暗溝以北保存原有橫溝與暗溝相通上蓋古錢石板以擋街面積水

十一 溝渠統系及大小詳平斷面圖

漢正街升高街道暨清理暗溝施工說明書

第一章 總則

(一)本工程自橋口路起至保安里共長三千四百四十一公尺分爲四段第一段屬仁義上段保安會自橋口起至楊家河止第二段屬仁義中段保安會自楊家河起至花翎巷止第三段屬仁義下段保安會自花翎巷起至金庭公店止第四段保安會自金庭公店起至保安里止

(二)本工程分陞街清溝兩部計第一段陞街長六百二十七公尺第二段陞街長二百二十四公尺第三段陞街長七百一十六公尺第四段陞街長五百四十五公尺其陞街位置詳平面圖又第一段清溝長九百二十七公尺第二段清溝長一千零四十三公尺第三段清溝長七百五十七公尺第四段清溝長七百一十四公尺

(三)本工程包括下列各項

(甲)折街石 (乙)清暗溝 (丙)挖槽 (丁)填土 (戊)做天孔 (己)做人孔 (庚)鋪街石

第二章 材料

(四)所有石子均須堅硬清潔而多菱角者大小以下列規定爲限

(甲)各種三合土 六公分以下 (乙)洋灰鐵筋管 三公分以下



- (五) 砂子須粗粒潔淨而不含泥土塵屑者
- (六) 洋灰用馬牌塔牌泰山牌或象牌須未曾稍受潮濕者
- (七) 白灰須用頂上窰灰色澤純白者
- (八) 磚用青磚須要方正堅實而無罅裂殘缺者
- (九) 各種洋灰漿及三合土之配合成分如左

名稱	比例	洋灰	白灰	粗砂	石子
洋灰漿	一·二	一		二	
	一·四	一		四	
洋灰三合土	一·二·四	一		二	四
	一·三·六	一		三	六
白灰三合土	一·二·四		一	二	一

(十) 凡調和洋灰漿或三合土材料須用量斗量取不得隨便配合調和時先將洋灰(或白灰)與粗砂在鐵板上乾調數次俟顏色均勻後再與石子混和又乾調數次然後加適量清水攪勻以濕透不至流走為度

- (十一) 洋灰漿及洋灰三合土加水調和後不能過三十分鐘否則洋灰開始凝結不能適用
- (十二) 調和三合土須用粗砂調和灰漿須用青砂

(十三)本工程所用材料除街面麻石及蓋溝麻石利用舊物外餘均採購一切而街面麻石須添購百分之

### 第三章 施工

(十四)施工程序

(甲)折街石 (乙)清暗溝 (丙)挖槽 (丁)填土 (戊)做天孔 (己)做人孔 (庚)鋪街石

(十五)折街石 將正街麻石(或巷口麻石)完全折去卸至指定空曠地點不得堆積街衢巷口有礙商人營業或致阻礙交通

(十六)清暗溝 將蓋暗溝麻石盡行翻開除去溝內污泥凡街南各橫溝不通天孔及人孔者必須閉塞之經本股工程師驗勘後方可蓋溝填土

(十七)挖槽 暗溝以南挖槽一道規定挖寬三尺深四尺如挖至四尺深時土質依然惡劣當繼續下挖至現良土為止但街下確係好土經本股工程師驗可後得免挖槽工作至於挖出槽土在陞街地段將暗溝北部填至民二十年最高水位為止且須夯打結實

(十八)填土 填槽之土須用黃土必須夯打結實俟天孔及出水溝做就再用黃土將街填平

(十九)做天孔 天孔四壁用磚砌成惟南壁須按斷面圖做出水孔一個及闌板縫一條磚壁粉(一) (二) 洋灰漿厚一公分

(二十)人孔做法 按照本股水平標樁將土挖去打實經本股工程師檢驗後始照圖搗築基礎孔壁用磚砌成圓形以(一四)洋灰漿塞縫壁內粉(一二)洋灰漿一層厚一公分又每距三寸置鐵扶手一根以便上下孔上鑄鐵蓋仍用方形以便鋪砌街石人孔下部之南置鐵筋洋灰管一根與橫溝銜接

(二一)鋪街石 按照斷面圖用舊麻石鋪砌或鋪復原狀麻石須加鑿石工接合緊密不得顯出虛隙更不得凸凹不平

#### 第四項 附則

(二二)本工程限定六十晴天完工

(二三)本項工程如說明書未載明而圖上已註明者或圖上已註明而說明書未記載者包工人須切實遵照如有未盡事宜或臨時發生意事故聽本股工程師指揮施行之

### 集稼咀至沿江馬路防水計劃說明書

一 路線 本防水計劃自集稼咀起沿河街入鮑家巷再經黃陂街出剪子街至沿江馬路共長七百八十四公尺

二 本路綫共分三段第一段屬永濟保安會自集稼咀碼頭起至鮑家巷黃陂街口止共計清理暗溝長一百七十八公尺(河街)翻修暗溝長一百公尺(鮑家巷)陞街長三百零八公尺第二段屬甯平保安會自黃陂街鮑家巷口起至剪子街草紙街止共計清理暗溝長三百八十公尺翻修暗溝

長八十九公尺陞街長一百五十六公尺第三段屬水菓幫自治會自剪子街草紙街口起至沿江馬路止共計陞街長九十七公尺堵塞暗溝長三十七公尺

三 清理暗溝 河街及黃陂街原有暗溝之壁頗佳故只清理一次每距二十公尺作一天孔並作開板以便防水時易於堵塞溝孔

四 翻修暗溝 鮑家巷及剪子街舊溝污壞不堪必須翻修一次方可藉以防水剪子街自草紙街口至沿江一帶其暗溝完全堵塞之

五 翻沙 沿江馬路龍王廟一帶俱係灰滓填成若不掘出灰滓填以良好土質將來浸水無疑擬挖槽一道約寬三公尺深十公尺再由黑山運黃土填築

六 陞高街道 應陞高各街道先將麻石拆去再由黑山運黃土填築然後將麻石鋪復原狀

七 人孔河街上段鮑家巷口及草紙街剪子街口各做人孔一個孔內做一閘板以便洪水時期供堵水之用(詳斷面圖)

八 本計劃修理暗溝斷面圖與仁義各段相同惟翻修暗溝基礎改用(二二四)白灰三合土厚三公尺

### 工程師雷仲雲報告

爲報告事茲據副工程師吳仲凡報稱爲呈打扣巷至河街保安里改變陞街計劃懇祈鑒核事竊查集稼嘴下陞街計劃原擬自沿江馬路起經剪子街黃陂街鮑家巷至河街保安里所有料工價目業已列表呈報在案茲因計劃變更改剪子街由打扣巷而黃陂街地勢甚高水既降落無清溝之必要又打扣巷及鮑家巷原擬翻修暗溝改爲溝外挖槽填土故料工價洋必須重事測估茲將打扣巷鮑家巷及河街三段分別列表估價共計料工洋二千六百九十二元七角五分所有打扣巷至保安里復估情形理

合備文連同計劃說明書及復估表呈請鑒核謹呈等情據此理合檢同復估表說明書具文一並賣呈鑒核備案祇遵謹呈

湖北水災善後委員會工務股股長趙

附呈打扣巷至保安里陞高街道計劃說明書一份及料工復估表一份

工程師雷仲雲呈

### 打扣巷至河街保安里陞高街道計劃說明書

- (一)本工程路線自打扣巷江邊起入黃陂街出鮑家巷至河街上段保安里止劃作四區(一)打扣巷長一百三十公尺(在打扣巷口草紙街及河街均須加高為坡形各長三十公尺)(二)黃陂街長三百四十公尺(因水勢降落無洪水之災清溝計劃暫置不論)(三)鮑家巷長一百公尺(四)河街長七十五公尺(河街鮑家巷下須陞高成坡形計長三十公尺)
- (二)清理暗溝 街下暗溝均須清理一次先將淤泥除去再除每二十公尺作一天孔外其餘溝外各孔均閉塞之每天孔外作一閘板
- (三)挖槽 溝外挖槽一道打扣巷及鮑家巷計劃挖寬二尺深四尺河街計劃挖寬三尺深五尺俟槽挖就再用黃土填築以防浸漏之患
- (四)陞高街道 除黃陂街外餘皆應陞街道先將麻石拆去俟溝槽清挖告竣再用黃土填高然後將麻石鋪復原狀
- (五)人孔 河街鮑家巷口及打扣巷草紙街口各做人孔一個孔內做閘板以便洪水時期供堵水之用

## 漢正街升街全段工程估價一覽表

### 漢正街暨河街升高街道暨清理暗溝料工估價表

湖北水災善後委員會工賑專刊 防水工程

段 別	料	工	費	備 考
仁義上段	5 9 8 1		6 9 5	
仁義中段	3 8 8 2		3 5 4	
仁義下段	5 8 7 1		5 9 6	
四 段	6 6 8 3		7 6 5	河街上段自集稼嘴至保安里屬四段
河街上段	9 9 1		3 5 0	自保安里至鮑家巷
鮑 家 巷	5 3 0		4 0 0	自黃陂街至河邊
打 扣 巷	1 1 5 5		5 0 0	自黃陂街至河邊
合 計	2 5 0 9 6		6 6 0	

### 補 計

段 別	工	料	費	備 考
仁義上段	1 0 0 0		0 0	關聖祠清理溝道淤泥
仁義下段	1 0 0 0		0 0	加做出水溝挖取污泥修理還原
大 通 巷	1 5 0 0		8 0	拆取石板挖去污泥修理復原等費
共 計	3 5 0 0		8 0	
上 計	2 5 0 9 6		6 6	
辦 公 費	1 1 6 5		8 6	
總 計	2 9 7 6 3		3 2	

## 河街上段升高街道土方估算表

街 段	縱斷面積	街 寬	立方公尺	合 漢 方	單 價	總 價
	M2	M	M5	方	元	
河街上段	1 1 3   6 5	7 4 0	8 4 1   0 0	1 8 2   5 0	3   5 0	
鮑家巷	1 9 5 0	4 5 0	8 7 7 5	1 9 0 4	3 5 0	
打扣巷	9 4 0 0	3 0 0	2 8 2 0 0	6 1 1 9	3 5 0	
合 計				2 6 2 7 3	3 5 0	9 1 9 5 5 5

湖北水災善後委員會工賑專刊

防水工程

### 說 明

土場擬定黑山大船船每日工資約計六元每次可運土六漢方姑以每日運一次計算每方須船費一元又土場運力以一挖二挑計算每方估價八角又工次運力由河下運至河上陡高約 2 0 公尺每走陡高一公尺抵走平地三公尺共計合走平地 6 0 公尺再由河岸運至工次平均距離約 9 0 公尺總計路工 1 5 0 公尺在 1 5 公尺以內每方估價 8 角在 1 5 公尺以外每 1 5 公尺加運力洋 1 角共計工次運力洋 1 . 7 元故每方土價為  $1 \times 0 . 8 \times 1 . 7 = 3 . 5$  元

**附註** 河街上段分土方為二份自集稼嘴至保安里計 1 0 2 5 方  
自保安里至鮑家巷下計 8 0 方

### 四段保安會清理暗溝暨升高街道估價表

工程種類	項目	料工名稱	數量	單價	總價	說	明
清理暗溝 人孔 (三個)	1	拆溝蓋工	237丈	150	35550		
	2	砌溝蓋工	237丈	200	47400		
	3	麻石	13塊	150	1950		
	4	青磚	0.51萬	11000	5610	運費在內	
	5	洋灰	21桶	820	17200	，，	
	6	磚渣	8.4方	800	6720	，，	
	7	粗砂	2.7方	900	2430	，，	
	8	青砂	7.5方	500	3750	，，	
	9	分口石	2.1方	1300	2730	，，	
	10	石灰	84担	100	8400	，，	
	11	鐵扶手	30根	030	900	，，	
	12	鑄鐵蓋				舊有方鐵板	
	13	洋灰管	3根	600	1800	11.5 × 5	
	14	橡皮	3塊	150	450	2	
	15	螺絲釘	12副	100	1200		
	16	做孔工	240工	050	12000		
暗溝天孔	17	青磚	35萬	11000	3850		
	18	洋灰	47桶	820	3854		
	19	青砂	10方	500	5000		
	20	開板	0.157方	15000	2355		
升高街道	21	拆街石工	189丈	450	85050		
	22	拆巷石工	25丈	250	6250		
	23	砌街石工	189丈	700	132300		
	24	砌巷石工	25丈	400	10000		
	25	麻石	170塊	150	25500	升街長 575	
	26	土工	49.87方	450	1844415	另詳土方估價表	

湖北水災善後委員會工賑專刊

防水工程



## 仁義上段清理暗溝暨升高街道估算表

工程種類	項目	料工名稱	數量	單價	總價	說 明
清理暗溝  人 孔	1	拆溝蓋工	258丈	150	287 00	每丈估拆工3個砌工4個每工估價5角溝內除去污泥包括在內不另估工 除去升高街道計清溝街長二三二M擬拆寬三M增加麻石一%約需麻石二三塊(10×30×100M) 運費在內 ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, ,, 用原有方鐵板 11,5'×5' D12,2' 4副 8工 暗溝上每距20公尺做天孔1個此段應做天孔46個 (3×40×45)CM 街長一丈約有麻石七〇塊因妨礙交通必須運至河畔每點鐘二人抬三塊人則六人一日可以抬完再加拆工二共計八人每工五角共計四元 拆巷口麻石為拆街石半工每丈估拾工六人鑿工4人砌工4人共十四工每工5角 升高街長695M寬6M增加面約129塊(10×30×100M) 另詳土方估算表
	2	砌溝蓋工	258丈	200	516 00	
	3	麻 石	25塊	150	34 50	
	4	青 磚	0,17萬	11000	18 70	
	5	洋 灰	7桶	820	57 40	
	6	磚 渣	2,8方	800	22 40	
	7	粗 砂	0,9方	900	8 16	
	8	青 砂	2,5方	500	12 50	
	9	分 口 石	0,7方	1300	9 10	
	10	石 灰	28担	100	28 00	
	11	鐵 扶 手	10根	030	3 00	
	12	鑄 鐵 蓋				
	13	洋 灰 管	1根	600	6 00	
	14	橡 皮	1塊	150	1 50	
	15	螺 絲 釘	4副	100	4 00	
	16	做 孔 工	8工	050	4 00	
	17	青 磚	0,46萬	11000	50 60	
	18	洋 灰	62桶	820	507 00	
	19	青 砂	3方	500	15 00	
20	閘 板	0,15方	15000	22 50		
升高街道	21	拆街石工	195丈	400	780 00	
	22	拆巷石工	50丈	200	100 00	
	23	砌街石工	195丈	700	1365 00	
	24	砌巷石工	50丈	350	175 00	
	25	麻 石	129塊	150	208 50	
	26	土 工	459,97方	350	1609 895	
合 計				5981	695	

湖北水災善後委員會工賑專刊

防水工程

八四

附註：街石恐礙交通原估運至河畔後交保安會施工時因未做暗溝於溝南挖槽填土以資防禦暗溝於是街石不運至河畔以所省運力供挖槽填土之資合併聲明仁義中下及四段同此

## 仁義中段清理暗溝暨升高街道估價表

工程種類	項目	料工名稱	數量	單價	總價	說	明	
清理暗溝 人孔 (二個)	1	拆溝蓋工	290丈	150	43500	同仁義上段		
	2	砌溝蓋工	290丈	200	58000	,,		
	3	麻石	80塊	150	12000	,,		
	4	青磚	0.31萬	11000	3740	運費在內		
	5	洋灰	14桶	820	11480	,,		
	6	磚渣	5.6方	800	4480	,,		
	7	粗砂	1.8方	900	1620	,,		
	8	青砂	5方	500	2500	,,		
	9	分口石	1.4方	1300	1820	,,		
	10	石灰	56擔	100	5600	,,		
	11	鐵扶手	20根	030	600			
	12	鑄鐵蓋				舊有方鐵板		
	13	洋灰管	2根	600	1200	11.5×5		
	14	橡皮	2塊	150	300	11,kia 2		
	15	螺絲釘	8副	100	800			
	16	做孔工	160工	50	8000			
	暗溝天孔 (52個)	17	青磚	0.52萬	11000	5720	運費在內	
		18	洋灰	70桶	820	57400	,,	
		19	青砂	15.8方	500	7900	,,	
		20	閘板	0.23方	15000	3450	(3+40+45)	
升高街道	21	拆街石工	64丈	400	25600	同仁義上段		
	22	拆巷石工	9丈	200	1800	,,		
	23	砌街石工	64丈	700	44800	,,		
	24	砌巷石工	9丈	350	3150	,,		
	25	麻石	60塊	150	9000	升高街長230m寬8m擬添麻石100 約計60塊(10×30×100)		
	26	土工	179.94方	410	737754	另詳土方估價表		
合計					3882354			

湖北水災善後委員會工賑專刊

防水工程

八五

### 仁義下段清理暗溝暨升高街道估算表

工程種類	項目	料工名稱	數量	單價	總價	說	明
清理暗溝  人孔 (二個)	1	拆溝蓋工	208丈	150	312 00	同仁義中段	
	2	砌溝蓋工	208丈	200	416 00	,,	
	3	麻石	10塊	150	15 00		
	4	青磚	0.34萬	11000	37 40	運費在內	
	5	洋灰	14桶	820	114 80	,,	
	6	磚渣	5.6方	800	44 80	,,	
	7	粗砂	1.8方	900	16 20	,,	
	8	青砂	5方	500	25 00	,,	
	9	分口石	1.4方	1300	18 20	,,	
	10	石灰	56擔	100	56 00	,,	
	11	鐵扶手	20根	63	6 00		
	12	鑄鐵蓋				舊有方鐵板	
	13	洋灰管	2根	600	12 00	11,5×5	
	14	橡皮	2塊	150	3 00	Dia 2	
	15	螺絲釘	8副	100	8 00		
	暗溝天孔 (38個)	16	做孔工	160工	650	80 00	
17		青磚	0.38萬	11000	41 80	運費在內	
18		洋灰	51桶	820	418 20	,,	
19		青砂	11.7方	500	58 50	,,	
升高街道	20	閘板	0.17方	15000	25 50	(3×40×45)	
	21	拆街石工	185丈	500	925 00	附近空曠地點甚少卸至河畔路工	
	22	拆巷石工	14丈	250	35 00	甚遠擬每丈估工十個工價5角	
	23	砌街石工	185丈	800	1480 00	每尺估拾工8人鑿工4人砌工4	
	24	砌巷石工	14丈	400	56 00	人共計十六工每工5角	
	25	麻石	180塊	150	270 00		
	26	土工	273.96方	510	1397 196	另詳土方估算表	
<b>合計</b>					5871 596		

湖北水災善後委員會工賑專刊 防水工程

### 四段保安會清理暗溝暨升高街道估算表

工程種類	項目	料工名稱	數量	價單	總價	說	明	
清理暗溝 人孔 (三個)	1	拆溝蓋工	199丈	150	29850	仁義下段同		
	2	砌溝蓋工	199丈	200	39350	,,		
	3	麻石	7塊	150	1050	係未升高街面增加其面積所需		
	4	青磚	0.51萬	11000	5610	麻石運費在內		
	5	洋灰	21桶	820	17200	,,		
	6	磚渣	8.4方	800	6720	,,		
	7	粗砂	2.7方	900	2430	,,		
	8	青砂	7.5方	500	3750	,,		
	9	分口石	2.1方	1300	2730	,,		
	10	石灰	84擔	100	8400	,,		
	11	鐵扶手	30根	030	900			
	12	鑄鐵蓋				舊有方鐵板		
	13	洋灰管	8根	600	1800	15'×5'		
	14	橡皮	3塊	150	450	Dai. 2'		
	15	螺絲釘	12副	100	1200			
	16	做孔工	240工	050	12000			
	暗溝天孔 (35個)	17	青磚	35萬	11000	38500	運費在內	
		18	洋灰	47桶	820	38540	,,	
		19	青砂	10方	500	5000	,,	
	20	開板	0.157方	15000	2355	(3×40又45) CM		
升高街道	21	拆街石工	189丈	450	85050			
	22	拆巷石工	25丈	250	6250			
	23	砌街石工	189丈	700	132300			
	24	砌巷石工	25丈	400	10000	升高街長680M平均街寬9M增加		
	25	麻石	204塊	150	30600	麻石約計204塊其大小為(10		
	26	土工	409.87方	450	184455	×30×100) CM		
		土工	103方	350	36050	另詳土方估算表工		
						另詳土方估算表II		
合計					6683765			

湖北水災善後委員會工賑專刊

防水工程

八七

河街上段集稼咀至保安里止 清理暗溝暨升高街道估價表

工程種類	項目	料工名稱	數量	單價	總價	說明	
升高街道	1	拆街石工	29丈	3.00	87.00	每丈估拾工4個拆工2個共計六個每工5角計價3元 每丈多估鑿工2個計工8個 另詳土方估價表II 溝外挖槽一道計寬3尺深5尺 土自打扣巷運來路工甚遠每丈空挽填土約1.5方每方估運費1.7元 升高街長105M平均街寬8M增加麻石100約計30塊(10×30×100)CM.	
	2	砌街石工	29丈	4.00	116.00		
	3	土方	80方	3.50	280.00		
	4	挖槽工	21丈	4.00	84.00		
	5	填土工	21丈	2.50	52.50		
	6	打夯工	21丈	1.00	21.00		
	7	麻石	30塊	1.50	45.00		
清理暗溝	8	拆蓋石工	21丈	1.50	31.50		
	9	去污泥工	21丈	1.00	21.00		
暗溝天孔 (4個)	10	麻石	2塊	1.50	3.00	運費在內 ,, ,, ,, ,, 運費在內 ,, ,, ,, ,, ,,	
	11	青磚	0.04萬	110.00	4.40		
	12	洋灰	4桶	8.20	32.80		
	13	青砂	0.4方	5.00	2.00		
	14	閘板	0.013方	150.00	1.95		
	15	做工	8工	0.50	4.00		
	人孔 (一個)	16	青磚	0.17萬	110.00		18.70
		17	洋灰	7桶	8.20		57.40
		18	磚渣	2.8方	8.00		22.40
		19	粗砂	0.9方	9.00		8.10
20		青砂	2.5方	5.00	12.50		
21		石子	0.7方	13.00	9.10		
22		石灰	28担	1.00	28.00		
23		鐵扶手	10根	0.30	3.00		
24		閘板	3板	2.00	6.00		
25	做孔工	80工	0.50	40.00			
合計					991.35		

湖北水災善後委員會工賑專刊

防水工程

八八

附註：河街上段及鮑家巷打扣巷估價在後故各項目與前各段稍為變更而單價亦易如拆砌街價減少增加挖填槽土工

# 鮑家巷清理暗溝暨升高街道估算法

工程種類	項目	料工名稱	數	量	單	價	總	價	說	明
升高街道	1	拆巷石工	28	丈	2	00	56	00	溝外挖槽一道計寬3尺深4尺 自打扣巷運至鮑家巷路工甚遠每丈合士1.2方每方 運費約2元	
	2	砌巷石工	28	丈	2	50	70	00		
	3	方槽	21	方	3	50	73	50		
	4	挖填	28	丈	3	00	84	00		
	5	打麻	28	丈	2	50	70	00		
	6	石	28	塊	1	00	28	00		
	7	拆蓋	30	丈	1	50	45	00		
	8	去污泥工	28	丈	1	50	42	00		
	9	青磚	28	萬	1	00	28	00		
	10	青洋	0.03	桶	11	00	33	30		
	11	青	3	方	8	20	24	60		
	12	青	0.3	方	5	00	15	50		
	13	青	0.1	方	15	00	38	00		
	14	板工	6	工	0	50	30	00		
合計						530	40			

湖北水災善後委員會工賑專刊

防水工程

### 打扣巷清理暗溝暨升高街道估算表

工程種類	項目	料工名稱	數量	單價	總價	說	明
升高街道	1	拆巷石工	53丈	150	7950	除打扣巷長36丈外河街及草紙街亦須升高使成坡形計長17丈	
	2	砌巷石工	53丈	200	10600		
	3	土方	61方	350	21350	詳土方估算表二	
	4	挖槽	36丈	300	10800	溝外挖槽一道計寬2尺深4尺	
	5	填土	36丈	080	2880		
	6	打夯	36丈	100	2600		
	7	青磚	0.5萬	11000	5500	巷道甚窄填土又高兩旁須用青磚砌成陡坎方可填土	
	8	青砂	0.4方	500	200		
	9	石灰	9擔	100	900		
清理暗溝	10	拆蓋石工	26丈	150	3900	打扣巷暗溝至河街口止計長26丈	
	11	去污泥工	26丈	100	2600		
暗溝天孔 (2個)	12	青磚	0.02萬	11000	220	運費在內	
	13	洋灰	2桶	820	1640	,,	
	14	青砂	0.2方	500	100	,,	
	15	開板	0.006方	15000	90		
	16	做工	4工	050	200		
	17	青磚	0.17萬	11000	1870	運費在內	
	18	洋灰	7桶	820	5740	,,	
	19	磚渣	2.8方	800	2240	,,	
	20	粗砂	0.9方	900	810	,,	
	21	青砂	2.5方	500	1250	,,	
22	石子	0.7方	1300	910	,,		
23	石灰	28擔	100	2800	,,		
24	鐵扶手	10根	030	300			
25	開板	3塊	200	600			
26	做工	80工	050	4000			
<b>合計</b>					115550		

湖北水災善後委員會工賑專刊

防水工程

料工名稱	數	量	單	價	總	價	說	明
青磚	3.74	萬	1200	元	448	元	大通巷及中路舊溝加磚二層中路至堤街一段做新溝一道均需添購青磚	
洋灰	40	桶	820	元	328	元	砌磚用1:4洋灰漿	
青砂	18	方	500	元	900	元	舊溝計長147丈每丈估挖工1個	
挖汚泥工	147	工	050	元	735	元	每丈做砌拆工5個	
舊溝拆砌工	735	工	050	元	367	元	中路至堤街一段原無暗溝故須挖槽	
新溝挖槽工	14	丈	100	元	1400	元	新溝築脚用1:2:4白灰三合土	
石灰	100	担	100	元	1000	元		
粗砂	2	方	500	元	1000	元		
磚渣	4	方	500	元	2000	元		
新溝砌工	56	工	050	元	2800	元	計長14丈每丈估砌工4個	
填土工	20	方	080	元	1600	元	新做溝道磚牆單立兩旁須築掩護	
屋下疏通工	10	工	050	元	500	元	堤街房屋下暗溝淤泥甚深須疏通之	
合計					15908	元		



加 補 工 程 費 表			
段 別	工 料 費		備 考
關 聖 祠	1 0 0 0	元 0 0	清理污泥修理溝道
仁義下段	1 0 0 0	0 0	加做出水溝拆石板及修做還原
總 計	2 0 0 0	0 0	

# 湖北水災善後委員會

## 工 務 股

### 防 水 工 程

#### 漢市陞街疏溝防水工程

#### 工程完竣報告表

湖北水災善後委員會工賑專刊

防水工程

項 目	原 估 計 數	完 工 後 實 計 數	比 較		附 註
			增	減	
街長(公里)	1.770	2.50			未被淹之街道亦翻修明暗溝亦疏通
土方(公方)	7,281.89	7,281.89			
賑 款	29,763 <u>32</u>	27,857. <u>17</u> 元			翻修街道疏通汚泥及明暗溝後補加仁義上段清理關聖祠溝道費一段千元及仁義下段一千元又加工程雜費十餘元故所得如前數
開工日期	六月十八日				
完工日期	九月十五日				
工作日數	九 十 天				
平均每日災工人數					此項工程係責成各段保安會承辦未據報災工人數
總計工數					
其 他					

九三

日 期.....工程師雷仲雲





---

湖北水災善後委員會工賑專刊

防水工程



九六

# 沿江洋灰鐵筋牆

## 湖北水災善後委員會工務股建築漢口市沿江防水洋灰鐵筋堤施工說明書

### 第一章 總則

(一)全堤路綫 第一段由打扣巷起至江漢關與特三區交界處止計長四千六百五十六英呎第二段由特三區與特二區交界處起至特二區與法界交界處止計長二千二百六十三英呎第三段由法界與特一區交界處起至特一區與日界交界處止計長三千七百二十六英呎

(二)洋灰鐵筋牆腳槽 腳槽寬度每距八英呎之兩端各一英呎處其長二英呎寬約六英呎半以三英呎向花牆掘挖以三英呎半向柏油路掘挖其他僅依柏油路掘挖二英呎但均挖成水平木礮堅實不得凸凹不齊惟各處花牆進出有不在一直線者須按圖樣牽成直綫方可掘挖腳槽深度按洋灰鐵筋牆高度之九成掘挖

(三)洋灰鐵筋牆之高度 地面之高低不齊故洋灰鐵筋牆之高度不一但以江漢關五十二英呎為標準(即民國二十年最高洪水位低一呎五吋)見縱斷面圖

(四)接縫口 洋灰鐵筋牆每長九十英呎須有接縫口一個以防洋灰鐵筋之伸縮

(五)碼頭口 碼頭口寬窄不一建築防水閘板距離須按計劃圖及縱斷面圖建築閘口但以六七英呎或八九英呎為一當

(六)柏油路 柏油路及洋灰路碼頭挖壞之處及他樹木電桿石柱等障礙概歸承包人修復或移植

如舊

## 第二章 材料

- (七)鐵筋 鐵筋直徑之大小及長短並排列縱橫寬高之呎吋均按計劃圖樣及本說明書施行
- (八)石子 石子必須堅實而多稜角先以水洗淨黃泥雜質且其大小以不過一吋篩口爲度
- (九)黃砂 粗黃砂不得含有泥質用水洗清並須用過鐵絲篩篩之以免渣屑混合
- (十)洋灰 洋灰無論馬牌塔牌泰山牌須以未受潮濕者方可應用

## 第三章 建築方法

- (十一)木胎 木胎須用上等洋松鮑光做成模形不得稍有縫穴以防洋灰漿流出如遇接縫口處須以二十四號冰鐵片按圖樣做成模形置於木胎兩鐵片中滿塞黑油以防洋灰鐵筋之伸縮凡木胎紮妥後須經工程師查驗方可倒築

- (十二)洋灰鐵筋三合土 係以一成洋灰二成粗黃砂四成小石子用量斗器量之不隨意摻合然後以水少許逐次調和顏色均勻後方可倒築每倒一次限九十英呎爲一段即做接縫口一個遇天雨時須用蘆蓆或稻草遮蓋

- (十三)拆卸胎板 倒築洋灰三合土完妥後須至十日之外方准拆去胎板倘倒築不良內有蜂窩小眼高低及凸凹不齊須拆去再築每拆去胎板時經工程師查驗許可後方用洋灰漿水刷粉二度

(十四) 建築洋灰鐵筋牆 洋灰鐵筋牆建築完妥後須將餘土還原塞入孔內加水灌入免有蜂穴以避將來大水浸入之患

(十五) 閘板 經過各碼頭之閘板柱脚均用上等洋松按圖樣呎吋大小做妥

(十六) 築土梗 洋灰鐵筋牆外築土梗其寬高坡度按計劃圖尺寸施行但外脚須在一直線上

#### 第四章 附則

(十七) 驗收 凡每段驗收須洋灰鐵筋牆及牆外土梗按照規定尺寸一一築妥並將泥渣挑盡修復路面及移植樹木電桿石柱等方為完竣

(十八) 工程進行施工之時不准石渣木板及洋灰桶等項堆在街中以免阻礙交通

(十九) 本說明書如有未詳盡之處承包人得呈請工程師指示之

### 湖北水災善後委員會工務股建築漢口市沿江洋灰鐵筋防水堤估計表

工程類別	數量	單位	總數	備考
鐵筋三合土	五·五方	一六五元	九〇·七	碼頭洋松木閘板一併在內
挖槽打存工	一·五方	四元	六	
挖柏油路工	五	五元	五	
雜工	二	二元	二	
土工	一·五方	二工	三	



補修柏油路	一五	一五元	一五
合計			一二・一七
雜費加一			一一・一七
總計每丈			一三三・八七

計開

第一段長 四千六百五十六尺(一三三, 八七)合洋六萬二千三百二十九元八角

第二段長 二千二百六十三尺(一三三, 八七)合洋三萬另二百九十四元七角

第三段長 三千七百二十六尺(一三三, 八七)合洋四萬九千八百七十九元九角

合計估價一十四萬二千五百另四元四角

加牆上高度一尺六寸及花綉洋三萬三千四百九十五元

加經費 大洋一千四百六十元另二角

合計大洋一十七萬七千四百五十九元二角

工程師雷仲雲擬

湖北水災善後委員會工務股建築漢口市沿江防水洋灰鐵筋堤由打扣巷至江漢關特二區及特一區各段招標說明書

第一章 購標

- (一) 投標人須有漢口市政府甲等登記執照者方准購標
- (二) 投標人須購圖樣一套說明書一份付洋十元作購買圖書之用如不得標概不退還收爲本會之捐款並繳押款洋五百元此款俟開標後不得標者即退還押款
- (三) 投標人須有殷實舖保訂立合同後限三日內開工不得遲延或不能如期告成概歸保人完全負責
- (四) 投標人須指定段落標價每丈計洋若干連碼頭口之木閘板柱脚及他雜項工程一併在內計算
- (五) 標投後由本會審查合格者爲得標但不以最低標價爲中標

## 第二章 工程

### (六) 本工程分下列各段

- 一 第一段由打扣巷起至江漢關與特三區交界處止計長四千六百五十六英尺
- 二 第二段由特三區與特二區交界處起至特二區與法界交界處止計長二千二百六十三英尺
- 三 第三段由法界與特一區交界處起至特一區與日界交界處止計長三千七百二十六英尺
- (七) 各段洋灰鐵筋牆之高度以江漢關五十二英尺爲標準(卽民二十年最高洪水位低一尺五寸)
- (八) 洋灰鐵筋牆依柏油路之花牆邊建築但須在一直綫上不得進出不一(直綫樁由工程師定)
- (九) 洋灰鐵筋牆係以一二四洋灰三合土倒於排列之鐵筋四周

(十)鐵筋直徑大小按計劃圖施行

(十一)洋灰無論馬牌塔牌及泰山牌須未受潮濕者方可應用

(十二)石子須堅硬而多稜角且其大小以不過一寸爲度

(十三)粗黃砂須用鐵絲篩篩之以免渣屑混合

(十四)木胎須用上等洋松鉋光做成模形洋灰伸縮接縫口處以二十四號冰鐵片按圖做成模形置

於木胎兩鐵片中滿塞黑油

(十五)洋灰鐵筋牆每九十英尺須有洋灰伸縮接縫口一個

(十六)洋灰鐵筋牆之腳槽須按計劃圖施行以洋灰牆高度九成向地下埋築

(十七)各段中每遇碼頭口即建防水洋松閘板二道

(十八)防水閘之閘板柱脚均用上等洋松建築

(十九)洋灰鐵筋牆外築土梗其寬高坡度按圖施行土場由各段江岸淤土取用

(二十)各段因施工所毀壞之柏油及移植樹木電桿石柱概由承包人一一修復或移植如舊

(二十一)各段所需用器具概由承包人自備

(二十二)各段洋灰鐵筋堤工程限六十晴天完竣不得拖延更不得因雨雪多日及貨物價之影響要求

增價或津貼

### 第三章 附則

(二二二)本說明書如有未詳盡之處得由承包人呈請工程師指示之

今投得

### 湖北水災善後委員會工務股建築漢口市沿江鐵筋洋灰防水堤工程

二十一年 月 日

第一段由打扣巷起至江漢關與特三區交界處止計長四千六百五十六英尺每丈洋 元碼  
頭及他雜工各項等費一併在內

第二段由特三區與特二區交界處起至特二區與法界交界處止計長二千二百六十三英尺每丈  
洋 元碼頭及他雜工各項等費一併在內

第三段由法界與特一區交界處起至特一區與日界交界處止計長三千七百二十六英尺每丈洋  
元碼頭及他雜工各項等費一併在內

投標人

市府登記甲等第 號

住址

保 人

住址



第二十次執委會議 二十一年四月十六日

工務股報告本會以建築漢市沿江鐵筋洋灰防水堤招商投標並經檢定合格商號標單五件交由本股審核查標單估價需洋十四萬餘元不等所列物價較市價相距甚遠本股計算只需十一萬餘元比較節省三萬餘元

議決 交工務股按照原定計劃收回自辦用資撙節

牌示洋灰鐵筋牆投標何茂記等五家一律無效仍由本會收回自辦由

二十一年四月 日

爲牌示事查本會此次辦理漢市防水工程所有自打扣巷起接日本租界止沿江邊一帶建築洋灰鐵筋牆業於四月一日開標計投標者何茂記同慶和漢興昌恆興和袁瑞泰五家本會詳加審查何茂記同慶和漢興昌三家估價大略相同然所列物價均較市價相距甚遠本會爲節省經費計總期款不虛糜仍應收回自辦所有投標之何茂記等五家一律無效其以前呈繳押標之款着即發還應各備具手續來會領取仰卽一體知照此示

常務委員

周星棠  
何成濬  
徐維榮

第三十三次執委會議 二十一年五月十四日

工務股提議洋灰鐵筋防水堤全堤牆身加高一尺五寸每丈估加洋三十元全堤計長一萬零六百四

湖北水災善後委員會工賑專刊 防水工程

十五英尺共加價洋三萬一千九百三十五元又加花鉢五百二十個每個估價洋三元共洋一千五百六十元兩共加洋三萬三千四百九十五元請公決案

決議 通過

函漢口市政府爲請飭工程處將十一署防水堤坡下草皮敷設完善由

二十一年六月二十七日

逕啓者案准漢口公安局函開案據本局警察第十一署署長陳海清報稱竊查本區江岸一帶堤防工作云云除批示外相應函達查照轉飭辦理等由准此查上項沿江防水堤坡下草皮係本會工務股因在他處修堤取土恐將草皮拋棄可惜故在該堤坡下敷設數處准函前由擬仍請由 貴府轉飭第二工程處於裝修鐵欄桿及安設靠椅時將該堤坡下草皮敷設完善以表美觀相應函達請煩 查照辦理爲荷此致  
漢口市政府

周呈棠

常務委員 何成濬

徐維榮

附漢口公安局來函

逕啓者案據本局警察第十一署署長陳海清報稱竊查本區江岸一帶堤防工作業經水災善後委員

會飭工程處修築工竣美觀堅牢所有一切堤防擋板木柱正在商洽接收之間惟查該堤防坡下草皮尙未敷設完善而裝設靠椅之處亦未成功擬請轉知該會將上項工程早日完竣以便打掃開放而利行人除另文報請轉呈 市府飭第二工程處裝修沿江鐵欄桿及安設靠椅外理合呈報鑒核俯賜轉知善委會查照實爲公便等情據此除批示外相應函達 貴會查照迅予轉飭辦理至緝公誼此致  
湖北水災善後委員會

局長劉德裕

函復漢口市政府爲准函請敷設本市十一署防水堤坡下草皮經提會決議交工

務股辦理函復查照由 二十一年八月二十四日

逕復者案准 貴府未字第三九六號公函略開爲敷設本市警察第十一署轄境內沿江防水堤坡下草皮一案呈奉省府令轉請本會辦理函達查照等由准此當經本會提交第四十二次執委會議決議交工務股辦理等語紀錄在卷相應錄案函復即希 查照爲荷此致  
漢口市政府

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮

附漢口市政府來函

湖北水災善後委員會工賑專刊

防水工程

一〇七



逕啓者前准 貴會善字第三一四七號公函囑卽轉飭第二工程處將本市警察第十一署管轄之沿江防水堤坡下草皮敷設完善以表美觀等由到府當經派員勘估並呈請 湖北省政府核示在案茲奉團字第五七三號訓令內開爲令遵事查前據該市政府呈爲擬敷設警察第十一署轄境內之沿江防水堤坡下草皮請撥款興工一案當經提交本府委員會第二十七次會議決議派員前往查勘酌辦等因令派本府祕書處科員龍啓瑞遵辦具報並指令知照在卷茲據該員呈稱遵於本月二十八日先赴漢口市政府接洽當由該府指派第三科第一股測繪員宋子賢引導前往查勘該處原爲特一區堤坡爲中外觀瞻所繫實有敷設草皮之必要原呈應鋪面積及草皮鋪工各費尙屬實在惟該處一般工人苦力對於已敷草皮不知愛惜往往隨地坐臥任意蹂躪崗警因爲堤防所蔽未加干涉以致水災善後委員會所敷之處亦多成爲光地應請令飭該市政府責成該管警署於草皮敷設完竣之後嚴予取締妥爲照料以免損壞而壯觀瞻再查本省財政困難漢口市因去年水災損壞各馬路多由水災善後委員會修復此項工程事同一律可否援例函請水災善後委員會辦理之處併乞裁奪所有遵令查勘情形理合具文呈報鈞座鑒核等情據此復經提交本府委員會第三十二次會議決議令漢口市政府轉請水災善後委員會辦理等因合亟令仰該市政府卽便遵照辦理此令等因奉此相應函轉貴會請煩查照辦理爲荷此致

湖北水災善後委員會

市長萬聲揚

第四十二次執委會議 二十一年八月二十日

漢市府函爲敷設警察第十一署轄境內沿江防水堤坡下草皮呈奉省府令轉請本會辦理等由請討論案

決議 交工務股辦理

洋灰鐵筋防水牆工賑辦事處來呈

呈爲呈報事竊查職處建築漢口第十一署沿江鐵筋洋灰牆工程業已告竣祇餘碼頭閘柱尙待裝設約亦不出一星期准可完工至第十署地段現已施工將半又江漢關至龍王廟一段不日亦將開工茲查各段沿江碼頭共約三十個之多各個碼頭所裝洋松閘柱閘板爲數既多體積亦重職處擬於每段逐一試裝完成後所有閘板閘柱擬分別加油編號標明位置次序卽行點交各該管警署拆卸保存以利交通而備漲水時按號裝設之用此應報請 鈞長函知市政府轉令各該管警署準備相當儲存處所並屆時接收妥存者一也又查建築此牆因施工之必要所掘開或鑿開之柏油路職處現已分別填補第因未備有柏油工料難復原狀似亦宜由市府工程處分別補修較爲妥便此應報請 鈞長函知市政府轉飭辦理者二也所有以上二項是否有當理合報請 鑒核轉函市政府分別飭辦實爲公便謹呈

工務股主任趙

吳仲行呈

函漢口公安局爲防水堤閘板閘柱請飭該管警署接收妥存由 二十一年六月二日

逕啓者據本會工務股呈稱建築漢口第十一署云云至而備漲水時按號裝設之用等情據此相應函達卽希 查照轉飭各該管警署准備相當儲存處所屆時接收妥存並希見復爲荷此致  
漢口公安局

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮

函漢口公安局請再飭十一警署速備儲存處所接收洋松閘板閘柱由

二十一年六月六日

逕啓者案查前據本會工務股呈以第十一警署所轄沿江各碼頭現由本股建築洋灰鐵筋牆并裝設洋松閘柱閘板以備漲水時裝置之用等情曾經據情函請轉飭警察第十一署接收妥存在案現查上項閘板閘柱業經編號完竣仍請 貴局迅飭第十一署速備儲存處所前往接收妥存相應再函奉達卽希 查照迅賜辦理并盼 惠復爲荷此致  
漢口公安局

周星棠

常務委員

何成濬

徐維榮

## 附漢口公安局復函

逕復者案准 貴會函以修築防水堤所有各碼頭閘板閘柱請轉飭該管警署屆時接收妥存等由准此除分令遵照辦理外相應函復 查照爲荷此致  
湖北水災善後委員會

局長劉德裕

## 附漢口公安局復函

逕復者案准 貴會函請再轉飭第十一署速備儲存處所接收洋松閘板閘柱并盼惠復等由准此查本案前准函請到局當經轉令各該管警署遵照辦理并函復查照各在卷茲准前由除再令第十一署遵照辦理外相應函復 查照爲荷此致  
湖北水災善後委員會

局長劉德裕

## 漢口公安局來函

逕啓者案查前准 貴會先後函請轉飭第十一署速備儲存處所接收洋松閘板閘柱一案曾經先後轉令遵照辦理并函復各在卷茲據該署署長陳海清復稱遵將該項材料存儲地點覓妥但該項材料價值頗貴必須用木石墊脚以免潮濕腐爛業將擬辦情形面陳趙委員允准在案一俟木石墊脚完成後即照數接收堆存并擬請早日飭工來署裝脚以免延誤再查該項閘板共計七百九十一塊大閘柱

共一百二十六根且搬運到署力資必多懇請轉飭該工程處就工運署點交較爲便宜理合將擬辦該項材料存儲情形一併備文呈報鑒核等情據此查該署長所擬各節尙無不合除批示外相應函達查照轉飭辦理并希 見復爲荷此致  
湖北水災善後委員會

局長劉德裕

### 漢口公安局來函

逕啓者查前准 貴會先後函請轉飭第十一署速備儲存處所接收沿江防水洋松閘板閘柱一案會經先後轉令遵照辦理並復請轉飭辦理各在卷茲據該署署長陳海清呈稱查水災善後委員會飭工到署修就儲存閘板閘柱洋灰墊脚所有閘板閘柱均已悉數接收清楚妥爲儲存計接收木柱一百二十六根閘板七百九十一塊理合分別繪具圖表備文呈報鑒核等情附防水材料堆積圖暨木柱閘板數目及地點表據此除批示外相應抄同該項圖表隨函送達即希 查照爲荷此致  
湖北水災善後委員會

附抄送防水材料堆積圖暨木柱閘板數目地點表各一份

局長劉德裕

# 漢安公口警察第十一號水防材料區別堆積圖

## 第一堆

享寶碼頭	三碼頭
二碼頭	
一碼頭	粵漢碼頭

## 第二堆

五碼頭	北德國碼頭
戴生昌碼頭	
美最時碼頭	

## 第三堆

和記碼頭	六碼頭
禮和碼頭	四碼頭

## 第四堆

寶隆碼頭	漢關碼頭
	三井碼頭

本區沿江防水堤木柱閘板字別數目及地點一覽表

字別	木柱數	閘板數	地點	備	考
漢字	木柱八根	閘板四十七塊	一碼頭		
口字	木柱六根	閘板四十塊	粵漢碼頭		
沿字	木柱八根	閘板五十塊	二碼頭		
江字	木柱八根	閘板五十一塊	美最時前		
防字	木柱六根	閘板四十塊	戴生昌碼頭		
水字	木柱十根	閘板六十塊	北德國輪船公司		
鐵字	木柱十根	閘板六十塊	三碼頭		
筋字	木柱六根	閘板四十塊	亨寶碼頭		
洋字	木柱八根	閘板五十九塊	四碼頭		
灰字	木柱十根	閘板五十三塊	三井碼頭		
堤字	木柱八根	閘板五十塊	禮和碼頭		
閘字	木柱八根	閘板五十塊	五碼頭		
工字	木柱六根	閘板四十一塊	寶隆碼頭		
程字	木柱十根	閘板六十塊	六碼頭		

處字	木柱十根	閘板六十塊	和記豬廠前
建字	木柱四根	閘板三十塊	漢關碼頭
共計	木柱一百廿六根	閘板七百九十一塊	

函漢口市政府請派員接收江漢關至龍王廟江邊各碼頭閘柱閘板由

二十一年八月八日

逕啓者頃據本會工務股報稱竊本股此次修築沿江洋灰鐵筋防水牆所有江漢關至龍王廟江邊各碼頭均建有洋松閘板閘柱以便平時起卸貨物查上項閘板閘柱共計七百件已經完成現加塗黑油編列號碼日內亦可告竣擬請轉函漢口市政府即備保存處所并請於日內派員前來接收等情前來相應函達 貴府即希 查照辦理并盼 惠復爲荷此致  
漢口市政府

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮

函漢口市政府請查照前函派員接收江漢關至龍王廟江邊各碼頭閘板閘柱并

盼先復由二十一年八月二十二日

逕啓者案查前據本會工務股呈報此次修築沿江洋灰鐵筋防水牆於江漢關至龍王廟江邊各碼頭



均建有洋松閘板閘柱共計七百件已經完成會以善字第三三六九號公函請即准備保存處所并派員接收在案查此段工程早已告竣該項板柱急待交出以資結束相應函催即希 查照前函迅賜辦理并先 惠復爲盼此致

漢口市政府

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮

### 附漢口市政府復函

逕復者准 貴會函開頃據本會工務股報稱竊此次修築沿江洋灰鐵筋防水牆所有江漢關至龍王廟江邊各碼頭均建有洋松閘板閘柱以便平時起卸貨物查上項閘板閘柱共計七百件已經完成現正加塗黑油編列號碼日內亦可告竣擬請轉函漢口市政府即備保存處所并請於日內派員前來接收等情前來相應函達貴府即希查照辦理并盼 惠復爲荷等由准此正辦理間適 貴會建修洋灰鐵筋牆辦事處派員來府接洽並面交閘板閘柱移存備查表一份當商請來員即將該項板柱逕運來府以免周折業荷 照辦經本府派員按照表列數目號碼點收清楚計閘板五百七十五塊閘柱九十八根惟程字號閘板內有三塊漏未填號已於本府第三科出具之臨時收據內註明准函前由相應函復並請轉飭該辦事處將本府第三科出具之臨時收據呈繳 貴會再由 貴會送交本府另換正式

印收以完手續此致

湖北水災善後委員會

市長萬聲揚

函漢口市政府爲送貴府三科出具之閘板閘柱存放板柱洋灰台臨時收據各一

紙請換正式印收交會由二十一年九月十四日

逕復者案准 貴府未字第四五零號函開准貴會函囑派員接收江漢關至龍王廟各碼頭洋松閘柱閘板等由正辦理間適貴會派員來府接洽面交閘板閘柱移存備查表一份當商請來員即將該項板柱逕運來府以免周折業荷照辦經本府派員按照表列數目號碼點收清楚計閘板五百七十五塊閘柱九十八根惟程字號閘板內有三塊漏未填號已於本府第三科出具之臨時收據內註明仍請將臨時收據送交本府另換正式印收以完手續等由准此經已飭據工務股檢送 貴府第三科出具之閘板五百七十五塊閘柱九十八根及新建存放板柱洋灰台二座計長英尺五丈之臨時收據各一紙來會相應檢齊收據函送 貴府查收即希另換正式印收擲交本會以完手續而備查考至紉公誼此致漢口市政府

附送 貴府第三科臨時收據二紙

周星棠  
常務委員

何成濬  
徐維榮

今收到

湖北水災善後委員會新建存放閘板閘柱洋灰台兩座計長英尺五丈所收是實須至印收者

中華民國二十一年九月 日 漢口市政府印

今收到

湖北水災善後委員會移交閘板五百七十五塊（內有程字號（即太古下碼頭）閘板三塊漏未填號）閘柱九十八根所收是實須至印收者

中華民國二十一年九月 日 漢口市政府印

### 附漢口市政府復函

逕復者案准 貴會善字第三五四七號公函除原文有案不錄外尾開經已飭據工務股檢送貴府第三科出具之閘板五百七十五塊閘柱九十八根及新建存放板柱洋灰台二座計長英尺五丈之臨時收據各一紙來會相應檢齊收據函達貴府查收即希另換正式印收擲交本會以完手續而備查考等由附送貴府第三科臨時收據二紙准此自應照辦茲繕就正式印收二紙函送 貴會即希查收爲荷此致

湖北水災善後委員會

附正式印收二紙

市長萬聲揚

函漢口市政府爲收到閘板閘柱存放板柱洋灰台二座印收二紙已轉發工務股

存查由二十一年十月十一日

逕覆者案准 貴府未字第五零七號公函以准本會函送 貴府第三科出具之閘板五百七十五塊閘柱九十八根及新建存放板柱洋灰台二座計長英尺五丈之臨時收據各一紙請另換正式印收等由茲繕就正式印收二紙送請查收等由准此業已查收轉發工務股存查矣相應函復 查照爲荷此致

漢口市市長萬

常務委員

周呈棠  
何成濬  
徐維榮

函漢口市政府爲加高由米廠起至打扣巷止江岸四英尺請借紅白石七千塊由

二十一年六月 日

逕啓者查本會此次建築沿江洋灰鐵筋防水牆在前特一二區等處早已開工行將告竣按照原定計劃應繼續興修由江漢關至打扣巷一段工程惟查米廠上首起至打扣巷一帶土質雜有瓦礫馬路又未修築遽爾施工基礎決難鞏固現擬變更辦法沿江岸加高四英尺內填黃土惟所需石料甚多擬請

貴府將所存紅白石共撥借七千塊以資應用而便興工事關公益諒荷 慨允相應函達請煩 查照  
見復爲荷此致

漢口市政府

常務委員

周星棠  
何成濬  
徐維榮

由米廠碼頭上首起至打扣巷沿江堤岸止長 1762 英尺
堤岸麻石寬 2 英尺 平均加高 4 尺即與民二十年洪水位同高
設堤寬 20 尺
作堤土方 $1762 \times 20 \times 4 = 140960 = 865.49$ 漢方
補坑土 $100 \times 27 \times 14 + 150 \times 27 \times 16 = 37800 + 64800 = 629.96$ 漢方
各碼頭內坡土 $\frac{276 \times 16 \times 4}{2} = 8832 = 54.22$ 漢方
共需土方 1549.67 漢方
麻石 $1762 \times 2 \times 6 + 276 \times 8 \times 6 = 2435 = 17.58$ 漢方
紅石除碼頭外 $1486 \times 2 \times 4 = 1188 = 72.99$ 漢方
又堤內紅石牆 $1762 \times 4 \times 1 = 7048 = 43.27$ 漢方
共需紅石 11626 漢方

湖北水災善後委員會工務股製

函漢口市政府爲前請借紅白石七千塊加高米廠至打扣巷沿江駁岸經如數收到函送正式印收請查收由二十一年十一月十五日

逕啓者案查本會前因按照原定防水計劃興修江漢關至打扣巷一段工程嗣以米廠上首起至打扣巷一帶土質雜有瓦礫不便施工變更辦法將沿江駁岸加高四英尺內填黃土曾以善字第三零五七號公函請將積存紅白石共借撥七千塊并函知工務股前往接洽運用各在案茲據工務股報稱上項借撥石塊計點交紅石五千塊白石二千塊均大小不一業經如數收到運往工程地點應用等語相應備具正式印收函送 貴府即希查收備案見復爲荷此致  
漢口市市長萬

附送印收一紙

常務委員

周星棠

何成濬

徐維榮

函漢口市政府爲請撥用沿江馬路一帶存石建修自江漢關至打扣巷一帶陰溝

· 防水閘由二十一年六月七日

逕啓者查本會此次辦理漢市防水堤工附帶建修自江漢關至打扣巷一帶陰溝防水閘需用紅石麻石甚多現因江水日漲亟應趕修上項石料無處購運聞 貴府存在沿江馬路一帶石料爲數至夥擬請就近撥用以利進行惟查陰溝深淺不一石料亦有大小之分所需數量難以預算應請派員前往點

發較爲便利而省手續如荷 慨允本會卽飭派負責人員眼同點收記數送會轉送備查相應函達  
貴政府煩爲查照工務急迫務希 迅賜飭辦並先見覆爲荷此致  
漢口市政府

常務委員 周星棠  
何成濬  
徐維榮

### 附漢口市政府復函

逕復者案准 貴會函以此次辦理漢市防水堤附帶建修自江漢關至打扣巷一帶陰溝防水閘需用  
紅石麻石甚多擬向本府撥用并囑派員前往點發等由准此事關防水要政自應照辦除派員點發外  
卽希 貴會查照酌示所需數量派員來府會同前往點收仍按撥用實數掣取印收以符手續爲荷此  
復

湖北水災善後委員會

市長萬聲揚

函漢口市政府爲函送建修江漢關至打扣巷一帶陰溝防水閘借撥存石正式印  
收由

逕啓者案查本會前因建修江漢關至打扣巷一帶陰溝防水閘因江水日漲亟應趕修所需石料爲數  
至夥無處購運曾以善字第三零三九號公函請將存在沿江馬路石料就近儘量撥用以應急需而利

進行并函知工務股派員前往接洽迅速運用各在案茲據工務股報稱上項借撥石料業經漢口市政府派員陸續點交人字溝麻石一百六十一塊雜麻石一萬零八百八十八塊蓋麻石三百四十八塊紅石四千五百四十九塊共計收到紅石麻石大小共一萬五千九百四十六塊業已運赴工程地點應用等情前來相應備具正式印收函送 貴府即希 查收備案見復爲荷此致  
漢口市市長萬

附送印收一紙

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮

函漢口市政府爲修築防水堤掘開柏油路請飭工程處補修由二十一年六月二日

逕啓者據本會工務股呈稱建築沿江鐵筋洋灰防水牆因施工之必要所掘開或鑿開之柏油路現已分別填補第因未備有柏油工料難復原狀似宜由市府工程處分別補修較爲妥便應請函知市政府轉飭辦理等情據此查事關公益諒荷 贊同相應函達即希 查照轉飭辦理見復爲荷此致  
漢口市政府

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮



## 附漢口市政府復函

逕復者案准 貴會善字第二九九九號公函以據工務股呈稱建築沿江洋灰鐵筋防水牆因施工時所掘柏油路已分別填補因無柏油工料難復原狀轉囑飭工補修等由到府自應照辦除飭科派工前往補修外相應復請 查照爲荷此致

湖北水災善後委員會

市長萬聲揚

漢口市政府來函爲沿江馬路自民生路至打扣巷未完工程請本會設法完成由逕啟者頃據本府技正吳國柄呈稱沿江馬路自民生路至打扣巷油路人行道欄杆及兩廁所內部各工程尙未完竣以致市民任意傾倒渣物乞丐隨地棚居其破碎現象不堪目覩以武漢交通要道遷延年餘不能完成殊爲可惜值此省庫空虛既難期迅速完成可否商請水災委員會設法完成以利交通等情據此查沿江馬路自民生路至打扣巷一段未完工程計有外半邊柏油路人行道欄杆兩廁所內部各工程所需費用曾經編造預算呈請 省府撥款興修在案奈省庫空虛對於該項工程費似難迅速撥到長此遷延實於市政交通公共衛生諸多妨害自去歲水災以後本市民族路中山路華商街大智門車站街以及沿江兩廁所各工程均賴 貴會熱心協助俾得完成不但市民歌讚本府同人亦深爲欽感茲據前情相應函請 貴會仍撥賑款興修以竟上項未完之工至緝公誼並希見復爲荷此致

湖北水災善後委員會

市長萬聲揚

函復漢口市政府爲送撥給本會代修沿江馬路柏油正式印收請查收由

二十二年二月 日

逕復者案准 貴府府字第九九六號函開查貴會代修沿江馬路共用本府柏油一千三百六十九桶計重三百零二噸又小數一六七前僅由貴會建築沿江馬路工程辦事處給與收條一紙未准給與正式印收不便報銷檢送原收條函囑換給正式印收等由准此自應照辦除將原收條發交工務股存查外相應備具正式印收函送 貴府即希 查收爲荷此致  
漢口市政府

附送印收一紙

常務委員

周星棠  
何成濬  
徐維榮

今收到

漢口市政府撥給本會代補修江漢關至周家巷沿江馬路又新修周家巷至打扣巷沿江馬路柏油共一千三百六十九桶計重三百零二噸又小數一六七所收是實須至印收者

中華民國二十二年二月 日

### 附漢口市政府來函。

逕啓者查 貴會代修沿江馬路共用本府柏油一千三百六十九桶計重三百零二噸又小數一六七  
前僅由 貴會建築沿江馬路工程辦事處給與收條一紙未准給與正式印收不便報銷相應將原收  
條檢送 貴會希即換給正式印收是爲至荷此致  
湖北水災善後委員會

附原收條一紙

市長吳國楨

#### 今領用

漢口市政府 十月二十二日起  
十一月廿五日止 柏油共(一四五五)桶計重(三二一五七五五)噸

十二月七日付轉回市政府柏油(八六)桶計重(十九四零八五)噸

實領用柏油(一三六九)桶計重(三零二一六七)噸分配用途如下

- 一 新建沿江馬路 周家巷至  
打扣巷 用柏油(八二四)桶計重(一八七零零八)噸
- 一 補修沿江馬路 江灘關至  
周家巷 用柏油(五四五)桶計重(一一五一五九)噸

湖北水災善後委員會建築沿江馬路工程辦事處條

科 市

長 長

工 程 施 行 預、算 書				
科 目	款	項	目	節
	工 程	新建工程	土 木	馬 路
件名	沿江馬路(民生路口)一帶未完工程 至打扣巷			
工程種類設計大要	未完工程分柏油路、人行道、填土草地植樹 椅子欄桿水泥地等工程計			
	民生路至周家巷需洋		5626.69	
	周家巷至民權路需洋		19,553.06	
	民權路至打扣巷需洋		75,547.89	
		共計	10,0727.64	
工程費	\$ 100,727.64			
竣工期	期間自著手之日起限八十日晴天完工			
	期限	中華民國 年 月 日		
包工人	包工人或勞力供給者			
備	附預算詳細書一份 附馬路設計圖一份 附說明書一份			
考				

沿江馬路未完工程共需費十萬零零七百二十七元六角四分

請示號碼	第一號
工程號碼	第一號
中華民國	中華民國廿一年九月十日
年	年
月	月
日	日
批准	呈核
設計者汪華陸	

湖北水災善後委員會工賑專刊 防水工程

沿江馬路民生路口至周家巷段內未完工程預算詳細書

種	別	形狀	稱呼	數	量	單	價	銀	額	備	考
材 料 費										碎石路基已經鋪好	
柏 油 路 面 = 4 9 6 M <sup>2</sup>											
分	口	石	m <sup>3</sup>	20	00	3	00	60	00		
瓜	米	石	"	12	00	3	00	36	00		
石		屑	"	12	00	4	00	48	00	下層柏油混凝土用	
粗		砂	"	12	00	2	20	26	40		
石		屑	"	12	00	4	00	48	00	上層柏油混凝土用	
柏		油	噸	7	00	135	00	945	00		
烟		煤	"	9	00	23	00	207	00		
木		柴	擔	3	00	1	20	3	60		
柏油路面材料費共計 1,374.00											
人 行 道 = 1146 m <sup>2</sup>											
水		泥	桶	185	00	7	50	1387	50		
粗		砂	m <sup>3</sup>	53	00	2	20	116	60		
分		口	石	"	69	00	3	00	207	00	
磚		渣	"	134	00	2	00	268	00		
人行道材料費共計 1979.10											

湖北水災善後委員會工賑專刊 防水工程

沿江馬路民生路口至周家巷段內未完工程預算書

種 別	形狀	稱呼	數 量	單 價	銀 額	備 考
馬 路 附 屬 各 件						
草 皮		m <sup>3</sup>	258 00	30	77 40	
樹 木		株	100 00	1 20	120 00	
椅 子		座	7	30 00	210 00	
共 計					40740	
材 料 費 共 計						
柏油路面					1,374 00	
人 行 道					1,979 10	
馬路附屬各件					497 40	
材 料 費 總 計					3,76050	
工 費						
柏油路面建築 工費		m <sup>2</sup>	498 00	70	347 20	
人 行 道	"	"	1,146 00	60	687 60	
鋪草皮	"	"	258 00	10	25 80	
工 資 總 額					1,060.00	

湖北水災善後委員會工賑專刊

防水工程



沿江馬路周家巷至民權路段內未完工程預算詳細書											
種	別	形狀	稱呼	數	量	單	價	銀	額	備	考
材 料 費											
柏 油 路 面 = 3 2 0 0 m <sup>2</sup> 片石基石鋪好											
寸	口	石	m <sup>3</sup>	240	00	3	00	720	00		
分	口	石	"	120	00	3	00	360	00		
瓜	米	石	"	78	00	3	00	234	00		
石	屑		"	78	00	4	00	312	00	下層柏油混凝土用	
粗	砂		"	78	00	2	20	171	60		
石	屑		"	78	00	4	00	312	00	上層柏油混凝土用	
柏	油		噸	40	00	135	00	5400	00		
煤	煙		"	57	00	23	00	1311	00		
木	柴		擔	20	00	1	20	24	00		
柏油路面材料費								88460			
人 行 道 = 1 3 7 0 m <sup>2</sup>											
水	泥		桶	220	00	7	50	1650	00		
粗	砂		m <sup>3</sup>	63	00	2	20	138	60		
分	口	石	"	82	00	3	00	246	00		
磚	渣		"	160	00	2	00	320	00		



沿江馬路周家巷至民權路段內未完工程預算詳細書

種 別	形狀	稱呼	數 量	單 價	銀 額	備 考
人行道材料費					2354 60	
馬路附屬各件						
鐵 欄 桿		m	158 00	4 00	632 00	
草 地		m <sup>2</sup>	1100 00	30	330 00	
樹 木		株	100 00	1 20	120 00	
椅 子		座	7 00	30 00	210 00	
					1292 00	
草地水泥塊						
水 泥		桶	32 00	7 50	240 00	
粗 砂		m <sup>2</sup>	8 00	2 20	17 60	
分 口 石		"	14 00	3 00	42 00	
青 砂		"	35 00	1 20	42 00	
磚 渣		"	40 00	2 00	80 00	
白 灰		担	154 00	1 10	169 40	
					591 00	

湖北水災善後委員會工賑專刊 防水工程

### 沿江馬路周家巷至民權路段內未完工程預算書

種 別	形狀	稱呼	數 量	單 價	銀 額	備 考
<b>材 料 費</b>						
柏油路面					8,844 60	
人行 道					2,354 60	
馬路附屬各件					1,292 00	
草地水泥塊					591 00	
材料費預算總額					13,082 20	
<b>工 費</b>						
柏油路面建築工費		m <sup>2</sup>	3200 00		70 2,240 00	
人行 道	,,	,,	1370 00		60 822 00	
水泥塊	,,	,,	500 00	1 00	500 00	監造及安置
鋪草皮工		,,	1100 00		10 110 00	
工 費 總 額					3,672 00	
監造費, 工費	10%				867 20	
工具及購置	材料費	5%			654 11	
材 料 費					13,082 20	

湖北水災善後委員會工賑專刊

防水工程

一三三



沿江馬路民權路至打扣巷未完工程預算詳細書

種 別	形狀	稱呼	數 量	單 價	銀 額	備 考
<b>材 料 費</b>						
柏 油 路 面 =530 m <sup>2</sup> 片石基已鋪好部份						
寸 口 石		m <sup>3</sup>	40 00	3 00	120 00	
分 口 石		"	20 00	3 00	60 00	
瓜 米 石		"	13 00	3 00	39 00	
石 屑		"	13 00	4 00	52 00	
柏 油		噸	6 60	135 00	891 00	
煙 煤		"	10 00	23 00	230 00	
木 柴		擔	4 00	1 20	4 80	
粗 砂		m <sup>3</sup>	13 00	2 20	28 60	
石 屑		"	14 75	4 00	59 00	
148440						
柏 油 路 =10888 片石基未成功部份						
片 石		m <sup>3</sup>	2177 60	2 50	5444 00	
寸 口 石		"	821 60	3 00	2434 00	
分 口 石		"	413 74	3 00	1241 22	
瓜 米 石		"	261 31	3 00	783 93	

湖北水災善後委員會工賑專刊

防水工程

沿江馬路民權路至打扣巷未完工程預算詳細書

種 別	形狀	稱呼	數	量	單 價	銀 額	備 考
石 屑		m <sup>3</sup>	261	31	4 00	1045 24	
粗 砂		,,	261	31	2 20	574 88	
石 屑		,,	261	31	4 00	1045 24	
柏 油		噸	130	60	135 00	17631 00	
煙 煤		,,	196	00	23 00	4508 00	
木 柴		担	130	00	1 20	156 00	
2489351							
草地水泥塊 =1300 m							
水 泥		桶	90	00	7 50	675 00	
粗 砂		m <sup>3</sup>	20	00	2 20	44 00	
分 口 石		''	38	00	3 00	114 00	
青 砂		''	90	00	1 20	108 00	
磚 渣		''	110	00	2 00	220 00	
白 灰		担	450	00	1 10	495 00	
1656 00							

湖北水災善後委員會工賑專刊  
防水工程

### 沿江馬路民權路至打扣巷未完工程預算詳細書

種 別	形 狀	稱 呼	數 量	單 價	銀 額	備 考
<b>人 行 道 = 3340 m<sup>2</sup></b>						
水 泥		桶	534 40	7 50	3908 00	
粗 砂		m	173 64	2 20	338 00	
分 口 石		"	200 40	3 00	601 20	
磚 渣		"	367 00	2 00	734 80	
<b>共 計</b>					5582 00	
<b>馬路附屬各件</b>						
鐵 欄 杆		m	500 00	4 00	2000 00	
草 地		m	2800 00	30	840 00	
樹 木		株	254 00	1 20	304 80	
椅 子		座	18 00	30 00	540 00	
<b>共 計</b>					3684 80	
<b>材料費總額</b>						
柏油路面					1,484 40	
柏油路					34,893 51	
草地水泥塊					1,656 00	
人 行 道					5,582 00	
馬路附屬各件					3,684 80	
<b>共 計</b>					47,300 71	

湖北水災善後委員會工賑專刊

防水工程

一三七

### 沿江馬路民權路至打扣巷未完工程預算書

種 別	形 狀	稱 呼	數 量	單 價	銀 額	備 考
<b>工 費</b>						
柏油路建造工		m <sup>2</sup>	11418 00	1 20	13,701 60	
人行道	,,	,,	3240 00	60	2,004 00	
水 泥 塊		m	1300 00	1 00	1,300 00	監造及安置
鋪草皮工		m <sup>2</sup>	2800 00	10	280 00	
<b>工費共計</b>					<b>17,285 60</b>	
監造費工費	10%				1,728 56	
工具及購置費					2,365 03	
材 料 費					47,300 71	
工 費					17,285 60	
合 計					68,679 00	
雜 費					6,867 90	
總 計					75,547 89	
<b>三段未完工程預算總計</b>						
民生路至周家巷					5,626 69	
周家巷至民權路					19,553 06	
民權路至打扣巷					75,579 89	
<b>全部總計</b>					<b>100,727 64</b>	

湖北水災善後委員會工賑專刊

防水工程

一三八

湖北水災善後委員會工務股建修漢口沿江馬路江漢關至打扣巷一帶未完工程預算書

種類	數量	量單	價銀	額備	考
甲地點	江漢關至民生路長				
材料費					
分口石	一八八	方每三	〇〇	五六四	〇〇
瓜米石	一五四	方每三	〇〇	四六二	〇〇
粗砂	一一六	方每二	二〇	二五五	二〇
煙煤	七七	噸每二三	〇〇	一、七七四	〇〇
木柴	六七	擔每一	二〇	八〇	四〇
石屑	一一六	方每四	〇〇	四六四	〇〇
人工	五五	工每	六〇	三三〇	〇〇





馬路附屬各件	共計	磚渣	分口石	粗砂	水泥	人行道	共計	木柴	煙煤	柏油
		方立公	方立公	方立公	桶			擔	噸	噸
		一三四	六九	五三	一八五		三	九	七	
		〇〇	〇〇	〇〇	〇〇		〇〇	〇〇	〇〇	
		方每二	方每三	方每二	桶每七		擔每一	噸每二三		
		〇〇	〇〇	二〇	五〇		二〇	〇〇		
	一、九七九	二六八	二〇七	一一六	一、三八七		四二九	三	二〇七	
	一〇	〇〇	〇〇	六〇	五〇		〇〇	六〇	〇〇	
										係市府撥用不計

鋪草皮工	人行道工	柏油路面工	工費	材料費總計	馬路附屬各件	人行道	柏油路面	材料費共計	共計	草皮
方平公	方平公	方平公								方平公
二五八	一、一四六	四九八								二五八
〇〇	〇〇	〇〇								〇〇
方每	方每	方每								方每
一〇	六〇	七〇								三〇
二五	六八七	三四七		二、四八五	七七	一、九七九	四二九		七七	七七
八〇	六〇	二〇		五〇	四〇	一〇	〇〇		四〇	四〇

柏油路面	材料費	丙地 點	總計民生路至周家巷工程預算	雜費按工料費總數加百分之十	總計工料費	工費	材料費	工具及購買費按材料費加百分之五	建造費按工費加百分之十	工費總計
方平公		周家巷至民權路計長								
三、二〇〇										
〇〇										
		尺公								
		二二〇	四、一五四	三七七	三、七七六	一、〇六〇	二、四八五	一二四	一、〇六	一、〇六〇
		〇〇	〇八	六四	四四	六〇	五〇	二八	〇六	六〇
片石路基鋪好										

人行道	共計	木柴	煙煤	柏油	石屑	粗砂	石屑	瓜米石	分口石	寸口石
方平公		擔	噸	噸	方立公	方立公	方立公	方立公	方立公	方立公
一、三七〇		二〇	五七	四〇	七八	七八	七八	七八	一二〇	二四〇
〇〇		〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇
		担每	噸每		方每	方每	方每	方每	方每	方每
		一	二三		四	二	四	三	三	三
		二〇	〇〇		〇〇	二〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇
	三、四四四	二四	一、三一一		三二二	一七一	三二二	二三四	三六〇	七二〇
	六〇	〇〇	〇〇		〇〇	六〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇
				係市政府撥用不計			下層柏油混凝土用			

湖北水災善後委員會工賑專刊 防水工程

水 泥	草地 水泥塊	共 計	草 地	鐵 欄 杆	馬路 附屬 各件	共 計	磚 渣	分 口 石	粗 砂	水 泥
桶			方平公	尺公			方立公	方立公	方立公	桶
三三			一、一〇〇	一五八			一六〇	八二	六三	二二〇
〇〇			〇〇	〇〇			〇〇	〇〇	〇〇	〇〇
桶每 七			方每	尺公每 四			方每 二	方每 三	方每 二	桶每 七
五〇			三〇	〇〇			〇〇	〇〇	二〇	五〇
二四〇		九六二	三三〇	六三二		二、三五四	三二〇	二四六	一三八	一、六五〇
〇〇		〇〇	〇〇	〇〇		六〇	〇〇	〇〇	六〇	〇〇

草地水泥塊	馬路附屬各件	人行 道	柏油 路面	材料費 共計	共 計	白 灰	磚 渣	青 砂	分 口 石	粗 砂
						擔	方立公	方立公	方立公	方立公
						一五四	四〇	三五	一四	八
						〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇
						擔每	方每	方每	方每	方每
						一	三	一	三	二
						二〇	〇〇	二〇	〇〇	二〇
五九一	九六二	二、三五四	三、四四四		五九一	一六九	八〇	四二	四二	一七
〇〇	〇〇	六〇	六〇		〇〇	四〇	〇〇	〇〇	〇〇	六〇

工 費	材 料 費	工具及購買費按材料費總數加百分之五	建造費按工費總數加百分之十	總計工費	鋪草皮工 方平公	水泥塊做工 方平公	人行道做工 方平公	鋪柏油路工 方平公	工 資	總計材料費
					一、一〇〇〇	五〇〇〇	一三七〇	三、二〇〇〇		
					〇〇	〇〇	〇〇	〇〇		
					方每	方每	方每	方每		
					一〇	〇〇	六〇	七〇		
三、六七二	七、三五二	三六七	三六七	三、六七二	一一〇	五〇〇	八二二	二、二四〇		七、〇三五二
〇〇	二〇	六〇	二〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇		二〇



柏油	石層	瓜米石	分口石	寸口石	柏油路面	材料費	地段點	總計周家巷至民權路工程預算	雜費	總計工料等費
六六〇	方立公 一三〇〇	方立公 一三〇〇	方立公 二〇〇〇	方立公 四〇〇〇	方平公 五三〇〇		民權路至打扣巷計長		按工料費總數加百分之十	
	方每四 〇〇	方每三 〇〇	方每三 〇〇	方每三 〇〇						
	五二〇〇	三九〇〇	六〇〇〇	一二〇〇			尺公 五九〇〇	一二、九三四九〇	一、一七五九〇	一一、七五九〇〇
係市政府撥用故不計	上層柏油混凝土用				片石路基已鋪好部份					

石 屑	瓜 米 石	分 口 石	寸 口 石	片 石	柏 油 路 面	共 計	石 屑	粗 砂	木 柴	煙 煤
方立公	方立公	方立公	方立公	方立公	方平公		方立公	方立公	擔	噸
二六一	二六一	四一三	八一	二、一七七	一、〇八八		一四	一三	四	一〇
三一	三一	七四	三一	六〇	八〇		七五	〇〇	〇〇	〇〇
方每 四	方每 三	方每 三	方每 三	方每 二			方每 四	方每 二	担每 一	噸每 三
〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	五〇			〇〇	二〇	二〇	〇〇
一、〇四五	七八三	一、二四一	二、四三四	五、四四四		五九三	五九	二八	四	二三〇
二四	九三	二三	〇〇	〇〇		四〇	〇〇	六〇	八〇	〇〇
上層柏油混凝土用					片石路基未成功部份		下層柏油混凝土用			

青砂	分口石	粗砂	水泥	草地水泥塊	共計	木柴	煙煤	柏油	石屑	粗砂
方立公	方立公	方立公	桶	尺公		擔	噸	噸	方立公	方立公
九〇	三八	二〇	九〇	一、三〇〇		一三〇	一九六		二六一	二六一
〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇		〇〇	〇〇		三一	三一
方每	方每	方每	桶每			擔每	噸每		方每	方每
一	三	二	七			一	二三		四	二
二〇	〇〇	二〇	五〇			二〇	〇〇		〇〇	二〇
					一七、二三二					
一〇八	一一四	四四	六七五			一五六	四、五〇八		一、〇四五	五七四
〇〇	〇〇	〇〇	〇〇		五一	〇〇	〇〇		二四	八八
								係市府撥用故不計入	下層柏油混凝土用	

湖北水災善後委員會工賑專刊 防水工程

鐵欄杆	馬路附屬各件	共計	磚渣	分口石	粗砂	水泥	人行道	共計	白灰	磚渣
尺公			方立公	方立公	方立公	桶	方平公		擔	方立公
五〇〇			三六七	二〇〇	一五三	五二一	三三四〇		四五〇	一一〇
〇〇			四〇	四〇	六四	〇六	〇〇		〇〇	〇〇
尺公每			方每	方每	方每	桶每			擔每	方每
四			二	三	二	七			一	二
〇〇			〇〇	〇〇	二〇	五〇			一〇	〇〇
二、〇〇〇		五、五八二	七三四	六〇一	三三八	三、九〇八		一六五六	四九五	二二〇
〇〇		〇〇	八〇	二〇	〇〇	〇〇		〇〇	〇〇	〇〇

柏油路做工	工費	材料費總計	馬路附屬各件	人行 道	草地水泥塊	柏 路 路	柏油路面	材料費共計	共 計	草 地
方平公 一一、四一八										方平公 二八〇〇
〇〇										〇〇
方每 一										方每 三〇
二〇										
一三、七〇一		二七、九〇三	二、八四〇	五、五八二	一、六五六	一七、二三二	五九三		二、八四〇	八四〇
六〇		九一	〇〇	〇〇	〇〇	五一	四〇		〇〇	〇〇

江漢關至民生路	以上四段未完工程預算總計於后	總計民權路至打扣巷工程預算	雜費 按工料費總數加百分之十	總計工料費	工具及購置費按材料費加百分之五	建造費按工費總數加百分之十	總計工費	鋪草皮工	水泥塊做工	人行道做工
								方平公	尺公	方平公
								二、八〇〇	一、三〇〇	三、三四〇
								〇〇	〇〇	〇〇
								方每	尺公每	方每
								一〇	〇〇	六〇
四、五一九		五三、一四四	四、八三一	四八、三二二	一、三九五	一、七二八	一七、二八五	二八〇	一、三〇〇	二、〇〇四
〇四		六〇	三三	二七	二〇	五六	六〇	〇〇	〇〇	〇〇
									建造及安置	

民生路至周家巷	四、一五四	〇八	
周家巷至民權路	一二、九三四	九〇	
民權路至打扣巷	五三、一四四	六〇	
總計全部未完工程預算	七四、七五二	六二	

湖北水災善後委員會工務股建築漢江街陰溝人孔水閘所有工料價目估算開列於後

- (一) 十五吋牆二十吋牆脚 合三方五尺每方六十五元 計洋二百二十七元五角
- (二) 水泥 凝土 合八尺每方一百元 計洋八十元
- (三) 人孔生鐵面蓋 計重五百磅每磅一角五分 計洋七十五元
- (四) 七分圓條踏步 計洋五元
- (五) 木閘門上三分鐵板及角鐵 計洋三十元
- (六) 鐵軌及螺絲等項 計洋三十六元
- (七) 土工 計洋五十元

共計洋五百零三元五角正

工程師雷仲雲

## 湖北水災善後委員會第四次結束會議

工務股報告查龍王廟地下廁所係准漢口市政府函請代爲完成卽以前後所借舊石作抵正修築間又據漢市公民等呈請修復龍王廟等情本股以該處污穢不堪於公共衛生不無妨礙故僱工芟除培植以作修復龍王廟之預備其工程費仍依照本會第四十六次會議議決辦法在洋灰鐵筋防水牆餘料餘款項下撥用洋九千餘元

### 附漢市公民等呈請修復龍王廟原呈

呈爲呈請恢復古蹟以順輿情保留名稱以符標識仰乞鑒核准予施行事竊民等向在本市龍王廟地方一帶各買各業歷有年矣情因前市長劉建設沿江馬路以龍王廟爲該路線所必經勢非折讓不可並諭有候馬路竣工再行修復之明令嗣劉市長升任後則該馬路工作停止幸 鈞會於賑救災黎之餘爲防止水患之計繼續修理方便交通誠爲地方造福無量然民等猶有不能已於言者特爲 鈞會請求之（一）龍王廟三字溯之古來傳說曩者漢上水火頻仍經築該廟於此市鎮安然後之人遂以龍王廟爲鎮風水云（二）龍王廟三字向屬渡津之碼頭久爲行人之口禪凡往來行旅均以該廟爲標識今之人遂以龍王廟爲名稱（三）龍王廟三字早經載在漢口誌可考并爲行旅各省所週知民等處此營業所開發票清單均有龍王廟地名各路顧客便於訪問是龍王廟三字關係本市商業爲重要綜此三點而論是龍王廟不惟不容不修並且宜於急修由前以談劉市長之明令尙在據今以觀民衆之仰望彌殷民等不揣冒昧用特公懇 鈞鑒俯賜施行實爲公便謹呈



湖北水災善後委員會工務股主任趙

漢口市民

- |     |    |     |     |     |     |     |     |     |     |    |    |    |
|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|----|----|
| 潤生福 | 榮記 | 葉載夫 | 張少良 | 楊星垣 | 孫坤山 | 王聘卿 | 萬松濤 | 李福齋 | 程榮卿 | 晉康 | 同和 | 豐成 |
| 保壽堂 | 集和 | 福安祥 | 韓安祥 | 洪正茂 | 泰順  | 祥泰新 | 柯茂和 | 志豐  | 鼎康  | 紹大 | 晉和 |    |

湖北水災善後委員會結束會議

工務股提議查準備修復龍王廟之基地業照前次會議將該地一切污穢整理潔淨並闢一花園適合市民公共衛生可否交由漢市府接收保管請公決案

決議 函請市政府接收照料

函漢口市政府爲準備修復龍王廟基地經本會加以整理並闢一花園請派員接  
收照料由

逕啟者查上月二十九日本會召集結束會議工務股提議查準備修復龍王廟之基地業照前次會議將該地一切污穢整理潔淨并闢一花園適合市民公共衛生可否交由漢市府接收保管案決議函請市政府接收照料等語紀錄在卷相應錄案函達 貴政府請煩查照派員會同本會工務股交收照料并希見復爲荷此致  
漢口市政府

湖北水災善後委員會啓

附漢口市政府復函

逕復者案准 貴會公函開查上月二十九日本會召集結束會議工務股提議查準備修復龍王廟之基地業照前次會議將該地一切污穢整理潔淨並闢一花園適合市民公共衛生可否交由漢市府接收保管案決議函請漢市府接收照料等語紀錄在卷相應錄案函請查照派員會同本會工務股交收照料并希見復等因准此自應照辦茲派本府股長蔡紘周良棟前來接收相應函請查照即希 賜予接洽點交爲荷此致  
湖北水災善後委員會

市長吳國楨

龍王廟建築屋宇花木及各項用具移交清冊表

名	稱	數目	名	稱	數目
門	燈	一盞	磁	坎	四個
磁	保險	六個	總門房	磁保險	四個
門	房	二盞	元	磁保險	十二個
磁	開	四個	大	鐵	一個
磁	坎	二個	頭	號	一個
山	洞	三盞	小	銅	六個
銅	開	二個	大	廳	一棟
磁	坎	三個	電	樓	一根
捲	梯	七盞	後	廳	一棟
男	廁	三盞	旗	亭	一根
磁	保	四個	亭	子	一個
磁	開	五個	土	山	
男	廁	一盞	草	院	
磁	吊	一個	草	院	
銅	開	二個	草	院	
磁	坎	十個	男	廁	一個
女	廁	二盞	洗	臉	二個
磁	保	四個	女	廁	一個
女	廁	四盞	廠	內	三口
磁	開	四個	毛	缸	一架
銅	開	二個	大	廳	五株
磁	坎	三個	計	桃	廿一株
大	廳	四盞	江	邊	廿二株
磁	坎	十四個	小	白	廿五株
大	廳	十盞	靠	路	一株
磁	保	一個	江	邊	四株
磁	開	八個	又	紅	二株
大	廳	六盞	又	黃	二株
磁	開	六個	又	翠	四株
磁	坎	六個	大	廳	四株
大	廳	六盞	又	翠	四株
磁	吊	六個	寶	塔	二株
磁	開	六個	梧	桐	二株
磁	坎	六個	大	桃	二株
後	樓	五盞	小	桃	二株
磁	吊	五個	大	洋	二株
銅	開	五個	大	桂	六株
磁	坎	五個	葡	桃	六株
後	樓	四盞	葡	桃	一株
磁	開	四個	又	臘	一株

湖北水災善後委員會工賑專刊 防水工程

一五八

工務股點交員 李明軒 藍坤臣

今收到

龍王廟花園清冊表一份此據

湖北水災委員會工務股

漢口市政府

科長蔡良棟

# 湖北水災善後委員會

## 工 務 股

### 防 水 工 程

#### 鐵 筋 洋 灰 防 水 牆

#### 工 程 完 竣 報 告 表

湖北水災善後委員會工賑專刊

防水工程

一五九

項 目	原 估 計 數	完 工 後 實 計 數	比 較		附 註
			增	減	
牆長(公里)	3.2754	2.860		915	原估做主折扣巷 後僅至邱家巷為 止
洋灰鐵筋(公方)	2410	2195		215	
賑 款	177,459. <u>60</u>	100,136. <u>69</u>		77322 91	照最低標價收回 工務股自辦減少 七萬餘元應必需 黃土草皮樹植用 外餘則修堤上馬 路設有不便即行 募款完成
開工日期	四月十三日				
完工日期	九月三日				
工作日數	一百四十四天				
平均每日災工人數		462.			
總計工數		66,528.			查建築洋灰鐵筋 防水牆工程本非 災民所能作則招 檢磚瓦工作則日 用災民並每日銜 接工作
其 他					

日 期.....工程師

# 湖北水災善後委員會

## 工 務 股

### 防 水 工 程

#### 漢 江 街 防 水 閘 工 程

#### 工 程 完 竣 報 告 表

湖北水災善後委員會工賑專刊 防水工程

項 目	原 估 計 數	完 工 後 實 計 數	比 較		附 註
			增	減	
堤長(公里) 漢尺長		一丈另九寸			共計閘孔十一個 江漢關三個 熊家巷三個 民生路三個 民權路三個
土方(公方) 漢尺寬		五丈五尺四寸			
賑 款	共2,718.90	共1,895. <u>52</u>			自剛孔原係預定 九個嗣加修二個 共十一個因用洋 灰牆贖餘材料加 之極力節省故用 款如前數
開 工 日 期		六月一日			
完 工 日 期		七月四日			
工 作 日 數		三十四日			
平均每日災 工人數		每日賑工32名			
總 計 工 數		總共1,088工			
其 他					

一六〇

日 期.....工程師

# 湖北水災善後委員會

## 工 務 股

### 防 水 工 程

#### 洋灰鐵筋牆沿江堤上馬路

#### 工程完竣報告表

湖北水災善後委員會工賑專刊

防水工程

項 目	原 估 計 數	完 工 後 實 計 數	比 較		附 註
			增	減	
路長(公里)	991	991			
土方(公方)	柏油路15114M <sup>2</sup> 人行道5,850M <sup>2</sup> 鋪草皮1358M <sup>2</sup> 水泥塊1800M <sup>2</sup>				
賑 款		28,824. <u>90</u>			洋灰鐵筋牆節省 餘洋七萬有奇 有急宜敷設物 外餘存之洋築 江馬路以鞏固 面預計極力緊 有不敷之數即 募款完成
開 工 日 期		廿一年九月十四日			
完 工 日 期		廿二年一月十一日			
工 作 日 數		一百二十日			
平均每日災 工人數		267			
總 計 工 數		32,040			
其 他					

一六一

日 期.....工程師



# 湖北水災善後委員會

## 工務股建築漢江街防水閘收支報告表

### 防 水 工 程

民國 年		憑 號 證 碼	收 款							民國 年		憑 號 證 碼	支 款											
月	日		會 計 股		百	十	萬	千	百	十	單		月	日	合		百	十	萬	千	百	十	單	
			1	8	9	5	5	2						1	2	4	1	8	2	3	7	1	1	8
			1	8	9	5	5	2						1	2	4	3	0	5	2	2	2	0	2
			合	計										合	計									

湖北水災善後委員會工賑專刊      防水工程













# 湖北水災善後委員會 工務股數沿洋灰牆草皮收支報告表

## 防 水 工 程

民國 年 月 日		憑號 證碼	收 款		支 款		民國 年 月 日		憑號 證碼
			十 萬	千 百	十 單	十 萬	千 百	十 單	
			1	0	2	1	0	2	
			5	8	4	3	6	9	
			0	4	0	5	8	4	
			0	0	0	0	0	0	
			收 計 合			支 計 合			
			1	0	2	1	0	2	
			5	8	4	5	8	4	
			0	0	0	0	0	0	

湖北水災善後委員會工賑專刊

防水工程













# 湖北省水災善後委員會 王廟舊址培植股務工務報告表

## 防 水 工 程

民國 年 月 日	憑 號 證 碼	收 款					憑 號 證 碼	支 款	支 款						
														十 萬	千 百
		收 計 股 會							支 計 合						
		9	8	6	2	7	6		1	6	7	6	5	0	0
		9	8	6	2	7	6	0	4	4	7	3	8	0	0
		9	8	6	2	7	6	0	2	0	6	7	7	8	0
		9	8	6	2	7	6	0	5	2	3	6	9	0	0
		9	8	6	2	7	6	0	1	8	9	6	5	0	0
		9	8	6	2	7	6	0	3	7	6	8	0	0	0
		9	8	6	2	7	6	0	2	2	6	6	6	0	0
		9	8	6	2	7	6	0	1	5	8	2	3	0	0
		9	8	6	2	7	6	0	1	0	0	0	0	0	0
		9	8	6	2	7	6	0	6	9	6	2	0	0	0
		9	8	6	2	7	6	0	9	8	6	2	7	6	0
		9	8	6	2	7	6	0	9	8	6	2	7	6	0

---

湖北水災善後委員會工賑專刊

防水工程



## 分金爐一二段土堤暨第一段滑坡

本會會同漢市政府佈告建築漢市防水工程覓定取土地地方佈告各地主知照由

二十一年二月

爲會同佈告事照得上年大水成災漢市全被淹沒繁華美麗之場忽淪爲黯淡悲慘之域其公私財產之損失以及溺斃人口並陸續傳染疫癘而死者爲數之鉅厥狀之慘不堪回憶本會懲前毖後亟應爲漢市謀今後之安全曾由本會執委會議提出討論決議以工賑辦法補修漢市老街面並建築沿江洋灰防水堤等工程既可維持災民目前之生活復可鞏固漢市日後之繁榮等語紀錄在卷現已籌備就緒即日開工惟取土一節亦屬工程上之要素急須先行覓定取土地點以免臨時周章經由本會會同指定法租界特一區特二區各江邊及橋口至張公堤一帶並丹水池下鐵路附近等地方以爲取土範圍爲此佈告一體週知各地主須知此項防水工程係爲漢市民衆謀生命財產永久之安全務宜以公共之心爲心勿固執一己之私以慈悲之念爲念勿拂抑萬衆之意損失地面曠土之事小保全衆人幸福之益大倘或故分畛域阻撓取土則本會以地方公益爲重定予送交當地官廳從嚴罰辦以資警惕想各地主類多明達經本會此次佈告之後當明瞭公益私利之輕重咸知大義所在必能相與贊助而樂觀厥成也此佈

常務委員

周星棠

何成濬

市長

何葆華

## 佈告爲修築漢市沿江防水堤凡堤綫經過之地佈告屋主折讓墳主遷葬仰知照

由

爲佈告事查本會此次依照中央救濟水災委員會頒發工賑辦法建築漢市沿江防水堤曾經召集中外各關係機關共同討論并由中外工程師組設技術委員會計劃工程實施事宜迭經議決各在案現在業已興工所有劃定堤綫凡經過各地段內者均經中外工程師會同詳加研討參照上年水位之高低規定建堤之路綫咸認爲確實不能移動其經過各區基地各地主須回憶去秋漢市水災無一倖免揆厥事實當能觸目驚心有房屋則勉爲折遷有基地則讓與應用至堤綫有通過墓地之必要者應自佈告之日起一星期內悉數遷地安葬如實係無力遷移者准由墳主取具妥實鋪保聲明理由呈經本會核准後轉飭漢市沿江防水堤工賑辦事處代僱工役遷徙以示體恤其有逾限無主搬遷之墳卽由本會遷埋各義地俾免挖壓爲此佈告一體知悉想各地主墳主類多明達經本會此次佈告之後當明瞭此項堤工係爲漢口全市謀生命財產永久之安全無分畛域凡居住在市區範圍以內者概在保障之列必能明白大義當不至故持異議重私利而輕公益惻隱之心慈悲之念彼此具有同情本會有厚望焉此佈

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮

## 湖北水災善後委員會工務股建築漢市沿江防水堤由中央棧至諶家磯全堤土

### 方分別計算繕列於左

- (一)由中央棧至比國碼頭計長一千五百市尺計土方一萬六千方船土
- (二)由比國碼頭至江岸後面計長二千三百一十市尺平均加高七尺五寸共計土方六千方挑土
- (三)由江岸碼頭至劉家廟口邊計長四千五百市尺平均加高一尺半約計土方一千六千方船土
- (四)由劉家廟口邊至枕木廠與亞細亞後身鐵路接頭約計長五千一百一十八市尺平均加高三市尺約計土方四千二百方挑土
- (五)由亞細亞後面起至諶家磯止計長八千一百八十一市尺平均加高十一市尺約計土方三萬二千方(其中有車土一萬二千方)

以上約共土五萬九千八百方

- (甲)船土一萬七千六千方 價二元六角合洋四萬五千七百六十元正
- (乙)車土一萬二千方 價一元四角合洋一萬六千八百元正
- (丙)挑土三萬零二百方 價八角合洋二萬四千一百六十元正
- (丁)距堤脚十丈外取土每丈加路工費洋一角五分 合洋三千元正
- (戊)礮工每方一角五分 合洋八千九百七十元正
- (己)踩檢撥路小工每日(一百五十名)以八十晴天計算 合洋六千元正



(庚)局用使費各職員薪資 合洋一萬二千元正

(辛)運土鐵車鐵軌租價 合洋一千二百元正

以上各項總共核計需洋十一萬七千八百九十元正

右列各項計算均係實地估勘測丈合併陳明

工務股沿江防水堤工程師雷仲雲呈

附各營造廠承領建築沿江防水堤工程約據 二十一年二月十四日

立承領字人

呂壽山 馮善夫  
呂子厚 譚鐵生等今承領

鈞股建築漢市沿江防水堤土方工程願按規定各項價額及後開各條暨附件切實履行決不遺誤謹呈

湖北水災善後委員會工務股

一 工程種類

船土約計一萬五千方

挑土約計二萬六千方

車土約計一萬四千六千方

一 工程地點由中央棧起至譚家磯脚接張公堤止

一 領工價額

船土每市立方二元六角

車土每市立方一元四角

挑土每市立方八角

如土場距堤脚十丈以外每丈加路工洋三分餘以類推

一 開工及竣工日期於民國二十一年國歷二月十五日開工挑土限期以六十晴天竣工船土車土限八十晴天竣工

一 附領工規則一份又施工說明書一份又堤線平面圖一份又堤身橫斷面圖一份

一 以上條列各款及附件與承領字發生同等效力

一 本承領字一樣二紙各執一紙以資信守

譚鐵生

呂子厚

承領人 何存厚

呂壽山

馮善夫

准漢口公安局函爲轉請修理分金爐土堤情形訓令查復由 二十一年二月十九日

令漢市沿江防水堤辦事處幹事劉秀夫

爲令飭事案准 漢口公安局政字第三六四三號公函據本局警察第十三署署長萬迪麻報據所屬派出所巡官夏篤葵呈稱云云迅予派員查勘辦理以防未然之患並希見復爲荷等由准此查本會修築沿江防水堤係爲預防水患分金爐土堤此次是否劃在堤綫以內若如來函所稱便利行旅則性質自有區別究係若何情形合行錄案令仰該員即便遵照前往切實履查呈復核套此令

### 附漢口公安局來函

逕啓者案據本局警察第十三署署長萬迪麻報以據所屬派出所巡官夏篤葵呈稱查分金爐毗連日本租界居江岸之上爲本市咽喉黃孝商旅往來如織交通極其盛繁該處自前清末季市場尙未發達之時附近農民築一土堤藉防水患年來災患頻仍農民無暇顧及年久失修以致堤路高低不一去夏雖經職召集地方各界籌款倡修幸衆樂從正在興工之際忽然江水猛漲全市已成澤國功虧一簣迫水退後該堤冲毀十之六七僅留二三殘餘之土一凸一凹若遇天雨來往商旅更有行路維艱之歎欲再募捐修復該處人民盡屬中小工農水後災黎元氣未復誰忍啓齒長此以往不惟行路艱苦且轉瞬春間江水泛漲市民不免水患之虞職爲思患預防便利行旅計不得不縷陳當地情形擬請轉呈分函市府及水災善後委員會設法修理以資防患而利交通等情前來查該巡官所稱各節尙屬實在理合據情備文呈報鈞長鑒核轉函市府及水災善後委員會設法修理實爲公便等情據此查本案關係市民生命財產至爲重要除分函暨批示外相應據情函達請煩查照迅予派員查勘辦理以防未然之患并希 見復爲荷此致

湖北水災善後委員會

局長汪世鑒

### 附漢口市政府來函

逕啓者案准 漢口公安局函開案據警察第十三署署長萬迪麻報以據所屬派出所巡官夏篤葵呈稱查分金爐毗連日本租界居江岸之上爲本市咽喉黃孝商旅往來如織交通極其繁盛該處自前清末季市場尙未發達之時附近農民築一土堤藉防水患年來災患頻仍農民無暇顧及年久失修以致堤路高低不一去夏雖經職召集地方各界籌款倡修幸衆樂從正在興工之際忽然江水猛漲全市已成澤國功虧一簣迨水退後該堤冲毀十之六七僅留二三殘餘之土一凸一凹若遇天雨來往商旅更有行路維艱之歎欲再募捐修復該處人民盡屬中小工農水後災黎元氣未復誰忍啓齒長此以往不惟行路艱苦且轉瞬春間江水泛漲市民不免水患之虞職爲思患預防便利行旅計不得不縷陳當地情形擬請轉呈分函市政府及水災善後委員會設法修理以資防患而利交通等情前來查該巡官所稱各節尙屬實在理合據情備文呈請鈞長鑒核轉函市府及水災善後委員會設法修理實爲公便等情據此查本案關於市民生命財產至爲重要除分函暨批示外相應據情函達請煩查照迅予派員查勘辦理以防未然之患并希見復爲荷等因准此查該段工程業由 貴會計劃進行修築不日當可動工除函復外相應函請 查照辦理爲荷此致

湖北水災善後委員會

市長何葆華

### 附幹事劉秀夫呈復查勘分金爐土堤情形辦法祈核示由

爲呈覆事案奉 鈞會善字第二零三一號訓令內開准漢口公安局函據第十三署署長報請轉函修理分金爐土堤請派員查勘原文在卷邀免全錄尾開究係若何情形合飭查覆等因奉此遵即前往切實履勘茲查該處土堤完全劃在此次所築沿江防水堤綫之內一俟外堤告成全市保障鞏固水患無憂內堤自無再修之必要至謂便利交通乃另一問題屬處未便兼顧救濟之法惟有將坎坷不平之土飭工剷除移作築堤之用方爲堤路兩全之計所請設法修理土堤其呈報原因或在沿江防水堤未進行之先事尙可行既經沿江幹堤開工何必多此一舉未免見解錯誤實爲建設家所不取也是否有當理合呈復 台前鑒核酌奪施行謹呈

湖北水災善後委員會

建築漢市沿江防水堤工程工賑辦事處幹事劉秀夫呈

指令 二十一年二月二十五日

令漢市沿江防水堤辦事處幹事劉秀夫

呈一件爲分金爐土堤完全劃在此次所築沿江防水堤綫之內無再修必要惟有將坎坷不平之土剷除築堤呈復候奪由

呈悉除據情函請轉知外准如所擬辦理仰即妥慎施行爲要此令

函覆公安局爲分金爐土堤已據派員查復令准照擬辦理請查照轉知由

二十一年二月二十五日

逕復者案准 貴局政字第三六四三號公函略以據第十三署報請轉函設法修理分金爐土堤以防  
水害等情囑查照辦理見復等因到會當經令飭本會漢市沿江防水堤工程辦事處幹事劉秀夫切實  
查復去後茲據復稱查該處土堤云云至施行等情前來除令准照擬辦理外相應函復即希 查照轉  
知爲荷此致  
漢口公安局

湖北水災善後委員會啓

陳請本會函知太古洋行暫予拆卸坡岸以便興工由 二十一年二月二十二日

敬啓者查本股建築漢市沿江防水堤業於本月十五日分途開工現正積極進行茲因第一段堤綫須  
由太古石砌坡岸經過經工程師估勘須拆去二丈俾於堤土啣接以免將來滲漏而生危險事關全市  
安甯急須工作擬於最短期間興工拆卸用特函請 察核迅予轉知該行查照勿任盼禱謹陳  
湖北水災善後委員會

工務股主任趙煥章

函太古洋行請與劉幹事商洽拆卸坡岸興工築堤由 二十一年二月二十四日

逕啓者頃據本會工務股函稱沿江防水堤業已開工第一段堤綫須由太古行石砌坡岸經過經工程

師估勸須拆去二丈俾堤土得以銜接以免將來滲漏發生危險請予轉函查照拆去等情前來查該股所請拆去 貴行坡岸事關公益係爲保障全市安甯起見未爲不合茲特備函囑劉秀夫幹事持往面商即請賜以接洽妥爲商酌希於最短期間興工拆卸以維公益而策進行是爲至荷此致  
太古洋行

湖北水災善後委員會啓

### 函駐漢美國領事請轉飭德士古公司拆去門房一部份以利防水工程由

二十一年五月十六日

逕啟者查本會因鑒於去年水災之大爲害之慘曾經本會執行委員會議決議修築漢市沿江防水堤其由分金爐譙家磯一段土堤早已開工劃定堤綫適從 貴國僑商德士古公司油棧前面空場內經過該棧圍牆早經拆去而空場內之門房尙存不僅阻礙堤工斜坡進行在交通方面亦大不便業由本會派員與該公司交涉據稱已電知上海工程師來漢商酌辦理現聞工程師已抱病在滬而本會刻因江水繼續增漲滑坡防水工作刻不容緩據該公司大班韋林姆司之意似可從權商洽辦理惟須得該工程師之同意方可在本會辦理地方公益自得該工程師之諒解惟事關 貴國僑商財產問題應請 貴領事轉飭德士古大班韋林姆司體念此項防水堤關係漢口全市中外人民生命財產永久之安全至爲重要請以無條件將該公司門房拆去一部份以利進行刻因水勢日漲深恐防備不及并請貴領事迅予轉飭該公司知照本會即一面派工人前往代爲拆去門房一部份以便工作相應函達即

希查照轉知至切睦誼并請 賜覆爲荷此致  
駐漢大美國領事

### 附駐漢美國領事署覆函

逕復者接准本年五月十八日 台函以德士古煤油公司地基上築堤一事當即同德士古討論此事  
據稱已與管理堤工之工程師接洽圓滿矣等語據此相應函復即請 查照爲荷此致  
湖北水災善後委員會

歐敦司啓

### 函德士古俟防水工竣仍照拆毀原樣修復由 二十一年五月二十七日

逕復者頃接 台函以本會建築防水堤經過敝行管業地段所有各建築物品凡可以便利工作進行  
者自應准予拆毀惟工程完工後須將敝行沿江碼頭仍照原樣代爲修好等由到會自應照辦除令工  
務股知照外特此函復即希 查照爲荷此致  
德士古油棧

湖北水災善後委員會啓

### 附譯漢口德士古油行來函

逕啓者日前 貴會雷工程師來談云須在日界及路局管業地段之中經過敝行管業地段建築江堤  
請求准予允許以便即日興工等語查建築江堤至關重要自應准如所請惟在敝行管業名下之各建



築物品凡當着手拆毀以利進行工作者自應准予折毀不過俟 貴會工程完工後須將敝行沿江碼頭仍照原樣代爲修好俾免敝行管業多受損失是所至禱至江堤完工後沿江一段仍歸敝行管轄自由處理之特此附及此致  
防水工程處

函太古洋行爲附還原收據希查收由二十一年六月十三日

逕復者昨接 台函并支票洋一千元又附英文收據一紙以爲代築日租界下 貴公司石碼頭踏步之用茲將原收據簽字蓋印特此送請 查收爲荷此致  
太古洋行

附原收據一紙

湖北水災善後委員會啟

附譯太古公司來函

啓者據六月二日所寄上之信現附上支票洋一千元爲建築日租界下敝公司之石碼頭踏步附條并請簽字蓋印爲荷此致

湖北水災善後委員會工務股

附洋文收據一紙

太古洋行啓

## 附太古大辦來函

逕啓者鄙人與貴會工程師面商代做公司接做新堤（日本租界下）麻石碼頭踏步價洋一千元完工後做公司照付再後防水計劃面領 教爲荷此致  
趙典之先生

太古大辦啓

### 第四十次執委會議二十一年七月二十日

工務股提議准太古洋行函請補助洋灰牆後之土砂費洋一千元其餘工程費用由該行自行担任請討論案

決議 工務股將太古前捐一千元交回抵作土砂之用

### 函覆太古洋行并准送協助防水工程費用款項由二十一年七月二十日

逕復者前接 台函以 貴公司日本租界下之洋灰防水牆後之土及砂請本會協助其餘工程費用均自行担任等由業經提交本會第四十次執委會議決議用特將一千元支票函送 貴公司即希查收填給收據並見復爲荷此致  
太古洋行

附支票一紙

湖北水災善後委員會啓

### 附譯太古洋行來函

逕啓者敝公司已與 貴會雷仲雲先生商修敝公司日本租界下之防水牆此係社會最重要之工作敝公司所擬建之物專供衆人之防用如漢口鎮全市外之土堤全係公款所修敝公司即請 貴會協助敝公司之洋灰牆後之土及砂其餘工程費用均由敝公司担任此致  
水災善後委員會

太古洋行啓

### 附工程師雷仲雲呈報

呈爲轉呈太古公司函告建築該公司下碼頭防水工程計算仰乞 鑒核事竊查太古公司建築該公司下碼頭洋灰鐵筋牆後土方工程一案本會曾補助洋一千元經職面請該公司將動支情形見示去後茲准該公司來函略以該項工程計用銀九百三十二兩三錢貴會僅補助洋一千元等由並附恆記土木工廠價單准此查恆記價單內計土方二百三十三方每方價二兩五錢合銀八百一十五兩五錢又草皮價銀一百一十六兩八錢共計銀九百三十二兩三錢內草皮價應予不計實銀八百一十五兩五錢本會補助一千元似相符合准函前由理合檢同原函及附件具文一併呈請 鑒核實爲公便謹呈

湖北水災善後委員會工務股主任趙

工程師雷仲雲

## 附太古公司來函

頃據雷仲雲先生來函謂 貴會需要補去夏敝行建築下碼頭洋灰防水牆後身土方估價其總數係紋九百三十二兩三錢但 貴會僅助洋一千元此致

湖北水災善後委員會

附恆記營造廠之估價單

太古公司

## 恆記營造廠估價單

收到 貴公司本月二十日來函敝廠即送上六月份告竣之防水牆後身土方及草皮估價（二百三十三方土每方三兩五錢合致八百十五兩五錢七十三方草皮每方一兩六錢合致一百十六兩八錢二共九百三十二兩三錢）

恆記營造廠

## 附工程師雷仲雲報告

爲報告事昨派測繪員劉孔笙往分金爐以下各段測收土方所有土方情形分別列表理合具文一併費呈鑒核祇遵謹呈

湖北水災善後委員會工務股股長趙

附呈土方表一份

工程師雷仲雲呈

湖北水災善後委員會工賑專刊

防水工程

地段	土種方別	原估土方	增加	減少	三月十八號	三月廿四號	三月廿四號	三月底	四月初	四月十三號	四月廿五號	五月廿三號	備考
					毛方	毛方	毛方	毛方	毛方	毛方	毛方	毛方	
分金爐	船土	13074			6750	11174	1900	12300	774				
分金爐	挑土		134412.27		2,784				12952	25656	0000	00	412.27個上之土由眾民做212.72分金爐翻沙土
比國碼頭	挑土	454				4520	2000	00					
劉家廟	挑土	1104	5				30	1074750	424417	3737		00	
枕木廠	挑土	3582891				2040	42093400	28505600	656650	0000	0000	00	2891係改堤線增加之方數
亞細亞側	挑土	386					130	157372	15		1515	00	
美孚後	車土	10,185				30	11155950	92352564	76213360	42612611	1650		
德士古	車土	3207				1200	2002400	8672700	507400	107107	00		
堤角	挑土	17,477			16200	17477	0000	0000	0000	0000	0000	00	
共計										1511	44202720	1650	雷仲雲印

附工程師雷仲雲呈報

呈爲呈報事竊查漢市沿江防水土堤第二段建築工程業經完竣奉 命驗收已派測繪員劉孔笙前往該段遵照原估方案分析測驗查原估土方計三萬零八百六十九市方五尺四寸其高度係以民國二十年最高水位加高一公寸爲高度起點茲因該堤現時完成其高度寬度坡度各處不一較原定高

度有差至市尺二三寸不等者寬度有差至三四寸不等者坡度有差至十分之一者準此測驗核與原估方數短少一千一百四十八市方七尺九寸計實收該全段土方二萬九千七百二十市方七尺五寸按照原估每市方單價車土一元四角挑土八角計算共需洋三萬一千五百三十四元八角三分理合造具土方暨方價計算書一份備文呈請 鑒核謹呈

湖北水災善後委員會工務股主任趙

附呈土方方數暨估價計算書一份

工程師雷仲雲呈

地段	土方種類	原估方數	短少方數	實收方數	原估單價	總價
堤角至美孚	挑土	一七、四七七 <sub>市方</sub>	六八七 <sub>市方</sub>	一六、七九〇 <sub>市方</sub>	〇元	一三、四三二 <sub>元</sub>
德士古	車土	三、二〇七	一二八	三、〇七八	一	四、三一〇
美孚	車土	一〇、一八五	三三三	九、八五一	一	一三、七九二
總計		三〇、八六九	一、一四八	二九、七二〇		三一、五三四
附記	以原估單價為標準計算總價 礙價不在此類					
		五四	七九	七五		八三



共計工料洋七萬零四百五十五元三角

人護脚	駁岸人工	滑坡人工	人踏步台	人碼頭	打平土	松木	白灰	粗砂	洋灰	青砂	分口石	紅石	蠻石	蠻水石脚
一九〇〇	一六四	九七六	五五六	五五六	九七六	一・九〇	三・〇〇	二二	四九	二五〇	二〇五	二二〇	三〇〇〇	八〇〇
〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇
〇	六	五	四	二	〇	一	一	八	七	六	一四	二五	一〇	一〇元
七〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	三〇	八〇	〇〇	〇〇	五〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇
一・三三〇	九八四	四八八〇	二・二二四	一・一一二	二九二	三・四二〇	三・〇〇〇	一・七六〇	三・五八二	一・五〇〇	二・八七〇	五・〇〇〇	三〇・〇〇〇	八・〇〇〇
〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	八〇	〇〇	〇〇	〇〇	五〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇



### 茲將分金爐上下段蠻石滑坡做法略列於下

土堤打結之後將小塊碎石鋪於底下上嵌大塊蠻石用一二白灰青砂合熟塞於孔內縫外口用一二洋灰粗砂敷口蠻石中之腰路下打一丈八呎至二丈四呎之六吋徑松木排樁二行上一行倒一二四洋灰三合土四呎見方嵌於樁上洋灰上坎砌平蠻石滑坡之上換堤面砌出蠻石駁岸可升出路寬六呎之多上砌紅石可安置鐵欄桿餘均照圖樣砌做

### 函漢口市政府爲請撥用黑山片石一千方希查照見覆由二十一年三月二十六日

逕啟者查本會此次修築漢市自中央棧至謹家磯一段防水土堤經過分金爐地點須建滑坡需用片石甚多擬請 貴府於黑山所存片石撥用一千方以裨要工如承 允許希即轉飭工程材料保管處知照本會當派人前往監收起運事關公益當荷 贊同相應函達即希 查照辦理并 見覆爲荷此致

漢口市政府

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮

### 附漢口市政府覆函

逕復者接准 貴會善字第二四零六號公函開逕啟者查本會此次修築漢市自中央棧至謹家磯一

段防水土堤經過分金爐地點須建滑坡需用片石甚多擬請貴府於黑山所存片石撥用一千方以裨要工如承允許希即轉飭工程材料保管處知照本會當派人前往監收起運事關公益當荷贊同相應函達即希查照辦理並見復爲荷等由准此查 貴會函請撥用黑山所存片石一千方係作修建前項滑坡之用事關公益自應照撥除呈請 省府備案並飭工程材料處如數撥付運用外相應函復即希查照爲荷此致

湖北水災善後委員會

市長何葆華

### 函漢口市政府請轉知黑山辦事處速用機器炸取片石希查照見覆由

二十一年三月二十八日

逕啓者查本會此次修築漢市防水堤沿平漢鐵路江邊一帶須建滑坡需用大片石甚多曾經函請撥用黑山石料 千方並派員前往監收各在案茲據該監收員等聲稱黑山所存大片石不多請迅予商洽開採等情前來自應照辦擬請貴府轉知黑山石料辦事處速用機器炸取大片石以濟急需而免延誤要工所有開山一切費用概由本會担任相應函達即希 查照迅賜辦理並請 見復爲荷此致

漢口市政府

周星棠

常務委員

何成溶

徐維榮

### 附漢口市政府覆函

逕復者接准 貴會善字第二四二八號公函開逕啓者查本會此次修築漢市防水堤沿平漢鐵路江邊一帶須建滑坡需用大片石甚多曾經函請撥用黑山石料一千方並派員前往監收各在案茲據該監收員等聲稱黑山所存大片石不多請迅予商洽開採等情前來自應照辦擬請貴府轉知黑山石料辦事處速用機器炸取大片石以濟急需而免延誤要工所有開山一切費用概由本會担任相應函達即希查照迅賜辦理並請見復爲荷等因過府准此事關公益急需自應照辦惟本府前僱石工早經給資遣散即現有小工亦不敷用如果實行採石自非另行招工不易濟事茲斟酌事實擬定開採黑山石子一月以四百工人計算應支員工薪餉及火藥雜費等項預算總數共需洋七千零六十三元估計一月以內可出片石一千五百漢方石渣九百漢方此種工程方面由本府派員負責辦理至開山一切費用按照預算數目即由 貴會派員直接支給俾一事權而省手續准函前因相應繕具擬定開採黑山石子一月預算函復 貴會查照如荷同意即請派員來府會商辦理如認有未妥之處則本府仍准前函將該山原存片石儘數撥用開採一節請俟新任市長接事後再與商酌辦理如何之處即希 見復爲荷此致

湖北水災善後委員會

附預算書一份

市長何葆華

科 市  
長 長

工 程 施 行 預 算 書				
科 目	款 工 程	項 新建工程	目 土 木	節 馬 路
件名	開採黑山石子			
工程種類設計大要				
工程費	\$ 7,063.00			
竣工期	期間自著手之日起三十天 期限 中華民國 年 月 日			
包工人	包工人或自營 勞力供給者			
備				
考				

請示號碼	第一號
工程號碼	第一號
中華民國	廿一年四月四日
年	月 日
呈核	批准

湖北水災善後委員會工賑專刊 防水工程

## 開 採 黑 山 石 子 預 算 詳 細 書

種	別	形狀	稱呼	數	量	單	價	銀	額	備	考
1 材 料 費											
火	藥		斤	2400	00	0	50	1,200	00		
2 工 資											
查	工	員		4		50	00	200	00		
監	工			1		45	00	45	00		
"	"			2		35	00	70	00		
石	工	目		8		16	00	128	00		
石	工			192		13	00	2,496	00		
小	工	目		8		15	00	120	00		
小	工			192		12	00	2,304	00		
工資費合計								5,363 00			
3 雜 費											
								500 00			
工料雜費總計								7,063 00			

湖北水災善後委員會工賑專刊 防水工程

函漢口市政府請取消撥用黑山存石前案另以開山採石計劃呈報省府備案由

二十一年四月十一日

逕覆者前准 貴府天字第一二九三號公函以本會建築沿江一帶防水堤滑坡擬請撥用黑山所存片石一千方業飭工程材料處如數撥付並呈省府備案等由過會查此案前由本會函請撥用黑山石料一千方當即派員前往監收去後旋據該監收員等聲稱黑山所存大片石不多請迅予商洽開採等情前來復經本會據情請用機器炸取大片石以濟急需所有開山一切費用概由本會担任函請查照見復各在案茲准 貴府函開以擬定開採黑山石子一月以四百工人計算應支員工薪餉及火藥雜費等項預算總數共需洋七千零六十三元估計一月以內可出片石一千五百漢方石渣九百漢方此種工程方面由本府派員負責辦理至開山一切費用按照預算數目即由貴會派員直接支給俾一專權而省手續等由附預算書一份准此經本會工務股派員前往會商妥洽照案辦理是與前案請撥所存黑山石料一千方之數已經變更辦法應請取消前案另將所擬開山採石計劃呈報 省府備案准函前由相應函復即希 查照見復爲荷此致

漢口市政府

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮

## 附漢口市政府覆函

逕覆者案查准何前市長移交未辦文件內一件准 貴會善字第二五八四號公函以建築沿江防水堤滑坡擬請撥用黑山所存片石一千方一案已經變更辦法應請取消前案另以開採計劃呈報 省府備案囑查照見覆等由當查此案原卷一宗經何前市長提出無從核辦嗣經催請將原卷移交到府查悉原卷內何前市長已將開山採石計劃呈奉 省府團字第二七五一號指令內開呈悉此令等因在卷相應函復請煩 查照爲荷此致

湖北水災善後委員會

市長萬聲揚

## 函漢口市政府請勒限黑山監工張鈺德將片石如數交齊希查照見覆由

二十一年五月十二日

逕啓者案查本會前因修築漢市防水堤沿江邊一帶須建滑坡曾經函准 貴前任何市長函允撥用黑山石料一千方當由本會派員前往監收旋據該監收員聲稱黑山所存大片石不多請迅予商洽開採等情前來復經據情函准何市長函復擬定開採黑山石子一月以四百工人計算應支員工薪餉及火藥雜費等項預算總數共需洋七千另六十三元估計一月以內可出片石一千五百漢方石渣九百漢方此種工程方面由本府派員負責辦理至開山一切用費按照預算數目即由貴會派員直接支給俾一事權而省手續並繕具擬定開採黑山石子一月預算函復查照如荷同意即請派員來府會商辦

理等由附預算書一份到會經本會工務股派員前往會商妥洽照案辦理並請以所擬開山採石計劃呈報 湖北省政府備案函復各在案業於四月七日開工截至五月七日止已滿一月其工程方面應交片石一千五百漢方石渣九百漢方而本會僅收到片石一千另五十漢方其一切費用由監工張鈺德具領已支給七千一百三十一元三角七分是用款已超過預算而片石尙少四百五十方石渣全未收到與原案不符况值江水日漲建築滑坡需石孔亟其關係漢口全市安危至爲重要應請 貴府查照原案嚴令監工張鈺德蔡繼光曹玉龍等勒限如數交齊以重要工而免延誤並請將第四隊工人調回以資休息相應函達即希 查照迅賜辦理見復爲荷此致

漢口市政府

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮

### 附漢口市政府覆函

逕復者案准 貴會公函節開本會前因修築漢市防水堤需用石料會准何前市長函復擬定開採黑山石子一月以四百工人計算應支薪餉及火藥雜費等洋七千零六十三元估計一月內可出片石一千五百漢方石渣九百漢方工程由府派員負責費用由會派員直接支給業於四月七日開工截至五月七日止已滿一月本會僅收到片石一千零五十漢方其費用已由監工張鈺德具領七千一百三十



一元是用款超過預算而片石尙少四百五十方石渣全未收到請嚴令監工張鈺德蔡繼光曹玉龍等勒限如數交齊並將第四隊工人調回休息等由到府當經飭科調卷核辦據管卷員聲稱此卷已由何前市長於交卸前提去擬作專案移交但至今尙未准移交到府當時接洽情形如何敝任無從知悉亦未聞派有專員在山負責惟 貴會所付之款係逕發張鈺德一人具領現准

台函勒交爰卽往傳張鈺德到府查究詎張鈺德託病支延始終不到並聲言已與市政府脫離關係等情查該監工言語行爲諸多不合除將該監工張鈺德蔡繼光曹玉龍一併停職並照錄台函轉請漢陽縣政府勒傳送府訊究暨函請何前市長迅將本案卷宗移交備查外相應復請 貴會查照並希將對於處治張鈺德等意見見復爲荷此致

湖北水災善後委員會

市長萬聲揚

函漢口市政府爲續採黑山石料抵償前次欠繳石價爲止請查照由

二十一年五月十九日

逕啓者本會前與 貴府商定開採黑山石料一案原定以工人四百名一個月期間估計可出片石一千五百漢方石渣九百漢方需洋七千零六十三元綜計每方洋四元四角旋因五月七日一月屆滿僅收到片石一千零五十漢方與原定之數不符函請 貴政府嚴令該監工將欠繳之片石四百五十漢方石渣九百漢方限期交齊茲因水勢增漲建築滑坡兼以代修民族路及橋口橫街各馬路均屬需石

孔亟復變更辦法由本會責令該監工張鈺德繼續開採以各項石工工程完竣之日爲止並減少方價以抵償未繳石料之數在黑山雖爲 貴政府採石之區但本會爲謀漢市生命財產永久之安全而辦防水工程且代辦市政範圍內應辦之馬路此種權宜辦法以公濟公既非包辦更免延期當爲 貴政府所諒解不加以阻止也相應函達 貴政府請煩查照爲荷此致  
漢口市政府

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮

函覆市政府爲已變更辦法責令監工張鈺德繼續開採減少方價抵償欠繳方數

函達在案復請查照前案予以諒解並見覆由 二十一年五月

逕復者案准 大函以准本會前因張鈺德欠繳黑山石料方數函請勒限交齊等由經飭傳張鈺德到府查究詎張鈺德託病不到已轉請漢陽縣政府勒傳送究函復請將對於處治張鈺德等意見見復等由准此查現在水勢日漸增漲建築滑坡誠屬切要之圖兼以代辦市政範圍內應修之民族路及橋口橫街各馬路均需石孔亟一時無從購覓由本會責令張鈺德繼續開採以各項石工工程完竣之日爲止並減少方價以抵償未繳石料之數業將此種權宜辦法函請諒解在案准函前由相應函復 貴政府請煩 查照前案予以諒解並希 惠復爲荷此致

漢口市政府

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮

附漢口市政府覆函

逕復者案准 貴會善字第二九五五號公函以水勢日增已責令張鈺德繼續開採並減少方價以抵償未繳石料之數請查照前案予以諒解等由查此案前准 來函已轉函漢陽縣政府請其免傳張鈺德矣茲准前因相應復請 查照爲荷此致

湖北水災善後委員會

市長萬聲揚

附工程師余興良呈報

敬呈者案奉 鈞長面諭飭將分金爐水溝填土方數估計報核等因奉此遵即前往切實丈量並繪具草圖備文呈請鑒核謹呈

工務股股長趙

附草圖及土方估計表一紙

工程師余興良

## 分金爐水溝填土計算表

### 工 完成防水堤土方

$$1 \quad \frac{18.10 \times 4.50}{2} \times 410 \times 8 = 370.64 \text{ 公立方}$$

$$2 \quad 4.50 \times 1.60 \times 28 = \frac{3.14 \times (1.80)^2}{8} \times 28 = 126.03564 = 90.36 \text{ 公立方}$$

$$3 \quad 2 \times 10.00 \times \frac{6.80 \times 4.10 \times 0}{4} = 139.40 \text{ 公立方}$$

$$\text{共計} \quad 370.64 \times 90.36 \times 139.40 = \underline{600.40} \text{ 公立方}$$

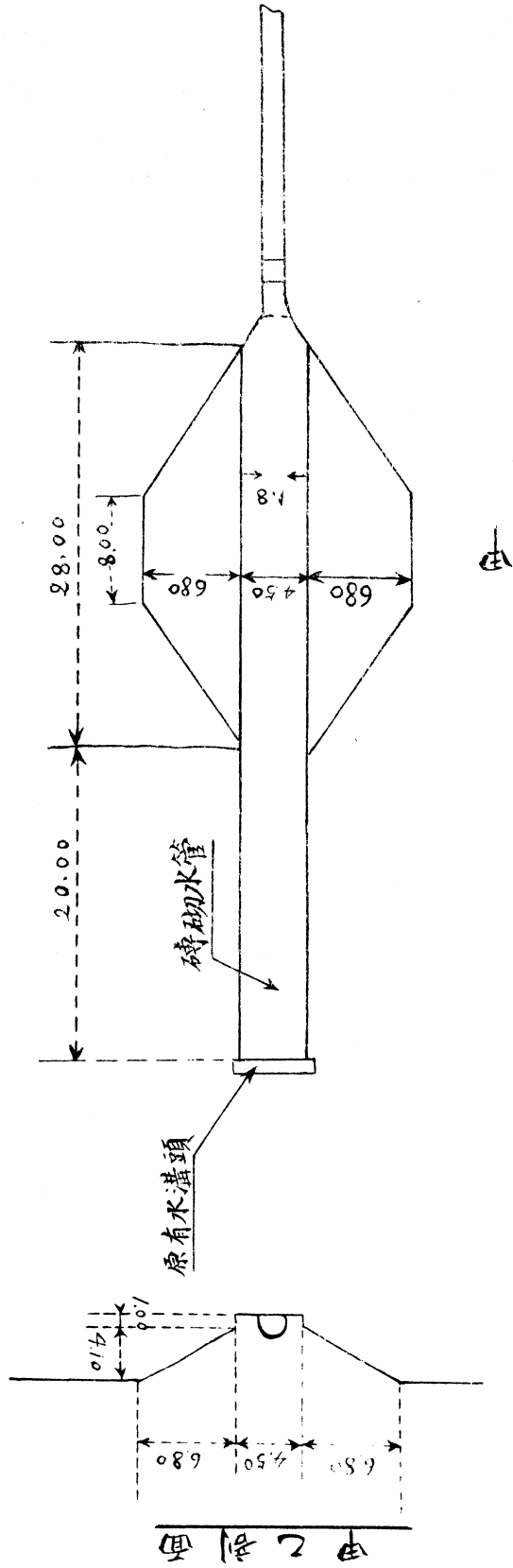
### II 填平由舊有水溝牆頭至防水堤脚土方

$$4.50 \times 1.00 \times 20 = \frac{3.14 \times (1.80)^2}{8} \times 20 = 90 = 25.40 = \underline{64.60} \text{ 公立方}$$

### III 兩共合計土方

$$600.40 \times 64.60 = \underline{665.00} \text{ 公立方}$$

# 分金爐水溝填土平面圖



## 附營造廠何存厚承領字據

具承領字人何存厚今領得

湖北水災善後委員會代平漢鐵路管理委員會修造分金爐旁邊涵洞工程願遵照平漢路工務處所訂圖樣暨估計價目及所限日期依限完竣不得稍有違背并取具殷實舖保負責担保倘違背平漢路工務處所定各項承領人願受處罰如有減工省料及虧空款項等本保人當負賠償責任特立承領字爲據謹上

湖北水災善後委員會工務股主任趙

函漢口市政府爲分金爐閘板辦就請查照管理見復由二十一年六月九日

逕啓者頃據本會工務股報稱轉准平漢鐵路管理委員會復函內開以分金爐涵洞水勢將以灌浸囑即迅上閘板防堵等由准此當經轉飭工務處速辦去後茲據呈復稱奉交湖北水災善後委員會公函請將分金爐涵洞迅上閘板防堵等由批開工務處速辦等因奉此當飭本屬第三總段迅速辦理去後茲據該總段宥代電稱查此案未奉鈞電之先業經本總段長偕同工務員余興良前往水災善後委員會面與趙委員接洽辦妥奉電後復派余興良工務員馳往查勘該處閘板已由工賑辦事處第二段備好所有奉飭辦理情形理合代電呈復惟嗣後保管及使用閘板應屬水災會經管擬請轉函查照等情前來理合據情簽呈察核並乞轉函水災善後委員會嗣後該處閘板保管及使用應歸該會經理以清手續等由報請查核等情據此查本會係臨時性質對於該處閘板其保管及使用未便經理擬請

貴府管理以資永久事關公益諒荷 贊同相應函達即希 查照管理見復爲荷此致  
漢口市政府

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮

### 附平漢鐵路管理委員會來函

逕復者接准 貴處五月二十四日來函以分金爐涵洞水勢將以灌浸囑即迅上閘板防堵等由准此當經轉飭工務處速辦去後茲據呈復稱奉交湖北水災善後委員會公函請將分金爐涵洞迅上閘板防堵等由批開工務處速辦等因奉此當飭本屬第三總段迅速辦理去後茲據該總段宥代電稱查此案未奉鈞電之先業經本總段長偕同工務員余興良前往水災善後委員會面與趙委員接洽辦妥奉電後復派余興良工務員馳往查勘該處閘板已由工賑辦事處第二段備好所有奉飭辦理情形理合代電呈復惟嗣後保管及使用閘板應屬水災會經管擬請轉函查照等情前來理合據情簽呈察核并乞轉函水災善後委員會嗣後該處閘板保管及使用應歸該會經理以清手續實爲公便等情據此相應據情函復即希 查照辦理爲荷此致

湖北水災善後委員會建築漢市沿江防水堤工程工賑辦事處

平漢鐵路管理委員會啓

函覆平漢鐵路管理委員會爲涵洞工料費二千九百二十一元撥歸江岸石坡工

程案內辦理請查照由 二十一年十月二十六日

逕覆者案准 貴會一四六二三號公函以據本會出席江岸石坡工程委員會會議之代表回報稱此次會議討論收支各賬關於本路呈准撥付賑款二萬八千六百元案內首次墊撥之涵洞工料費洋二千九百二十一元據當事人報告係由路局出款修建並未聲明係由賑款內撥付將來恐滋誤會等情當經 貴會根據院部訓令及對於本會先後函電經過情形證明涵洞工料費不能認爲路局出款確係由奉准動用賑款二萬八千六百元之數內先行撥付聲明誤會函請查照等由過會查此案既經聲明誤會應在呈准撥付之賑款二萬八千六百元案內支付自應照辦相應函復 查照即希將該涵洞工料費款撥歸江岸石坡工程案內辦理爲荷此致  
平漢鐵路管理委員會

周呈棠

常務委員 何成濬

徐維榮

### 附鐵道部直轄平漢鐵路管理委員會公函

逕啓者頃據本會出席江岸石坡工程委員會會議之代表回報稱此次會議討論收支各賬關於本路呈准撥付賑款二萬八千六百元案內首次墊撥之涵洞工料費洋二千九百二十一元據當事人報告



業經湖北水災善後委員會呈報中央救濟會係由路局出款修建並未聲明係由賑款內撥付將來恐滋誤會等情到會查由東洋棧至鐵路碼頭一段防水工程係由 貴會一再函商協助辦理經本路估計呈請撥付賑款二萬八千六百元備用嗣據報修涵洞工事緊急在未奉令准之前本路權就此項指定賑款內先行墊撥一部計洋二千九百二十一元當經呈部聲明有案嗣奉部令轉奉 行政院令准撥用賑款遂即陸續撥付所有此事經過情形並於二月二十日第三四七四號函三月灰日代電三月十九日第四四九三號函三月三十一日第四九零七號函先後通知 貴會各在案足見上項工款二千九百二十一元確係由奉准動用賑款二萬八千六百元之數內先行撥付不能認爲路局出款毫無疑義據報前情茲爲免除誤會起見相應查案備函聲明即希 查照爲荷此致

湖北水災善後委員會

委員長 何競武

委員 周鍾岐

朱侶雲

蕭杞枏

關棠

### 附鐵道部直轄平漢鐵路管理委員會公函

逕啓者案查前據本會出席 貴會會議之代表回報稱此次會議討論收支各賬關於本路呈准撥付

賑款二萬八千六百元案內首次墊付之涵洞工料費洋二千九百二十一元據當事人報告係由路局出款修建并未聲明係由賑款內撥付將來恐滋誤會等情到會當經根據院部訓令及先後與湖北水災善後委員會函商經過情形證明該項涵洞工料費確係由奉准動用賑款二萬八千六百元之數內先行撥付不能認爲路局出款等情函達湖北水災善後委員會聲明誤會去後茲准該會函復略稱查此案既經聲明誤會應在呈准撥付之賑款二萬八千六百元案內支付自應照辦相應函復查照即希將該涵洞工料費款撥歸江岸石坡工程案內辦理爲荷等由准此除令飭本路工務處將該項涵洞工程用款二千九百二十一元造具報銷送由貴會併案辦理並飭知會計處外相應函達請煩查照爲荷此致

漢口水災善後沿江鐵道滑坡工程委員會

委員長 何競武

委員 周鍾岐

朱侶雲

蕭杞枏

關棠

### 附平漢鐵路管理委員會工務處來函

逕啓者案查關於協助貴會修築比國碼頭防水堤之水溝等工程所需工料款洋二千九百二十一

元業於呈准撥付之賑款二萬八千六百元案內首次墊付在案茲據本屬第三總段長史青造送該工程用款帳單到處相應備函轉送請煩查照併案核銷以清手續至紉公誼此致  
江岸石坡工程委員會

附賬單二份包工清單一份

平漢鐵路管理委員會工務處啓

### 賬單

謹將舊比國碼頭平漢路地段內原有水溝展長之工程工料價資開呈於後

- 一 基礎用一二四白灰三合土公立方計二十方零七尺五寸每方工料價六元八角 合洋一百四十一元一角
- 二 拱體底座水溝一部及兩邊翼牆脚用一三六洋灰三合土公立方三十一方三尺六寸每方工料價二十元 合洋六百二十七元二角
- 三 拱體砌青磚用一四洋灰漿公立方五十二方三尺五寸每方工料價洋二十元正 合洋一千零四十七元
- 四 拱體外部抹一三洋灰漿厚七公釐公平方一百七十三方五尺七寸每方工料價洋一元 合洋一百七十三元五角七分
- 五 松木樁長三公尺圓徑一公分三分計二百一十三根連打工每根工料價洋三元 合洋六百三十三元

十九元正

六 閘板用松木長一公尺六寸寬一公尺一寸厚一公寸計公平方三方八尺六寸每方工料價六元

合洋二十三元一角六分

七 裝運並意外工料廠費洋二百七十元正

總共合洋二千九百二十一元正

以上工作遵照圖式依限完竣工料價資如數收清此呈

平漢路工務段長鈞鑒

包工任秋浦具

中華國有鐵路

平漢綫

發款帳單

出二十一年十一月份帳

日期		收 款 人	摘	要	銀 數		則 例 項 目
年	月 日						
21	11 5	包工任秋浦	協助湖北水災善後委員會修築防水側堤 展長舊比國碼頭平漢路段內原有水溝工 料費共計洋		元	00	湖北水災善後委員會
		覆核股股長	附撥工結帳單二紙 清單一併		2921.	00	
		帳務股股長	款已付訖此單為過賬用		元	00	覆 核 員
			江岸工務第三總段長		總 數	2921.00	
造 單 員	工務處副處長	工務處處長	出納課課長	綜核課課長	會計處副處長	會計處處長	總稽核 委 員 委 員 長

今收到平漢鐵路管理委員會上列各款計洋二千九百二十一元整

# 平漢鐵路管理局二十一年十一月份攬工結賬單

## 第 三 總 段

承 辦 人 包 工 任 秋 浦

按 照      年      月      日 合 同

自 起 辦 至 年      月      日 完 工 所 結 之 款

湖北水災善後委員會

元  
2921.03

湖北水災善後委員會工賑專刊

防水工程

二一七

工 程 名 目	價目等第	截至本日所辦工分	止或料量	價 值	銀 數	
					分 計	總 計
協助湖北水災善後委員會修築防水側堤展長舊比國碼頭平漢路段內原有水溝工程						
1. 基礎用一二四白灰三合土公立方計二十方零七尺五寸每方工料價洋六元八角計		20 75	方	元 × 6 80	= 141 10	元 141 10
2. 拱體底座水溝一部及兩邊翼牆脚用一三六洋灰三合土公立方計三十一方三尺六寸每方工料價洋二十元		31 36	方	× 20 00	= 627 20	627 20
3. 拱體砌青磚用一四洋灰漿公立方五十二方三尺五寸每方工料價洋二十元		52 35	方	× 20 00	= 1047 00	1047 00
4. 拱體外部抹一三洋灰漿厚七公厘公平方一百七十三方五尺七寸每方工料價一元		173 57	方	× 1 00	= 173 57	173 57
5. 松木樁長三公尺圓徑寸一公寸三分計二百一十三根連打工每根工料價洋三元		213 根	根	× 3 00	= 639 00	639 00
6. 圍板用松木長一公尺六寸寬一公尺一寸厚一公寸計公平方三方八尺六寸每方工料價洋六元		3 86	方	× 6 00	= 23 16	23 16
7. 裝運并意外工料廠費共洋					= 270 00	270 00
共 計 洋						元 2921 03

# 彙 總

應屬何冊何項	所辦工程 至 止	應屬何冊何項	所辦工程 至 止
<p>款已付訖此單爲過賬用</p>			
			元 總數 2921.03
覆核股股長	帳務股股長	實淨	元 <u>2921.03</u>

湖北水災善後委員會工賑專刊 防水工程

本單除扣留保固款外給領之數計現洋二千九百二十一元零三分整

二十一年十一月五日  
.....

工務處稽核課課長

工務副處長

工務處處長

會計處副處長

會計處處長

委員長

副局長

承認照收所給之數並無遺悞

.....年.....月.....日

謹將分金爐上涵洞做法說明如后

地點	材料種類	立方英尺	合漢方	每漢方單價	總價	說明
分金爐上涵洞	青磚	七九八、八三	四、九	一八、〇〇	八八、二〇	
分金爐上涵洞	片石	七二八七八	四、四	七、五〇	三三、〇〇	
分金爐上涵洞	三合土	七四〇、二〇	四、六	八、〇〇	三六、八〇	1=3=6白灰三合土 白灰粗砂分口寸均在內
分金爐上涵洞	洋灰漿		〇、一五	一〇〇、〇〇	一五、〇〇	粉刷之用 洋灰砂均在內
分金爐上涵洞	人工	五〇〇、〇〇		〇、五〇	二五〇、〇〇	
總計					四二三、〇〇	

計長一百二十五英尺平均每尺約需工料洋三、三八

洞上填土約一五〇英尺方合九二、四漢方每方一、〇元共九二·四

謹將分金爐下涵洞做法說明如后

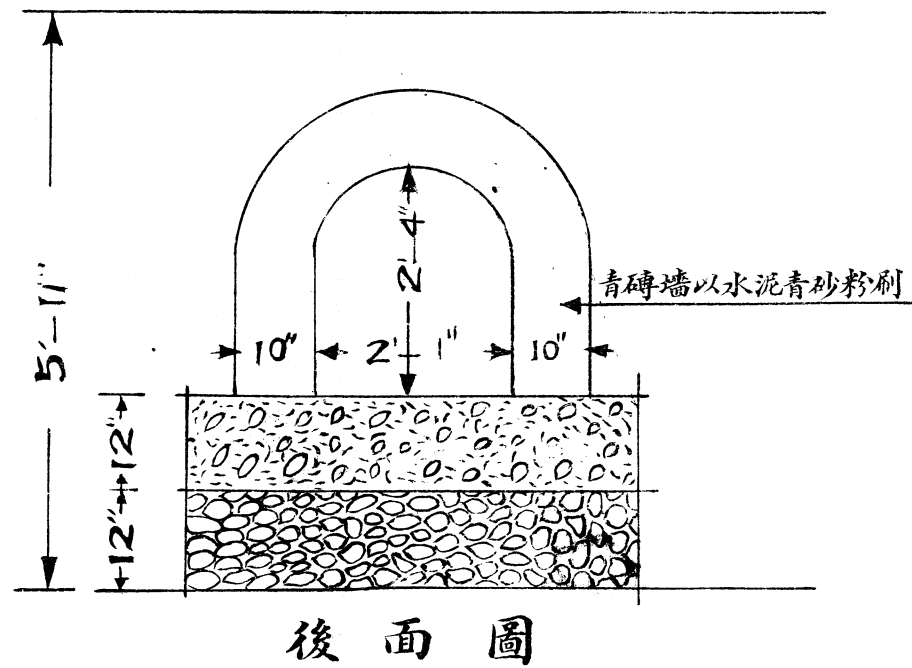
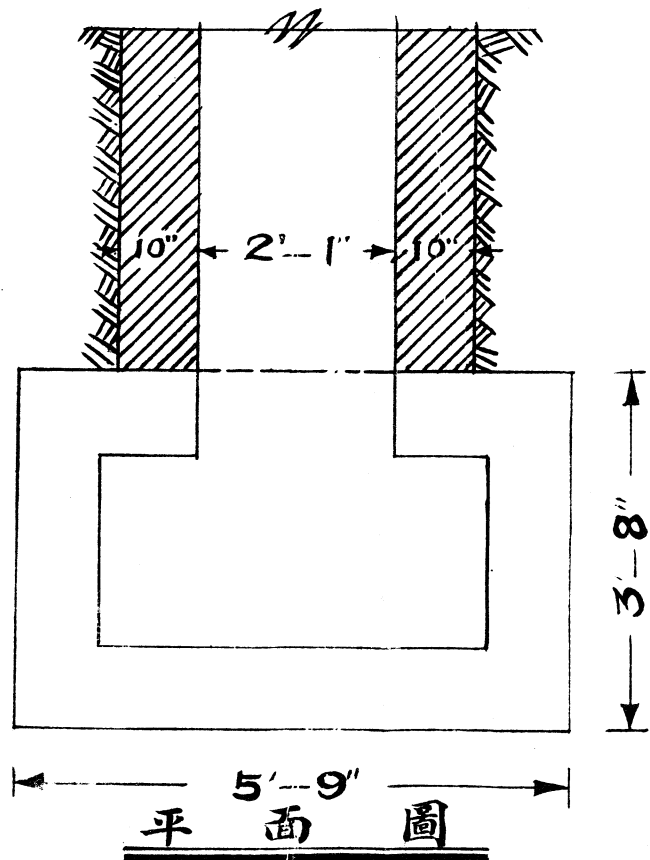
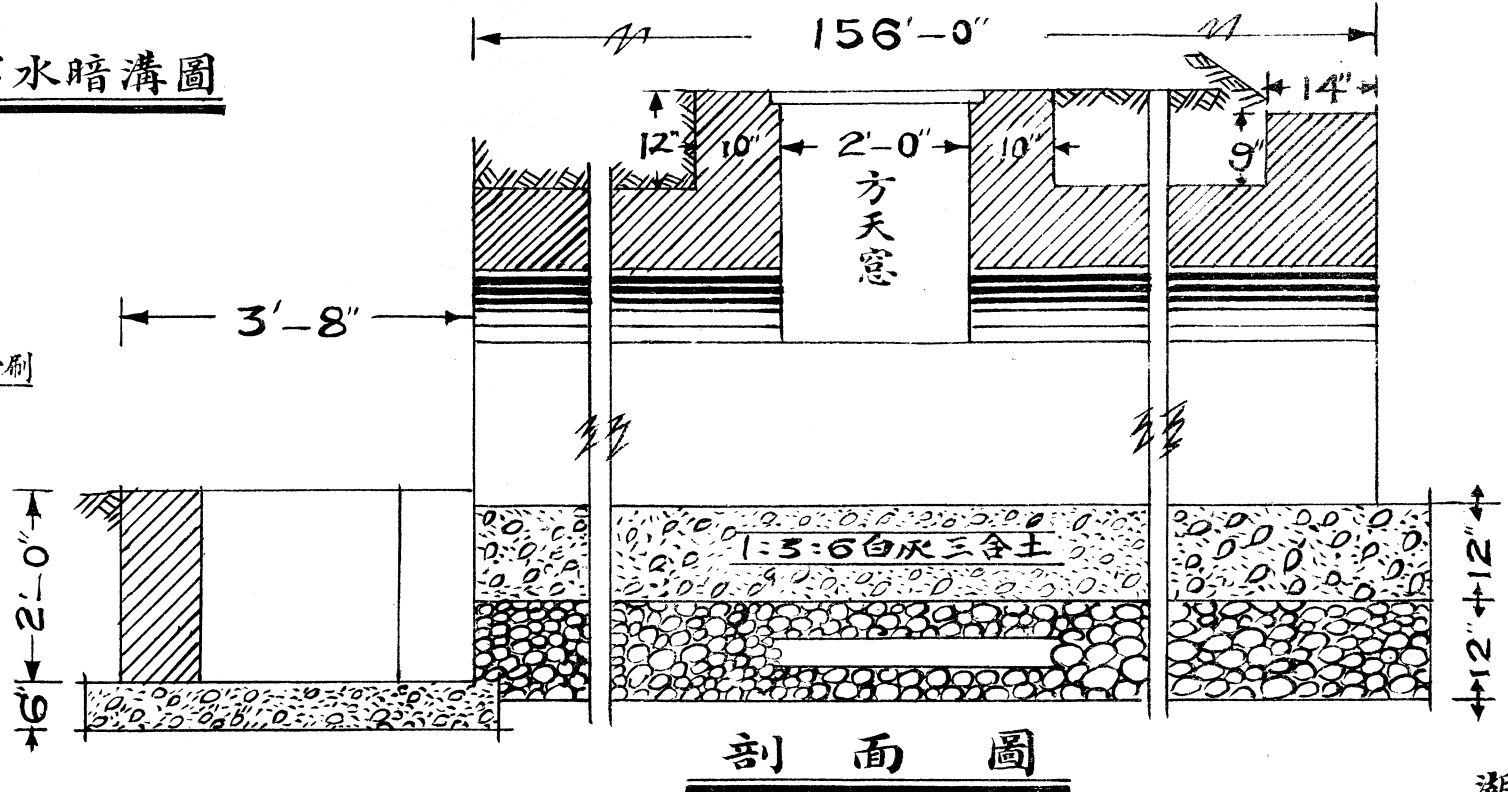
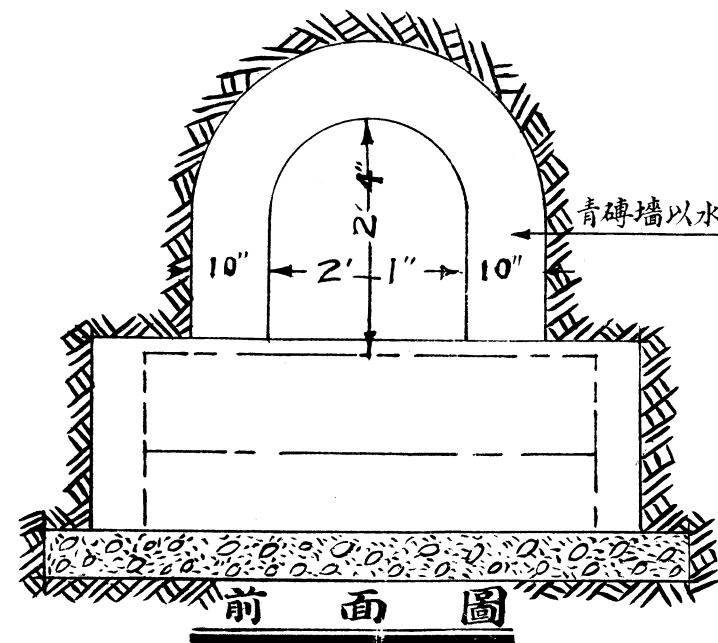
地點	材料種類	立方英尺	合漢方	每漢方單價	總價	說明
分金爐下涵洞	青磚	八三三、二六	五、一	一八、〇〇元	九一、八〇元	
分金爐下涵洞	片石	八九七、〇〇	五、五	七、五〇元	四一、二五元	
分金爐下涵洞	三合土	九〇〇、四七	五、五	八、〇〇元	四四、〇〇元	1=3=6白洋灰三合土 白灰粗砂分口寸均在內
分金爐下涵洞	洋灰漿		〇、一五〇	一〇〇、〇〇元	一五、〇〇元	粉刷之用 洋灰粗砂均在內



湖北水災善後委員會工賑專刊 防水工程

分金爐下涵洞	人	工	六〇名		〇、五〇	三〇〇、〇〇	
總計						四九二、〇五	
計長一百五十六英尺平均每尺約需工料洋三、一五							

分金爐堤內下水暗溝圖



Scale: 1" = 2'-0"

湖北水災善後委員會工務股長趙典之  
監修趙德驥

函覆漢市政府爲准函囑代建龍王廟米廠兩地下廁所卽以迭次借撥石料作抵

等由檢送估計表請查照備案由二十一年十月 日

逕覆者案准 貴府未字第一九二號公函以據本府技正吳國柄呈以沿江馬路之米廠及龍王廟兩地下廁所因受水災影響未克完成請函湖北水災善後委員會趁建築沿江洋灰鐵筋防水牆之便代爲完成該項工程卽以該會迭次借撥本府石料作抵等情當以該辦法係以公濟公尙無不合轉函查照辦理見復等由准此經飭據本會工程師吳國柄呈送建築該兩廁所天面洋灰頂需用材料估計表計共需洋一萬四千三百四十四元四角前來並發交工務股照辦去後茲據復稱查本會前以善字第二六四零號函請借撥積存龍王廟周家巷等處紅白石共一萬二千塊又以善字第三零五七號函請借撥積存紅白石共七千塊又以善字第三零三九號函請儘量借撥存在沿江馬路石料共一萬五千九百四十六塊合計先後共撥石料三萬四千九百四十六塊均經取訖惟查上項石料係因江水暴漲加緊工作無處購買乃向漢市政府借撥其石料係前特別市政府興修沿江馬路時拆除街面及牆脚之物故大小破碎極不一致計紅石項內有二千三百九十六小塊以三折合成整塊僅有七百九十八整塊又有五百小塊以對折合成整塊僅有二百五十整塊又白石項內有三千一百一十一小塊以三折合成整塊僅有一千零三十七整塊又有九百三十四小塊以對折合成整塊僅有四百六十七整塊總計紅石按折及原整塊共收一萬五千七百零一整塊白麻石按折及原整塊共收一萬四千八百三十一整塊共計實收到紅白石共三萬零五百三十二整塊查本會前買市民劉子敬折屋之舊紅白石

每塊計長五尺白石值洋六角紅石值洋一角六分照此核算則市政府撥來石料共值洋一萬一千四百一十元零七角六分以之備抵兩廁所天面洋灰項工料估計數不敷二千九百餘元所有上項不敷之數本股已在工程費項下墊付擬請追認核銷等情前來查所稱各節既不背 貴府以公濟公之意復間接裨益市政尙無不合至所收者既係前特別市政府移交拆除街面及脚牆之大小破碎石料自應照原收三萬四千九百四十六塊之數備具印領註明石料情狀并抄同估計表函送 貴府請煩查照備案爲荷此致

漢口市市長萬

附抄送龍王廟兩地下廁所天面洋灰項需用材料估計一表份

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮

### 附工程師吳國柄呈報

呈爲呈賫建修漢口沿江馬路未完工地下廁所工程事竊查沿江馬路爲漢口臨江門戶市政面目自漢口特別市撤銷後該路未完工程遂行停頓曾經費款最鉅之沿江地下廁所亦因停滯以致附近居民隨意傾倒穢物到處便溺非但有礙市政觀瞻且爲瘟疫製造之所地形低下尤爲江水入市之孔道若按前特別市政府最初預算該路沿江地下廁所兩個整個修成設備完善者則需洋一萬六千三百

一十元但在財政奇窘之下何能有此鉅款然以該路廁所與防水市政交通三者俱有關係故不得不急行建修茲擬一節省經濟辦法不問其廁所內之設備如何首先將其廁所天面修成亦即馬路路面修好則交通方便於市政上亦頗雅觀尤且可以防水是一舉而三益矣查該項建築純係鐵筋洋灰修米廠地下廁所天面需洋七千一百七十二元二角修龍王廟地下廁所天面需洋七千一百七十二元二角而 鈞會又正在建築洋灰鐵筋牆可否就便同時由洋灰鐵筋工程項內築成之是否有當理合將該廁所預算呈費 鈞座鑒核施行實為公便謹呈

湖北水災善後委員會工務股主任趙

附呈沿江馬路兩廁所預算表各一份

工程師吳國柄謹呈

建築沿江馬路龍王廟兩地下廁所天面洋灰頂每個需用材料估計表

品名	數量	量	重量及數目	單價	合價	計備	考
洋灰	二五〇桶	〇〇		八元	二〇〇〇元	〇〇	
分口石	四〇	〇〇		一二	四八〇	〇〇	
粗砂	三〇	〇〇		一二	三六〇	〇〇	
瓜米	五	〇〇		一二	六二	五〇	
三分長二十二尺鐵筋	一〇〇〇根	〇〇	九〇〇斤		八一〇	〇〇	每根重約九斤

六分長二十二尺鐵筋	四一〇	〇〇	九八四斤				〇九	八八五	六〇	每根約重二十四斤
三分長一丈鐵筋	四〇〇	〇〇	一六〇斤				〇九	一四四	〇〇	每根約重四斤
三分長一丈九尺鐵筋	九〇	〇〇	五四〇斤				〇九	四八	六〇	每根約重六斤
六毛絲	一五〇斤	〇〇					〇九	一三五	〇〇	
元絲	一二〇斤	〇〇					二〇	一四	〇〇	
三寸釘子	二桶	〇〇			一二		五〇	二五	〇〇	
四寸釘子	一	〇〇			一二		五〇	一二	五〇	
二十寸平水尺	一根	〇〇			五		〇〇	五	〇〇	
白水木條	四〇〇	〇〇					九〇	三六〇	〇〇	
長形牌板	四〇〇	〇〇					八〇	三二〇	〇〇	
札鐵筋人工	二〇〇	〇〇					八〇	一六〇	〇〇	
士工	六〇〇	〇〇					四〇	二四〇	〇〇	
泥木工小工	五〇〇	〇〇					六〇	三〇〇	〇〇	
監工雜費								八〇〇	〇〇	
合計七千一百七十二元二角										
兩共合洋一萬四千三百四十四元四角										

## 附漢口市政府來函

逕啓者案據本府技正吳國柄呈稱竊查沿江馬路米廠及龍王廟兩地下廁所工程規模極爲浩大前特別市政府時業已費款兩萬數千餘元後因水災之故致使工程停頓未能將全部工程完成擱延年餘非但有礙市政觀瞻且交通因之不便若由本府興工建築處此市庫奇窘之下何能有此巨款建築廁所職思再三以爲此項工程地位江面爲本市之門戶中外觀瞻之區非設法建築不可因地下廁所完成則該段沿江馬路亦可隨之而完成是一舉而兩得也茲查湖北水災善後委員會前曾撥借本府石料多塊現正建築沿江鐵筋洋灰防水牆上項工程適當防水路綫上若本府函請就便建築即以石料作抵想該會亦必樂予贊成是否有當理合具文呈請鑒核等情據此查該兩廁所工程於交通觀瞻上實有急於完成之必要祇以經費困難未克竣工茲據前情擬趁 貴會建築防水牆之便請代爲完成該項工程即以所借石料作抵其辦法係以公濟公尙無不合相應函請 貴會查照辦理并希見復爲荷此致

湖北水災善後委員會

市長萬聲揚

函覆漢市政府爲准函囑註明借用打扣巷江邊所存麻石數目等由請借用紅白

石三千塊希查照速辦由 二十一年四月九日

逕啓者案准 貴府天字第一二九二號公函以前准本會函借所存打扣巷江邊舊麻石以爲建築滑

坡之用等由囑將借用麻石數目尅日見復以憑照撥等由准此查本會此次建築滑坡需石甚多擬請借撥舊紅石二千塊舊白石一千塊惟待用孔亟并希先予迅知照管該項麻石人員如本會派遣船戶前往裝運即速予撥運以應急需准函前由相應函達即希查照迅賜辦理爲荷此致

漢口市政府

常務委

周星棠  
何成濬  
徐維榮

### 附漢口市政府復函

逕復者接准貴會善字第二四二七號公函開逕啓者茲因本會建築沿江防水堤所需石料甚多擬借貴府在打扣巷江邊所存舊麻石以爲建築滑坡之用事關公益諒荷慨允相應函達即希查照見復爲荷等因過府查函借本府所存該處舊麻石作爲建築滑坡之用事關公益自應照借惟未註明數目於呈報省府及撥付上均感不便之處准函前因相應函復貴會查照希將借用麻石數目尅日見覆以憑呈報撥用至紉公誼此致

湖北水災善後委員會

市長何葆華

函漢市政府請再借龍王廟所存紅石八千塊周家巷所存白石四千塊及打扣巷

龍王廟等處所存舊石希查照一併見復由二十一年四月 日



逕啓者案查本會前因修築漢市沿江防水堤須建滑坡曾經函請 貴府借撥打扣巷江邊所存紅白石應用在卷惟查此項工程浩大需用石料甚多前借之石尙不敷用擬請再予借撥龍王廟所存紅砂石八千塊周家巷所存白麻石四千塊以資應用而濟要工事關漢口全市安危當荷 概允再打扣巷龍王廟周家巷等處如存有舊石尙請儘數借撥將來如須備價或照數還石自應商酌辦理相應函達 卽希 查照一併見覆爲荷此致  
漢口市政府

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮

函漢市政府檢送借撥龍王廟紅石八千塊周家巷白石四千塊印收請查收見復

由二十一年十月 日

逕啓者案查本會前因建築漢市沿江防水堤滑坡會以善字第二六四零號公函請借撥積存龍王廟紅石八千塊周家巷白石四千塊并函知工務股前往接洽運用各在卷茲據工務股報稱上項借撥紅白石塊大小不一業經分別如數點收運赴工程地點應用等情到會相應備具正式印收函送 貴府 卽希 查收備案見復爲荷此致  
漢口市市長萬

附送印收一紙

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮

### 附滑坡主任吳國柄呈報

呈爲呈實新招工人姓名年齡籍貫名冊事竊職處以江水日漲滑坡工程須早日成功奉 面諭囑添招工人一隊以便趕修遵於自本月十五日起陸續招齊茲特造具工人姓名年齡籍貫名冊一份呈報鈞股鑒核備案實爲公便謹呈  
工務股主任趙

附呈工人名冊一份

建築沿江防水堤滑坡工程主任吳國柄呈

### 附滑坡主任吳國柄呈報

呈爲呈報事竊因近來江水大漲滑坡務須急修前奉 鈞座面諭囑職添招泥工一隊以便積極修理職已遵於五月一日起陸續招齊並列爲第八工隊理合檢同工人先後到工名冊一份備文呈報 鈞座鑒核備案實爲公便謹呈

湖北水災善後委員會工務股主任趙

附呈工人到工名冊一份

職吳國柄謹呈

### 附滑坡主任吳國柄簽呈

敬簽呈者竊查春泛已過江水日漸激長現已將已築成之滑坡腳淹沒每日有工人八百餘人工作每日需用蠻石約在百方近數日來該項蠻石頗感缺乏堤上存石只夠一日之用當即詢問運石船戶據稱黑山近已停工故無石料運來等語查蠻石爲滑坡之母若來源斷絕勢將停工非獨有礙防水堤工且八百餘工人亦將無工可作實屬危險用特先行呈報 鈞座速急設法接濟以救危急實爲公便謹呈

湖北水災善後委員會工務股長趙

滑坡主任吳國柄謹呈

### 附漢市沿江防水堤工程辦事處主任范錦堂呈報

呈爲呈報事案據工程師吳國柄函稱敵處因江水大漲滑坡務須急修奉 趙主任面諭速添招泥工一隊以俾早日完成遵於五月一日陸續招齊並列爲第八隊茲特將工人名冊送達貴處查照等由據此按冊點驗無訛理合檢同原冊具文呈報 鈞會鑒核備查謹呈

湖北水災善後委員會工務股

附呈滑坡第八隊工人名冊一份

湖北水災善後委員會工賑專刊 防水工程

建築漢市沿江防水堤工程工賑辦事處幹事范錦堂

### 附滑坡主任吳國柄簽呈

敬簽呈者竊職查分金爐一帶新建碼頭三座尙未命名理合簽請 鈞座轉呈 鈞會命名以示鄭重實爲公便謹呈

工務股長趙

滑坡主任吳國柄謹呈

函滑坡主任吳國柄 二十一年四月二十五日

逕啓者前據呈送分金爐一帶新建碼頭三座請命名以示鄭重一節當交執委會決議堤名善後堤新建碼頭名爲善後(一)(二)(三)碼頭路則名爲善後馬路等語紀錄在卷用特錄案函達卽希 查照辦理爲荷此致

滑坡吳主任國柄

工務股啓

第三十六次執委會議 二十一年六月十一日

工務股提議建築漢口沿江堤上馬路由日租界起至善後四碼頭一段估計需工料洋一萬三千八百一十元請討論案

決議 由本會修理滑坡餘款項下撥洋七千元不足之數向沿該路各大行號公司募捐

函平漢鐵路管理委員會爲舊比國碼頭下至譙家磯沿江岸石坡工程經決議請

由平漢路局擔任希查照由 二十一年五月十九日

逕啟者查本會第三十三次執委會議討論事項第五項工務股提議查本會建築漢市防水堤原定計劃祇有土工並無石工因平漢路局否認經由本會變更計劃加修斜坡碼頭並經雷工程師往商平漢路局僅承認樁石料費二萬八千餘元不敷甚鉅應如何辦理請討論案決議分金爐至舊比國碼頭石坡由本會担任舊比國碼頭以下至譙家磯沿江岸石坡工程仍請平漢路局担任等語紀錄在卷相應錄案函達即希 查照爲荷此致  
平漢鐵路管理委員會

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮

附工程師雷仲雲報告

爲呈報事前奉 面諭辦理分金爐上下段及舊比國租界劉家廟枕木廠及沿平漢鐵路撐幫土堤至張公堤角各處滑坡駁岸碼頭等項工程仲雲現已製成圖樣分別造就預算表冊詳加說明所擬是否當理合備文連同表冊一併費呈 鑒核祇遵謹呈

湖北水災善後委員會工務股股長趙

附呈預算表一份圖樣前已呈上

工程師雷仲雲謹呈

### 函平漢鐵路委員會請轉電鐵道部撥給防水堤滑坡等項工程工料費洋二十四

萬零三百餘元希核辦見覆由 二十一年四月二十九日

逕啓者查本會此次修築漢市沿江防水堤原定計劃祇有土工而無石工嗣經 貴會以二五七六號公函反對本會爲尊重 貴會意見故予變更計劃始有担任椿料蠻石之請求旋因鑒於去年大水時首先冲潰丹水池鐵路路基爲懲前毖後計對於自東洋棧至譙家磯一段堤工不得不提前積極興修復以桃汎將至新築之土最易發生危險關於椿石等料迭經函催又因 貴會輾轉請示 部院誠恐延宕時日貽誤工程本會應目前之需要兼爲 貴路籌永久之安全業經多方籌墊款項將分金爐一帶滑坡先行建築早已興工有目共睹并造具建築分金爐上下段及舊比國碼頭劉家廟枕木廠及沿平漢鐵路撐幫土堤至張公堤角各處滑坡駁岸碼頭等項工程預算表總計共需工料費洋二十四萬零三百餘元查前准 貴會四九零七號公函以奉 鐵道部電奉行政院令准撥賑災加捐款項二萬餘元爲協助本會修堤經費等由具徵 貴會維持公益實深紉感惟此項防水堤應建之滑坡駁岸工程浩大似非二萬餘元所能竣事應請查照前項工料費預算總數切實電部如數撥給以重要工倘不荷 贊助或因循延緩而貽誤工程轉瞬夏汛卽屆該堤關係漢口全市安危在本會固難自寬其責任恐 貴會亦難保路政之安全副市民之毀望也相應檢同預算表函送 貴會卽希 查照迅賜核辦

見復爲荷此致

平漢鐵路管理委員會

附送滑坡駁岸工程預算表一份

常務委員

何成濬

周星棠

徐維榮

湖北水災善後委員會工務股建築下太古堆棧至比國碼頭蠻石滑坡及碼頭共計長五百公尺合英尺一千六百四十尺各項工料預算開列於後

名	稱	數	量	單	位	合	計	備
丟水脚	蠻石	八〇〇	方	〇〇	〇〇	八、〇〇〇	〇〇	
蠻	石	三、〇〇〇		〇〇	〇〇	三〇〇〇〇	〇〇	
紅	石	二二〇		一〇	〇〇	五五〇〇	〇〇	
分	口石	二〇五		二五	〇〇	二八七〇	〇〇	
青	砂	二五〇		一四	〇〇	一五〇〇	〇〇	
洋	灰	四九一		六	〇〇	三五八二	五〇	
粗	砂	二二〇		七	〇〇	一七六〇	〇〇	

湖北水災善後委員會工賑專刊

防水工程

白灰	三〇〇担	〇〇	一	〇〇	三〇〇〇	〇〇
松木樁	一九〇根	〇〇	一	八〇	三、四二〇	〇〇
平土打礮工	九七六英方	〇〇	〇	三〇	二九二	八〇
碼頭踏步人工	五五六	〇〇	二	〇〇	一一一二	〇〇
踏步台子人工	五五六	〇〇	四	〇〇	二二三四	〇〇
滑坡人工	九七六	〇〇	五	〇〇	四八八〇	〇〇
駁岸人工	一六四	〇〇	六	〇〇	九八四	〇〇
護腳樁人工	一九〇〇	〇〇	〇	七〇	一三三〇	〇〇
共計工料洋七萬零四百五十五元三角						

茲將分金爐上下段蠻石滑坡做法略列於下

土堤打結之後將小塊碎石鋪於底下上嵌大塊蠻石用一二白灰青砂和熟塞於孔內縫外口用一二洋灰粗砂敷口蠻石中之腰路下打一丈八尺至二丈四尺之六寸徑松木排樁二行上一行倒一二四洋灰三合土四尺見方嵌於樁上洋灰上坎砌平蠻石滑坡之上挨堤面砌出蠻石駁岸可升出路寬六尺之多上砌紅石可安置鐵欄杆餘均照圖樣砌做

湖北水災善後委員會工務股加建舊比國碼頭至劉家廟沿江滑坡計長二千五百六十英尺斜坡面積三百四十三英方加建應用工料預算開列於下



名稱	數	量	單	位	合	計	備	考
蠻石	七五〇	〇〇	一〇元	〇〇	七五〇〇	〇〇	原估為蓋石及踏步用	
紅石	六〇	〇〇	二五	〇〇	一五〇〇	〇〇		
松木椿	二五六〇	〇〇	〇	九〇	二三〇四	〇〇		
洋灰	三二〇	〇〇	七	五〇	二四〇〇	〇〇		
青砂	五〇	〇〇	六	〇〇	三〇〇	〇〇		
白灰	一〇〇〇	〇〇	一	〇〇	一〇〇〇	〇〇		
寸口石子	二五	〇〇	一四	〇〇	三五〇	〇〇		
礮工	三四三	〇〇	〇	三〇	一〇二	九〇		
滑坡人工	三四三	〇〇	六	〇〇	二〇五八	〇〇		
打樁人工	二五六	〇〇	〇	五〇	一二八	〇〇		
共計工料洋一萬七千六百四十二元九角正								

茲將舊比國碼頭加建蠻石滑坡做法說明如下

舊比國碼頭向有紅石滑坡高度不及二十年之洪水位現加高六尺土堤用礮打結做蠻石滑坡脚做二英尺厚小塊片石填底上鋪大蠻石用一二白灰青砂塞縫大片石外縫用一二洋灰三合土敷口接堤面砌出蠻石駁岸展寬路面六尺駁岸上砌紅石可安欄杆

湖北水災善後委員會工務股加建劉家廟至亞細亞油棧側沿江滑坡計長一萬  
 另 一百四十英尺(以上各節坡度不一高至六七尺不等)平均計算共計斜坡  
 面積一千四百二十方應用工料預算開列於下

名稱	數	量	單	位	合	計	備	考
蠻石	二五〇〇	〇〇	一〇	元	二五〇〇	〇〇		
紅石	二四〇〇	〇〇	二五	元	六〇〇〇	〇〇		
松木椿	三〇〇〇	〇〇	〇	元	二七〇〇	〇〇	每根長六尺對徑六寸	
洋灰	四〇〇〇	〇〇	七	元	三〇〇〇	〇〇		
青砂	一〇〇〇	〇〇	六	元	六〇〇〇	〇〇		
寸口石子	一五〇〇	〇〇	一四	元	二二〇〇	〇〇		
白灰	一五〇〇	〇〇	一	元	一五〇〇	〇〇		
礮工	四〇〇〇	〇〇	〇	元	二〇〇〇	〇〇		
滑坡人工	一四〇〇	〇〇	六	元	八四〇〇	〇〇		
打樁人工	三〇〇〇	〇〇	〇	元	九〇〇	〇〇		
共計工料洋五萬零四百元正								

茲將劉家廟以下加建蠻石滑坡做法說明如下

劉家廟之江岸向有紅石滑坡欠二十年之洪水高度尺餘現加建滑坡按照圖樣砌出蠻石駁岸展寬

路面上安紅石亦可安置鐵欄杆材料廠下無駁岸僅有亂石滑坡(六合溝卸煤之處)鐵路離江岸太近將現有之路面駁出一丈用蠻石砌直駁岸長一百二十尺高六尺上砌紅石安鐵欄杆枕木廠之上首稍有矮滑坡土堤高四尺應加建直駁岸四尺展寬路面五尺上砌紅石又枕木廠前之滑坡因土質過鬆用礮打結後鋪小塊片石多用一二白灰青砂塞滿上鋪大塊片石下塞一二白灰青砂外用一二洋灰粗砂敷縫蠻石駁岸展寬路面五尺上鋪紅石用一二洋灰砂結口

湖北水災善後委員會工務股建築亞細亞洋油棧後身至(張公堤)堤角沿鐵路坍塌幫滑坡計長英尺八千九百八十二尺面積一千另八十英方以上各項工料預算開列於下

名	稱	數	量	單	位	合	計	備
蠻	石	三〇〇〇	〇〇	一四	〇〇	四二〇〇〇	〇〇	
紅	石	一八〇	〇〇	三〇	〇〇	五四〇〇	〇〇	
松	木	八九〇〇	〇〇	一	〇〇	八九〇〇	〇〇	每根長六尺圓徑六英寸
洋	灰	一〇〇〇〇	〇〇	八	〇〇	八〇〇〇	〇〇	
青	砂	四八〇	〇〇	八	〇〇	三八四〇	〇〇	
白	灰	六一八一	〇〇	一	〇〇	六七九八	〇〇	
寸	口	七六〇	〇〇	一六	〇〇	一二一六〇	〇〇	
子								

砌	工	一〇八〇	〇〇	一	〇〇	一〇八〇	〇〇
滑坡	人工	一〇八〇	〇〇	六	〇〇	六四八〇	〇〇
打樁	人工	八九〇〇	〇〇	〇	四〇	三五六〇	〇〇
倒三合土 槽人工		九〇〇	〇〇	四	〇〇	三六〇〇	〇〇
共計工料洋一十萬零一千八百一十八元正							

茲將沿平漢鐵路撐幫土堤建築蠻石滑坡做法說明如下

沿平漢鐵路撐幫土堤係做蠻石滑坡坡腳之下挖四尺寬二尺高脚槽用一二四白灰三合土倒築土堤用礮打結下鋪小片蠻石用一二白灰青砂塞縫外口用一二洋灰砂敷口挨堤面砌蠻石駁岸高四尺可展寬路面六尺上鋪紅石用一二洋灰砂結口

代電南京行政院鐵道部水災振濟委員會為懇請准飭平漢路局將收存賑款掃

數撥作平漢路堤修築費用由 二十一年四月 日

南京行政院鐵道部水災振濟委員會鈞鑒去年漢市大水亘古未有雖屬天災捍禦無方之故亦居十四推原繩絕之處實因平漢路堤年久不加培築遂致衝決兩口全市淪為澤國本會懲前毖後對於防禦計劃原擬在路堤之內建築新堤冀省財力繼念交通事業關係至大與其單獨築堤所省有限而使鐵路直當江水之衝不如合力堅固路堤不獨防水且得護路同時該路亦派員到會請求合力築堤現在土堤業已修竣本會對於土工用款數已不貲惟堤外蠻石滑坡石塊木樁所費至鉅通盤籌算尙短

十五萬金倘不用石則土堤之工又等虛設伏思該路加收之水災賑款聞有十餘萬元原皆取之鄂省更當用以防水工程且此舉尤爲有益路堤乃前經本會函請平漢路局移用此款協助堤工終因該局未得政府命令僅先准撥第四段工料費兩萬八千餘元以應急用現在春汎將屆危險萬狀倘復因循致有決口誰尸其咎以本省之捐禦本省之災以路局之款修路堤之缺循名責實允無異辭除另函該路局外爲此迫切懇請迅賜照准轉飭平漢路局即將此款掃數撥作堤工一二三三段料款以便趕速修理實爲公便 湖北水災善後委員會執行委員何成濬夏斗寅李晉周星棠徐維榮賀銜夫馬登瀛趙煥章同叩 印

函平漢鐵路管理委員會爲函知電請行政院鐵道部水災振濟委員會將平漢路經收振款飭撥堤工費用外并希照撥見覆由

逕啓者查去年漢市水災自貴路路堤決口之後全市汜濫遂成澤國本會爲防禦水災兼顧交通起見頃有電呈行政院鐵道部水災賑濟委員會一文特抄呈覽貴會前雖承助第四段料款兩萬八千餘元但較原定計劃尙短十餘萬元貴會所收是項賑款以水災之名征收自當用之防水工程且取之鄂省用之鄂省不獨名實相符抑且有益貴路但現在春汎已屆夏汎轉盼即臨前途危險匪言可喻滑坡之築急於燃眉應請即將此款掃數撥作堤工之用以杜禍患否則一有潰決貴會應負全責希明白見復爲荷此致

平漢鐵路管理委員會

附抄件一

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮

### 附國民政府救濟水災委員會公函

逕啟者案奉行政院訓令第一四五六號內開據鐵道部呈前奉鈞令准由平漢賑災加價撥濟工款係以該省賑災收捐用於該省防水堤工循名責實似無不當理合呈復仰祈轉飭救濟水災委員會遵照辦理等情合行令仰該會即便知照等因到會當即呈復既該部堅決主持應請令鐵道部轉飭漢局就近與 貴會接洽核算交付相應函達即祈 查照將接洽數目及工作計劃函報查考此致  
湖北水災善後委員會

函美孚洋行囑備具三百元收據派員來會領取由二十一年十月二十四日

逕復者昨接來函以本會最近防水主張升高 貴公司第一號油棧(即日界與太古洋行之間)沿江之石岸上加建洋灰鐵筋牆請按照本會前對太古公司之待遇撥災民挑土七十英方或代洋三百元等因到會自可照辦用特函請 查照即希 掣給三百元收據派員來會領取為荷此致  
美孚洋行

湖北水災善後委員會啓

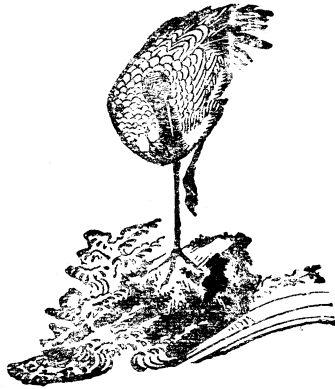
## 附譯漢口美孚洋行來函

逕啓者頃據 貴會最近之防水主張以升高敝公司第一號油棧（卽日界與太古洋行之間）沿江之石岸上加建洋灰鐵筋牆該段計長三百二十九英尺只有下太古四分之一按照 貴會前對太古公司之待遇敝公司亦請 貴會撥災民挑土七十英方或代洋三百元並請復示爲荷此致  
湖北水災善後委員會 鈞鑒

美孚洋行啓

湖北水災善後委員會工賑專刊

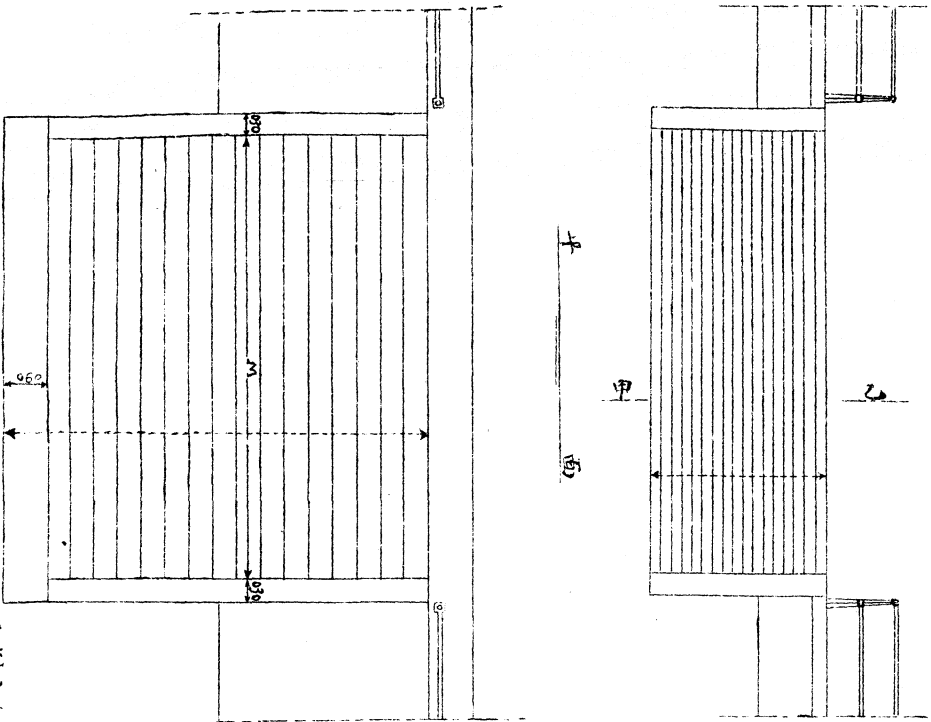
防水工程





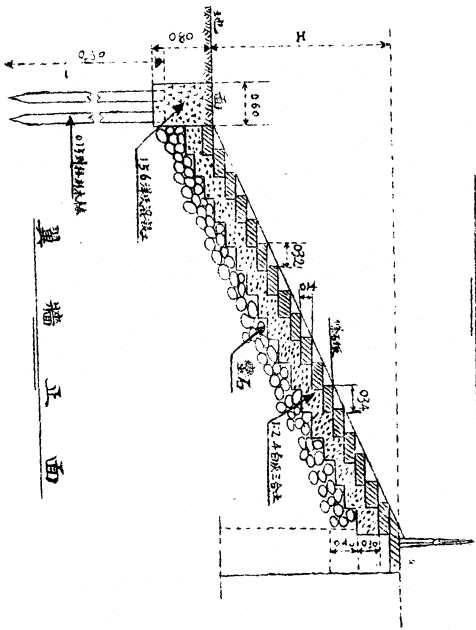
沿江及鐵路滑坡工程委員會建議由亞細亞公司至六河溝卸煤處碼頭設計圖

正 面

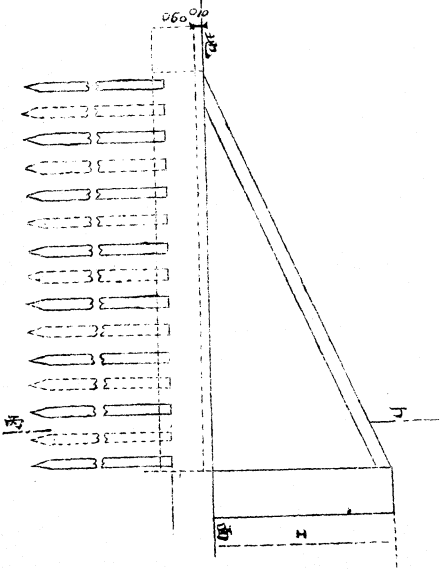


比例尺：五十分之一

甲 乙 剖 面



翼 牆 正 面



### 沿江防水土堤一、二段土工估算表

地 區	金 碼	段 頭	土 方 種 類	數 量	單 價	總 價	附 記
比 國	家 碼	廟 頭	土	18,074.688	2.75	85,965.392	附 記 附價0.15元在內
劉 家	木 碼	廟 廠	土	4,540.298	0.95	4,313.298	，
枕 木	木 廠	挑 廠	土	1,104.050	2.75	3,036.140	，
枕 木	木 廠	挑 廠	土	3,358.850	0.95	3,190.808	，
亞 細 亞	木 側	廠 路	，	2,891.000	0.95	2,746.450	後改在枕木廠外作堤增加土方如左
亞 細 亞	亞 側	路 路	，	386.910	1.55	599.710	附價0.15元在內
德 士	士 堤	古 角	，	10,185.014	1.55	15,786.772	，
美 孚	士 堤	古 角	，	3,307.188	1.55	4,971.141	，
美 孚	士 堤	古 角	土	17,477.353	0.95	16,603.485	
總 計				56,925.326		87,203.196	

分金爐土方計算表(沿江土隄一段)

樁號	長距 M	均高 M	斷面 M <sup>2</sup>	鋪脚土 斷面 M <sup>2</sup>	總斷面 M <sup>2</sup>	均斷面 M <sup>2</sup>	立方公尺 M <sup>3</sup>	市方
0+00	0	3.5	72.7	0	72.70	0		
0+03	3.0	4.1	74.59	37.95	112.54	72.70	218.10	58.887
0+30	27.0	4.9	76.86	26.04	102.90	107.72	2908.44	785.279
0+60	30.0	5.1	133.30	29.75	163.05	132.975	3989.29	1077.098
0+90	30.0	5.1	85.51	34.20	119.81	141.430	4242.90	1145.583
0+120	30.0	4.5	80.17	27.20	107.47	113.640	3409.20	920.484
0×150	30.0	4.6	63.66	50.74	114.40	110.935	3328.09	898.574
0+177	27.0	4.1	51.11	22.00	73.11	93.799	2527.385	683.474
0+180	0	1.7	19.38	0	19.38	0	0	0
0+210	33.0	1.7	19.38	0	19.38	19.380	639.64	172.703
0+240	32.0	1.7	19.38	0	19.38	19.380	620.16	167.443
0+242		5.9	101.04	8.70	116.44	0	0	0
0+270	28.0	6.1	137.25	19.80	157.05	136.745	3828.86	1033.792
0+300	30.0	6.0	105.20	15.98	121.28	139.165	474.59	1127.226
0+330	30.0	5.7	103.36	14.25	117.61	119.450	3583.50	967.545
0+360	30.0	5.6	102.12	11.25	112.37	115.490	3464.70	935.469
0+367.3	7.3	5.45	102.66	10.36	113.02	112.195	826.34	223.107
0+408.5	41.2	1.8	20.88	0	20.88	20.88	860.256	232.269
0+420	0	5.7	111.33	13.08	124.41	0	0	0
0+450	41.5	5.85	95.07	15.13	110.20	117.305	4868.158	1314.403
0+480	30.0	5.5	93.00	13.10	106.10	108.15	3244.50	876.015
0+500	20.0	3.1	56.54	6.00	62.54	84.32	1686.40	455.328
總計							48424.773	13074.688

湖北水災善後委員會工賑專刊

防水工程

二四二

備考 均高一欄不作計算土方之用

劉家廟至枕木廠側土方計算表 (沿江土隄一段)

樁號	長距 <i>m</i>	均高 <i>m</i>	斷面 <i>m</i> <sup>2</sup>	均斷面 <i>m</i> <sup>2</sup>	立方公尺 <i>m</i> <sup>3</sup>	合市方	備考
1+280	0	11	7.54	0	0	0	自1+280至2+580樁號 土工1004.04係挑土
1+500	220	0.5	3.01	5.20	489.65	132.20	
1+650	150	0.5	3.63	3.32	498.00	134.46	
1+800	150	0.3	2.81	3.22	488.00	130.41	
1+950	150	0.5	4.36	5.9	580.05	145.19	
2+190	240	0.3	2.32	3.34	807.60	216.43	
2+250	60	0.5	3.66	2.99	179.40	48.44	
2+400	150	0.3	2.17	2.92	437.25	118.06	
2+580	180	0.6	5.19	3.68	662.40	178.85	
2+610	30	0.7	4.29	4.74	142.20	38.39	
2+730	120	1.1	5.96	5.13	615.00	166.05	自2+580至4+167樁號 土工335884係挑土
2+880	150	1.0	5.29	5.63	843.75	227.81	
2+970	30	0.9	8.71	7.00	210.00	56.70	
3+00	90	1.3	120.07	10.39	935.10	252.48	
3+120	120	1.0	9.55	10.81	1297.20	350.24	
3+210	90	1.2	12.45	11.00	990.00	267.30	
3+300	90	0.5	4.57	8.51	765.90	206.79	
3+480	180	1.0	9.96	7.27	1307.70	353.08	
3+600	120	0.6	5.03	7.49	899.90	242.84	
3+000	60	0.8	7.61	6.32	379.20	102.38	
3+900	24	0.9	7.63	7.62	1828.80	493.78	
4+167	267	0.9	7.92	7.78	2075.93	560.50	自4+167至4+371.7樁 號土工386.91係車土
4+200	33	0.8	6.92	7.42	244.86	66.11	
4+371.7	171.7	0.8	6.92	6.92	1188.16	320.80	
2+400樁號潰口處填土坑					150.16	40.50	$m \ m \ m$ $10 \times 10 \times 1.5 = 150 \ 16$
總計						4849.79	

湖北水災善後委員會工賑專刊

防水工程

二四三

比國碼頭土方計算表(沿江土堤一段)

樁號	長距 <i>m</i>	均高 <i>m</i>	斷面	均斷面	立方公尺	市方	備	考
0+500	0	2.3	22.18	0	0	0		
0+540	40	1.7	23.15	21.67	1106.6	298.77		
0+600	60	1.7	23.73	23.44	1406.4	379.73		
0+660	60	1.5	21.60	22.67	1359.9	367.17		
0+720	60	1.5	21.10	21.35	1281.1	345.87		
0+780	60	1.5	19.84	20.47	1238.2	331.61		
0+840	60	1.4	18.34	19.09	1145.4	309.26		
0+900	60	1.6	21.26	19.80	1188.0	320.76		
0+960	60	1.6	20.82	21.04	1262.4	340.85		
1+20	60	1.6	20.43	20.63	1237.5	334.13		
1+80	60	1.7	22.34	21.39	1283.1	346.44		
1+140	60	1.8	23.02	22.68	1360.8	367.42		
1+200	60	1.6	21.58	22.30	1338.0	361.20		
1+260	60	1.5	20.46	21.02	1261.2	340.52		
1+280	20	1.1	15.28	17.87	357.4	96.59		
總計						4540.29		

湖北水災善後委員會工賑專刊

防水工程

堤角至丹水池亞細亞油棧土方計算表 (沿江土隄二段)

樁號	長距 m	均高 m	斷面 m <sup>2</sup>	均斷面 m <sup>2</sup>	撐幫土 m <sup>3</sup>	海底土 m <sup>3</sup>	總土方 市方	備考
0+00	0	3.7	38.22	0	0	120.00	29.400	樁號0+00至0+27樁 號上有13m係延長隄 線應加438.055立方 公尺共1329.4方方公 尺自0+00至0+216 樁號為挑土海底土10 m×20m×06m=120 m <sup>3</sup> 均高係隄中心之 高不作計算土方之用
0+27	27	3.1	28.28	33.235	1329.400		358.938	
0+51	27	3.3	32.66	30.455	822.285		222.017	
0+81	27	3.4	31.44	32.050	865.350		233.645	
0+108	27	3.1	31.00	31.220	842.940		227.594	
0+135	27	3.3	31.59	31.295	844.965		228.141	
0+162	27	3.4	34.70	33.145	894.915		241.627	
0+216	54	3.2	35.65	35.175	1899.450		512.851	
0+243	27	3.5	37.92	36.635	989.145	2000.00	807.069	
0+297	54	3.4	37.01	31.315	2015.040		544.053	
0+378	61	3.5	36.59	36.800	2244.800		606.096	
0+405	27	3.8	36.38	36.385	987.795		226.705	
0+459	54	3.1	32.33	34.455	1860.580		502.357	
0+513	54	3.2	33.64	32.985	1781.140	2346.00	480.908	
0+567	54	3.2	35.40	34.520	1864.080		1136.722	
0+621	54	3.2	33.54	34.470	1861.380		502.573	
0+675	54	3.1	31.52	32.530	1756.620		474.287	
0+729	54	3.5	35.30	33.410	1804.140		487.118	
0+783	54	3.1	30.60	32.950	1779.300		480.411	
0+837	54	3.1	30.58	30.590	1651.860		446.002	
0+945	54	3.3	34.68	32.630	1762.020		475.745	
0+999	54	3.1	34.18	34.430	1859.220		501.989	
1+53	54	3.4	33.01	33.595	1814.130		489.815	
1+144	91	2.6	32.20	32.605	2967.055		801.105	
1+144	0	5.2	91.78	0	0		0	
1+215	71	4.8	70.68	81.230	5767.330		1557.179	
1+296	61	5.4	95.12	82.900	6714.900		1813.023	
1+350	54	5.3	92.24	93.680	5058.720		1365.854	
1+488	138	4.5	74.47	83.355	11502.990		3105.807	
1+488	0	2.8	35.14	0	0		0	
1+593	105	2.9	20.78	30.960	3250.800		877.710	
1+101	108	2.8	29.52	28.150	3040.200		820.854	
1+721	20	1.9	16.10	16.100	322.000		86.940	

湖北水災善後委員會工賑專刊

防水工程

二四五

此處是丹水池溝口兩  
端各成陡坎故有二斷  
面

此處有一土台長20m  
故此斷面不與1+701  
平均

堤角至亞細亞油棧土方計算表(沿江土堤二段)

樁號	長距 m	均高 m	斷面 m <sup>2</sup>	均斷面 m <sup>2</sup>	撐幫土 m <sup>3</sup>	海底土 m <sup>3</sup>	總土方	備考
0+728	0	3.1	33.24	0	0	4312.00	1164.240	備補潰口處
1+863	145.0	2.7	31.07	32.155	4566.01		1232.822	154 m×14m×2m =4312m <sup>3</sup>
1+971	108.0	2.9	31.35	31.210	3370.68		910.084	自1+728至2+738.7樁號 爲車土
2+25	54.0	2.9	32.55	31.950	1725.30		465.831	
2+143	118.0	2.9	30.26	31.405	3705.79		1000.563	
2+143	0	4.3	45.10	0	0		0	
2+310	167.0	3.9	42.50	43.800	7314.60		1974.942	
2+310	0	3.1	36.42	0	0		0	
2+322	12.0	2.4	17.18	26.800	321.60		86.832	
2+430	108.0	1.0	9.01	13.100	1414.80		331.926	
2+538	108.00	1.0	6.39	7.700	831.60		224.532	
2+624	86.0	1.2	6.38	6.38	518.03		148.883	
2+624	0	3.9	45.33	0	0	4050.00	1093.50	坑土135m×15m×2m=4050m <sup>3</sup>
2+646	22.0	3.9	48.25	46.780	1029.16		277.873	
2+788.7	92.0	3.9	49.49	48.860	4529.32		1222.916	
							20869.555	

湖北水災善後委員會工賑專刊 防水工程

工務股建築沿江防水土堤第一段計算表

地 段	樁號	長距 m	原			估 數 平方	實				差	數				內脚 均高 m	外脚 均高 m	斷面 m <sup>2</sup>	均斷面 m <sup>2</sup>	立方公尺 m <sup>3</sup>	短少市方	實 收	
			堤高 m	堤寬 m	內外坡		堤高 m	堤寬 m	內坡	外坡		高差 m	寬差 m	內坡差	外坡差							船 土 市方	挑 土 市方
分 金 爐	0+00	0	100.10	8	1:2		99.71	8.0	1:2	1:2	0.39	0	0	0	1.4	5.0	8.25	0.0	0.0				
,,	0+60	60	100.10	8	1:2		99.63	7.5	1:1.8	1:1.9	0.47	0.5	1:0.2	1:0.1	2.0	5.5	16.50	12.37	742.20				
,,	0+120	60	100.10	8	1:2		99.60	8.0	1:1.8	1:1.9	0.50	0	1:0.2	1:0.1	2.0	5.5	13.72	15.11	906.60				
,,	0+150	30	100.10	8	1:2		99.67	8.0	1:1.8	1:1.9	0.43	0	1:0.2	1:0.1	2.0	5.5	12.04	12.88	386.40				
,,	0+180	30	100.10	8	1:2		99.98	7.8	1:1.8	1:1.9	0.12	0.2	1:0.2	1:0.1	1.4	1.4	2.35	7.19	215.70				
,,	0+210	30	100.10	8	1:2		99.96	8.0	1:1.8	1:1.9	0.14	0	1:0.2	1:0.1	1.3	1.4	2.26	2.30	69.00				
,,	0+240	30	100.10	8	1:2		99.98	8.2	1:1.8	1:1.9	0.12	0	1:0.2	1:0.1	1.3	1.4	2.98	2.62	78.60				
,,	0+270	30	100.10	8	1:2		99.74	8.0	1:1.8	1:1.9	0.36	0	1:0.2	1:0.1	2.0	5.5	9.85	6.41	192.30				
,,	0+300	30	100.10	8	1:2		99.75	8.2	1:1.8	1:1.9	0.35	0	1:0.2	1:0.1	2.0	5.5	9.78	9.81	294.30				
,,	0+330	30	100.10	8	1:2		99.83	8.4	1:1.7	1:1.8	0.27	0	1:0.3	1:0.2	2.0	5.5	12.66	11.22	336.60				
,,	0+360	30	100.10	8	1:2		99.88	8.5	1:1.7	1:1.8	0.22	0	1:0.3	1:0.2	2.0	5.5	9.89	11.27	338.10				
,,	0+390	30	100.10	8	1:2		99.76	8.4	1:1.7	1:1.8	0.34	0	1:0.3	1:0.2	2.0	5.5	16.16	12.52	375.60				
,,	0+420	30	100.10	8	1:2		99.84	8.0	1:1.7	1:1.8	0.26	0	1:0.3	1:0.2	2.0	5.5	16.00	15.08	452.40				
,,	0+450	30	100.10	8	1:2		99.99	8.1	1:1.7	1:1.8	0.11	0	1:0.3	1:0.2	2.0	5.5	9.04	12.52	375.60				
,,	0+480	30	100.10	8	1:2		99.96	8.0	1:1.7	1:1.8	0.14	0	1:0.3	1:0.2	2.0	5.0	8.52	8.78	258.40				
,,	0+510	30	100.10	8	1:2		100.10	8.0	1:2	1:2	0.0	0	0	0	1.6	1.8	0.0	3.26	97.80				
總 計							12,914.13																

附 記  
 設民二十年洪水水位為100公尺依原估方數及高寬坡度驗其差數計算其短少方數  
 挑土係按該段土場平面圖驗其長寬深計算方數參閱太古碼頭至比國碼頭土場平面圖挑土內有分金爐堤梗土159.56方  
 船土係按堤上所收之方減去挑土而得

5,106.60 1,378.78 5,919.48 5,645.88



工務股建築沿江防水土堤第一階段收方估價表

地 段	土方種類	原估方數 市方	實收方價 市方	原估單價 元	現擬單價 元	總 價 元	附 記
分 金 爐	船 土	12,911.13	5,949.46	2.60	2.00	15,491.59	實收方數及原估數參閱土方計算書 土場在分金爐後
“	挑 土		5,615.83	0.80	1.619	8,940.01	
比國碼頭	“	4,540.29	4,418.62	0.80	0.80	3,587.89	餉價不在其內
劉家廟	“	1,154.04	937.72	0.80	1.33	1,251.77	土場在堤內屋後坑塘取土
枕木廠	“	6,219.84	481.90	0.80	1.93	967.91	六河溝附近無土取在六河溝下取土
“	“		5,167.62	0.80	0.80	4,050.89	
亞細亞側	“	386.91	216.51	0.80	1.70	470.96	土場在枕木廠東角
總 計		25,275.21	22,835.81			34,692.87	

地 段	土場中心至堤 中心之距離 m	應加路工 之距離 m	單 價 元	每方應加路工數	每方總價 元	實收土場方數 市方	總 價 元	附 記
分 金 爐	30.7	6.4	0.80	0.05	0.85	407.00	315.95	
“	86.9	53.6	0.80	0.48	1.28	1,003.73	1,281.77	
“	140.7	107.4	0.80	0.96	1.76	140.50	247.28	
“	165.9	132.6	0.80	1.19	1.99	289.24	575.58	
“	142.4	109.1	0.80	0.93	1.73	310.43	552.65	
“	132.5	99.2	0.80	0.89	1.69	761.04	1,286.15	
“	165.0	131.7	0.80	1.18	1.98	88.57	176.34	
“	125.5	92.2	0.80	0.82	1.62	462.18	748.73	
“	151.2	113.0	0.80	1.06	1.86	215.22	400.30	
“	170.3	137.0	0.80	1.23	2.03	572.16	1,161.48	
“	117.0	83.7	0.80	0.75	1.55	1,236.26	1,916.20	
“	115.0	81.7	0.80	0.73	1.53	6.48	9.91	土梗
“	93.0	59.7	0.80	0.53	1.33	35.59	47.35	“
“	99.0	66.7	0.80	0.51	1.31	19.44	25.46	“
“	110.0	76.7	0.80	0.60	1.40	7.23	10.81	“
“	166.0	132.7	0.80	1.19	1.99	52.65	104.77	“
“	110.0	76.7	0.80	0.60	1.40	38.07	56.72	“
總 計						5,645.88	8,951.46	

地 段	土 方 種 類	單 價	實 收 方 數	總 價	附 記
比 國 碼 頭	挑 土	元 0.80	市方 4,478.62	元 3,582.88	本段取土近不加路工洋

地 段	樁 號	長 距	堤身中心至土場中心之距離	均 距	每 丈 加 數	單 價	每 方 價 數	實 收 土 方 數	總 價	附 記
劉家廟	1+280	m 0	m 70	m 130.50	元 0.03	元 0.80	元 1.33	市方 963.72	元 1,281.74	土場在堤內坑塘
,,	1+430	150	116	109.50						
,,	1+500	70	68	104.00						
,,	1+650	150	65	114.25						
,,	1+860	210	53	60.50						
,,	1+890	30	53	69.00						
,,	1+940	50	60	107.50						
,,	2+190	250	30	67.50						
,,	2+310	120	45	97.50						
,,	2+520	210	45	70.00						
,,	2+570	50		930.25						
$930.25 \div 10 \times 3 \text{尺} = 27.9 \text{丈}$ 27.9丈除去10丈不加路工則17.9丈每丈加0.03元每方當加0.537元										

地 段	樁 號	長 距	堤身中心至土場中心之距離	均 距	每 丈 加 數	單 價	每 總 方 價	實 收 方 數	總 價	附 記
枕木廠 (六河溝)	2+570	m 0	m 0	m 0	元 0.03	元 0.80	元 1.98	市方 488.60	元 966.24	土場在六河溝下面
,,	2+880	310	20	165.00						
$165 \times 3 \text{尺} = 49.5 \text{丈}$ 49.5丈減去10丈不加路工則39.5丈當加1.185元										
枕木廠	2+880	0	30	30.00	0	0.80	0.80	5,063.62	4,050.89	土場甚近不加路工
,,	4+200	1320	30	30.00	0					
亞細亞側	4+200	0	30	133.80	0.03	0.80	1.70	276.51	470.06	土場在枕木場東北角
,,	4+407.6	207.6	103.8							
$13380 \times 3 \text{尺} = 40.14 \text{丈}$ 減去10丈則30.14丈即加路工洋0.9元										

工務股建築沿江防水土堤第一段實收土方方數表

地 段	土方種類		原估方數 市方	增加方數 市方	減少方數 市方	總共方數 市方	短少方數 市方	實收方數 市方	備 考
	船土	挑土							
分金爐		挑土	13,074.68	281.72	412.27	12,944.13	1,378.7	5,645.88	412.27方係分金爐涵洞上填土 281.72土方由281.72係分金爐 翻砂土餘係補脚土挑土5,645. 88連分金爐土板159.56方在內
,,	船土							5,919.46	
,,								11,535.34	
比國碼頭		挑土	4,540.29	0.00	0.00	4,540.29	61.07	4,478.62	50係填濠之土
劉家廟		,,	1,104.04	50.00	0.00	1,154.04	190.32	963.72	
枕木廠		,,	3,358.84	2,891.00	0.00	6,249.84	698.22	5,551.62	2891.00 係改向枕木廠外面修 築增加方數
亞細亞側		,,	383.91	0.00	0.00	386.91	110.40	276.51	
總 計		,,	23,464.76	3,222.72	412.27	2,5275.21	2,439.39	22,833.81	

工務股建築沿江防水土堤第一段計算表

地段	樁號	長距 m	原			估 方數 市方	實				收				差	內脚均高 m	外脚均高 m	斷面 m <sup>2</sup>	均斷面 m <sup>2</sup>	立方公尺 m <sup>3</sup>	短 市	少 方	實收		附記
			堤高 m	堤寬 m	內外坡		堤高 m	堤寬 m	內坡	外坡	高差 m	寬差 m	內坡差	外坡差									挑 市方	土 無	
劉家廟	1+200	0	100.10	8	1:2		100.15	7.8	1:2	1:2	0	0.2	0	0	1.8	2.9	0.88	0	0						
,,	1+230	30	100.10	8	1:2		100.24	8.3	1:2	1:2	0	0	0	0	0.4	0.6	0	0.44	13.20						
,,	1+320	30	100.10	8	1:2		100.40	9.9	1:2	1:2	0	0.1	0	0	0.4	0.6	0.10	0.05	1.50						
,,	1+350	30	100.10	8	1:2		100.40	7.9	1:2	1:2	0	0.1	0	0	0.4	0.6	0.10	0.10	3.00						
,,	1+380	30	100.10	8	1:2		100.30	7.8	1:2	1:2	0	0.2	0	0	0.5	0.7	0.24	0.17	5.10						
,,	1+410	30	100.10	8	1:2		100.19	8.0	1:2	1:2	0	0	0	0	0.5	0.6	0	0.12	3.60						
,,	1+440	30	100.10	8	1:2		100.17	7.8	1:2	1:2	0	0.2	0	0	0.4	0.6	0.20	0.10	3.00						
,,	1+470	30	100.10	8	1:2		100.07	7.7	1:2	1:2	0.03	0.3	0	0	0.4	0.6	0.60	0.40	12.00						
,,	1+500	30	100.10	8	1:2		100.07	8.0	1:2	1:2	0.03	0	0	0	0.4	0.6	0.30	0.45	13.50						
,,	1+530	30	100.10	8	1:2		100.10	8.1	1:2	1:2	0	0	0	0	0.5	0.7	0	0.22	6.60						
,,	1+560	30	100.10	8	1:2		100.03	8.0	1:2	1:2	0.07	0	0	0	0.5	0.7	0.72	0.26	10.80						
,,	1+590	30	100.10	8	1:2		100.04	7.9	1:2	1:2	0.06	0.1	0	0	0.5	0.6	0.70	0.71	21.30						
,,	1+620	30	100.10	8	1:2		99.99	8.0	1:2	1:2	0.11	0	0	0	0.5	0.6	1.12	0.91	27.30						
,,	1+650	30	100.10	8	1:2		99.99	8.2	1:2	1:2	0.11	0	0	0	0.5	0.6	1.12	1.12	33.60						
,,	1+680	30	100.10	8	1:2		100.02	7.7	1:2	1:2	0.08	0.3	0	0	0.4	0.5	1.06	1.09	32.70						
,,	1+710	30	100.10	8	1:2		100.21	7.9	1:2	1:2	0	0.1	0	0	0.4	0.5	0.09	0.57	17.10						
,,	1+740	30	100.10	8	1:2		100.29	7.9	1:2	1:2	0	0	0	0	0.4	0.5	0.09	0.09	2.70						
,,	1+770	30	100.10	8	1:2		100.25	8.1	1:2	1:2	0	0	0	0	0.5	0.6	0	0.04	1.20						
,,	1+800	30	100.10	8	1:2		100.12	8.0	1:2	1:2	0	0	0	0	0.6	0.7	0	0	0						
,,	1+830	30	100.10	8	1:2		100.01	7.9	1:2	1:2	0.09	0.1	0	0	0.5	0.7	1.07	0.53	15.90						
,,	1+860	30	100.10	8	1:2		99.98	8.0	1:2	1:2	0.12	0	0	0	0.5	0.7	1.27	1.17	35.10						
,,	1+880	30	100.10	8	1:2		99.96	7.7	1:2	1:2	0.14	0.3	0	0	0.4	0.6	1.70	1.48	44.40						
,,	1+920	30	100.10	8	1:2		99.94	7.7	1:2	1:2	0.16	0.3	0	0	0.4	0.6	1.70	1.70	5.10						
,,	1+950	30	100.10	8	1:2		100.04	7.8	1:2	1:2	0.06	0.2	0	0	0.4	0.7	0.87	1.28	38.40						
,,	1+980	30	100.10	8	1:2		100.21	8.1	1:2	1:2	0.0	0	0	0	0.4	0.7	0	1.43	12.90						
,,	2+10	30	100.10	8	1:2		100.28	8.0	1:2	1:2	0	0	0	0	0.4	0.7	0	0	0						
,,	2+40	30	100.10	8	1:2		100.19	7.8	1:2	1:2	0	0.2	0	0	0.4	0.7	0.20	0.10	3.00						
,,	2+70	30	100.10	8	1:2		100.20	7.8	1:2	1:2	0	0.2	0	0	0.4	0.6	0.20	0.20	6.00						
,,	2+100	30	100.10	8	1:2		100.27	7.8	1:2	1:2	0	0.2	0	0	0.4	0.6	0.20	0.20	6.00						
,,	2+130	30	100.10	8	1:2		100.18	8.0	1:2	1:2	0	0	0	0	0.4	0.6	0	0.10	3.00						
,,	2+160	30	100.10	8	1:2		100.05	8.0	1:2	1:2	0.05	0	0	0	0.4	0.6	1.40	0.70	21.00						

設民二十年洪水位為100公尺依原估方數及高寬坡度驗其差數計算其短少方數

工務股建築沿江防水土堤第一段計算表

地段	樁號	長距 m	原			估實 方數 市方	實收				差				數				內脚均高 m	外脚均高 m	断面 m <sup>2</sup>	均断面 m <sup>2</sup>	立方公尺 m <sup>3</sup>	短少 市方	實收		附記						
			堤高 m	堤寬 m	內外坡		堤高 m	堤寬 m	內坡	外坡	高差 m	寬差 m	內坡差	外坡差	內脚均高 m	外脚均高 m	断面 m <sup>2</sup>	均断面 m <sup>2</sup>							挑土 市方	船土 市方							
劉家廟	2+190	30	100.10	8	1:2		100.08	8.1	1:2	1:2	0.02	0	0	0	0.4	0.5	0.19	0.79	23.70														
,,	2+220	30	100.10	8	1:2		100.06	8.0	1:2	1:2	0.05	0	0	0	0.4	0.5	1.40	0.79	23.70														
,,	2+250	30	100.10	8	1:2		100.00	7.9	1:2	1:2	0.1	0.1	0	0	0.4	0.6	1.12	0.26	37.80														
,,	2+280	30	100.10	8	1:2		100.13	8.0	1:2	1:2	0	0	0	0	0.4	0.7	0	0.56	16.80														
,,	2+310	30	100.10	8	1:2		100.14	8.1	1:2	1:2	0	0	0	0	0.4	0.6	0	0	0														
,,	2+340	30	100.10	8	1:2		100.13	7.9	1:2	1:2	0	0	0	0	0.4	0.6	0.10	0.05	1.50														
,,	2+370	30	100.10	8	1:2		100.05	8.0	1:2	1:2	0.08	0	0	0	0.4	0.6	0.81	0.45	13.50														
,,	2+400	30	100.10	8	1:2		100.99	8.0	1:2	1:2	0.11	0	0	0	0.4	0.6	0.12	0.96	28.80														
,,	2+430	30	100.10	8	1:2		100.02	8.2	1:2	1:2	0.08	0	0	0	0.5	0.6	0.81	0.96	28.80														
,,	2+460	30	100.10	8	1:2		100.07	7.5	1:2	1:2	0.03	0.5	0	0	0.5	0.7	0.37	0.59	17.70														
,,	2+490	30	100.10	8	1:2		99.99	8.5	1:2	1:2	0.11	0	0	0	0.5	0.7	1.16	0.76	22.80														
,,	2+520	30	100.10	8	1:2		100.04	7.8	1:2	1:2	0.06	0.2	0	0	0.4	0.6	0.80	1.03	30.90														
,,	2+550	30	100.10	8	1:2		100.07	7.5	1:2	1:2	0.03	0.5	0	0	0.4	0.6	0.80	0.80	24.00														
總計							1154.04													704.90	190.32	963.72											

工務股建築沿江防水土堤第一段計算表

地段	樁號	長距 m	原			估實 方數 市方	實收				差				數				內坡均高 m	外坡均高 m	断面 m <sup>2</sup>	均断面 m <sup>2</sup>	立方公尺 m <sup>3</sup>	短少 市方	實收		附記						
			堤高 m	堤寬 m	內外坡		堤高 m	堤寬 m	內坡	外坡	高差 m	寬差 m	內坡差	外坡差	內坡均高 m	外坡均高 m	断面 m <sup>2</sup>	均断面 m <sup>2</sup>							挑土 市方	船土 市方							
亞細亞側路	4+200	0	100.10	7	1:2		99.75	6.8	1:2	1:1.7	0.45	0.2	0	1:0.7	0.6	2.2	7.25	0	0														
,,	4+230	30	100.10	7	1:2		99.90	6.9	1:2	1:2	0.20	0.1	0	0	1.1	1.4	3.75	5.49	164.70														
,,	4+260	30	100.10	7	1:2		100.05	6.9	1:2	1:2	0.05	0.1	0	0	1.1	1.4	0.85	2.29	68.70														
,,	4+290	30	100.10	7	1:2		99.95	6.9	1:2	1:2	0.15	0.1	0	0	1.1	1.4	2.09	1.47	44.10														
,,	4+320	30	100.10	7	1:2		99.91	6.9	1:2	1:2	0.19	0.1	0	0	1.1	1.4	2.60	2.34	70.20														
,,	4+407.6	87.6	100.10	7	1:2		99.96	7.0	1:2	1:2	0.14	0	0	0	0.8	0.9	1.45	2.04	61.20														
總計							386.91													408.90	110.40	276.51											

附記  
設民二十年洪水位為100公尺依原估方數及高寬坡度驗其差數算其短少數

工務股建築沿江防水土堤第一段計算表

地段	樁號	長距 m	原			估 方數 市方	實			收	差	數				內脚均高 m	外脚均高 m	斷面 m <sup>2</sup>	均斷面 m <sup>2</sup>	立方公尺 m <sup>3</sup>	短 市方	少 市方	實收		附記
			堤高 m	堤寬 m	內外坡		堤高 m	堤寬 m	內坡			外坡	高差 m	寬差 m	內坡差								外坡差	挑 市方	
枕木廠	2+550	0	100.10	8	1:2		100.07	7.5	1:2	1:2	0.0	0.5	0	0	0.4	0.6	0.8	0	0						
,,	2+58	30	100.10		1:2		100.10		1:2	1:2	0		0	0	0.4	0.5	0	0.4	12.00						
,,	2+610	30	100.10		1:2		100.19		1:2	1:2	0		0	0	0.7	0.8	0	0	0						
,,	2+640	30	100.10		1:2		100.29		1:2	1:2	0		0	0	0.7	0.8	0	0	0						
,,	2+670	30	100.10		1:2		100.22		1:2	1:2	0		0	0	0.7	0.8	0	0	0						
,,	2+700	30	100.10		1:2		100.15		1:2	1:2	0		0	0	0.7	0.8	0	0	0						
,,	2+730	30	100.10		1:2		100.13		1:2	1:2	0		0	0	0.8	0.9	0	0	0						
,,	2+760	30	100.10		1:2		100.27		1:2	1:2	0		0	0	0.8	0.9	0	0	0						
,,	2+790	30	100.10		1:2		100.39		1:2	1:2	0		0	0	0.8	0.9	0	0	0						
,,	2+820	30	100.10		1:2		100.48		1:2	1:2	0		0	0	0.8	0.9	0	0	0						
,,	2+850	30	100.10		1:2		100.49		1:2	1:2	0		0	0	0.8	0.9	0	0	0						
,,	2+880	30	100.10		1:2		100.42		1:2	1:2	0		0	0	0.8	0.9	0	0	0						
,,	2+910	30	100.10		1:2		100.26		1:2	1:2	0		0	0	0.8	0.9	0	0	0						
,,	2+940	30	100.10	7	1:2		100.40	7.0	1:2	1:2	0	0	0	0	1.0	1.1	0	0	0						
,,	2+870	30	100.10	7	1:2		100.34	7.0	1:2	1:2	0	0	0	0	1.0	1.1	0	0	0						
,,	3+00	30	100.10	7	1:2		100.25	6.8	1:2	1:2	0	0.2	0	0	1.1	1.1	0.4	0.2	6.00						
,,	3+30	30	100.10	7	1:2		100.25	7.0	1:2	1:2	0	0	0	0	1.1	1.1	0	0.2	6.00						
,,	3+60	30	100.10	7	1:2		100.32	7.1	1:2	1:2	0	0	0	0	1.1	1.1	0	0	0						
,,	3+90	30	100.10	7	1:2		100.33	6.8	1:2	1:2	0	0.2	0	0	1.1	1.1	0.4	0.2	6.00						
,,	3+120	30	100.10	7	1:2		100.44	6.9	1:2	1:2	0	0.1	0	0	1.1	1.1	0.2	0.3	9.00						
,,	3+150	30	100.10	7	1:2		100.50	6.8	1:2	1:2	0	0.2	0	0	1.2	1.2	0.4	0.3	9.00						
,,	3+180	30	100.10	7	1:2		100.53	7.0	1:2	1:2	0	0	0	0	1.2	1.2	0	0.2	6.00						
,,	3+210	30	100.10	7	1:2		100.51	6.9	1:2	1:2	0	0.1	0	0	1.2	1.2	0.2	0.1	3.00						
,,	3+240	30	100.10	7	1:2		100.51	6.8	1:2	1:2	0	0.2	0	0	1.4	1.5	0.5	0.35	10.50						
,,	3+270	30	100.10	7	1:2		100.46	6.8	1:2	1:2	0	0.2	0	0	1.4	1.5	0.5	0.5	15.00						
,,	3+300	30	100.10	7	1:2		100.43	6.8	1:2	1:2	0	0.2	0	0	1.4	1.5	0.5	0.5	15.00						
,,	3+330	30	100.10	7	1:2		100.40	7.0	1:2	1:2	0	0	0	0	1.4	1.5	0	0.25	7.50						
,,	3+360	30	100.10	7	1:2		100.39	7.0	1:2	1:1.7	0	0	0	1:0.3	1.4	1.5	0.03	0.02	0.60						
,,	3+390	30	100.10	7	1:2		100.39	6.9	1:2	1:1.7	0	0.1	0	1:0.3	1.2	1.3	0.96	0.33	9.90						
,,	3+420	30	100.10	7	1:2		100.43	6.9	1:2	1:1.7	0	0.1	0	1:0.3	1.2	1.3	0.96	0.96	28.80						
,,	3+450	30	100.10	7	1:2		100.43	6.7	1:2	1:1.7	0	0.3	0	1:0.3	1.5	1.3	0.10	1.03	30.90						

自樁號2+580至2+940為劉家廟下之六河溝內脚抵鐵軌外脚抵原滑坡故原估該處時堤面無定寬

工務股建築沿江防水土堤第一段計算表

地 段	樁號	長距 m	原 估				實 收				差 數				內脚 均高 m	外脚 均高 m	斷面 m <sup>2</sup>	均斷面 m <sup>2</sup>	立方公尺 m <sup>3</sup>	短少市方	實 收		附 記
			堤高 m	堤寬 m	內外坡	方 數 市方	堤高 m	堤寬 m	內坡	外坡	高差 m	寬差 m	內坡差	外坡差							挑 土 市方	船 土 市方	
枕 木 廠	3+480	30	100.10	7	1:2	100.43	6.8	1:2	1:1.7	0	0.2	0	1:0.3	1.5	1.3	0.82	0.4	23.80					
,,	3+510	30	100.10	7	1:2	100.28	6.7	1:2	1:1.8	0	0.3	0	1:0.2	1.5	1.3	1.00	0.91	27.30					
,,	3+540	30	100.10	7	1:2	100.18	7.0	1:2	1:1.8	0	0	0	1:0.2	1.5	1.3	0.16	0.58	17.40					
,,	3+570	30	100.10	7	1:2	100.13	6.8	1:2	1:1.8	0	0.2	0	1:0.2	2.1	1.9	0.46	0.31	930					
,,	3+600	30	100.10	7	1:2	100.05	6.8	1:2	1:1.8	0.5	0.2	0	1:0.2	2.1	1.9	2.86	1.65	49.80					
,,	3+630	30	100.10	7	1:2	99.88	7.0	1:2	1:2	0.22	0	0	0	1.4	1.9	2.56	2.71	81.30					
,,	3+660	30	100.10	7	1:2	99.85	6.8	1:2	1:2	0.25	0.2	0	0	0.6	2.2	3.28	2.97	89.10					
,,	3+690	30	100.10	7	1:2	99.96	6.9	1:2	1:2	0.64	0.1	0	0	0.6	2.2	2.21	2.79	83.70					
,,	3+720	30	100.10	7	1:2	99.91	7.0	1:2	1:2	0.19	0	0	0	0.5	2.1	2.53	2.39	71.70					
,,	3+750	30	100.10	7	1:2	99.87	6.8	1:2	1:2	0.23	0.2	0	0	0.5	2.1	6.43	4.50	135.00					
,,	3+780	30	100.10	7	1:2	99.91	6.9	1:2	1:2	0.19	0.1	0	0	0.6	2.2	3.56	3.33	99.90					
,,	3+810	30	100.10	7	1:2	99.83	6.7	1:2	1:2	0.27	0.3	0	0	0.6	2.2	4.45	4.00	120.00					
,,	3+840	30	100.10	7	1:2	99.81	7.2	1:2	1:2	0.29	0	0	0	0.6	2.4	4.53	4.49	144.70					
,,	3+870	30	100.10	7	1:2	99.87	7.1	1:2	1:2	0.23	0	0	0	0.5	2.5	4.30	4.41	132.30					
,,	3+900	30	100.10	7	1:2	99.90	7.0	1:2	1:2	0.20	0	0	0	0.5	2.5	3.84	2.07	62.10					
,,	3+930	30	100.10	7	1:2	100.00	6.8	1:2	1:2	0.10	0.2	0	0	0.5	2.5	1.92	2.88	86.40					
,,	3+960	30	100.10	7	1:2	99.81	6.7	1:2	1:2	0.29	0.3	0	0	0.5	2.5	4.00	2.96	88.80					
,,	3+990	30	100.10	7	1:2	99.78	7.0	1:2	1:2	0.32	0	0	0	0.5	2.5	4.51	4.25	127.50					
,,	4+20	30	100.10	7	1:2	99.78	7.2	1:0.7	1:1.7	0.32	0	1:1.3	1:0.3	0.5	2.2	4.56	4.53	135.90					
,,	4+50	30	100.10	7	1:2	99.78	7.0	1:0.7	1:1.7	0.32	0	1:1.3	1:0.3	0.5	2.2	4.56	4.56	136.80					
,,	4+80	30	100.10	7	1:2	99.78	6.9	1:0.7	1:1.7	0.32	0.1	1:1.3	1:0.3	0.5	2.2	4.83	4.69	140.70					
,,	4+110	30	100.10	7	1:2	99.92	6.9	1:0.7	1:1.7	0.18	0.1	1:1.3	1:0.3	0.5	2.2	2.86	3.84	115.20					
,,	4+140	30	100.10	7	1:2	99.84	6.9	1:2	1:1.7	0.26	0.1	1:1.3	1:0.3	0.5	2.2	4.35	3.60	108.00					
,,	4+170	30	100.10	7	1:2	99.80	6.9	1:2	1:1.7	0.30	0.1	1:1.3	1:0.3	0.5	2.2	4.90	4.62	138.60					
,,	4+200	30	100.10	7	1:2	99.75	6.8	1:2	1:1.7	0.45	0.2	1:1.3	1:0.3	0.5	2.2	7.25	6.07	182.10					
總 計						6249.84												2586.00	698.22	5551.62			

## 實收土方數表 (沿江防水土堤第二段)

地 段	土方種類	原估土方 市方	短少土方 市方	實收土方數 市方	附 記
堤角至美孚	挑 土	17,477.35	687.00	16,790.35	以原估方數方價暨原估堤高(高至民二十年洪水位公寸)寬及坡度等為標準驗收其差數計算其短少土方數目而求實收方數
德 士 古 孚	車 土	3,207.18	128.30	3,078.88	
美 孚 計	車 土	10,185.01	833.49	9,851.52	
總 計		30,869.54	1,148.79	29,720.75	

## 土 方 估 價 表

地 段	土方種類	原估方數 市方	原估單價 元	實收方數 市方	總 價 元	附 記
堤角至美孚	挑 土	17,477.35	0.80	16,790.35	13,432.28	以原估單價為標準計算總價 破價不在其類
德 士 古 孚	車 土	3,207.18	1.40	3,078.88	4,310.43	
美 孚 計	車 土	10,185.01	1.40	9,851.52	13,792.12	
總 計		30,869.54		29,720.75	31,534.83	



工務股建築沿江防水土堤第二段計算表

地 段	樁號	距離 m	原			估	實				壓蓋老堤	差			內脚 均高 m	外脚 均高 m	新面	短 少 立方公尺	短少市方	實 收 挑(市方)土	附 記
			堤高 m	堤寬 m	內外坡		土 方 數 市方	高 m	寬 m	內坡		外坡	高差 m	寬差 m							
堤角至德士古	0+00	0.00	100.10	7.00	1:2		100.56	7.00	0	1:2	0	0	0	0	4.8	0	0				設民二十年洪 水位為100公 尺加高0.1公 尺則為100.10 公尺
,,	0+60	60.00	100.10	7.00	1:2		100.38	7.00	0	1:2	0	0	0	0	4.7	0	0				
,,	0+120	60.00	100.10	7.00	1:2		100.28	7.00	0	1:2	0	0	0	0	4.7	0	0				
,,	0+180	60.00	100.10	7.00	1:2		100.16	7.00	1:2	1:2	0.2	0	0.08	0	0.2	4.7	0.75	22.20			
,,	0+210	30.00	100.10	7.00	1:2		100.13	7.00	1:2	1:2	0.3	0	0.24	0	0.2	4.5	2.06	42.00			
德士古至美孚	0+540	0.00	100.10	7.00	1:2		100.30	7.00	1:2	1:2	0.4	0	0	0	0.4	3.5	0	0			
,,	0+600	60.00	100.10	7.00	1:2		100.20	7.00	1:2	1:2	0.2	0	0	0	0.7	3.2	0	0			
,,	0+660	60.00	100.10	7.00	1:2		100.10	7.10	1:2	1:2	0.3	0	0.2	0	0.7	3.2	1.28	38.40			
,,	0+720	60.00	100.10	7.00	1:2		100.06	7.20	1:2	1:2	0.3	0.04	0.18	0	0.7	3.2	1.15	72.60			
,,	0+780	60.00	100.10	7.00	1:2		99.97	7.10	1:2	1:2	0.3	0.13	0.46	0	0.7	3.2	3.88	150.60			
,,	0+840	60.00	100.10	7.00	1:2		100.06	7.10	1:2	1:2	0	0.04	0	0	0.7	3.2	0.28	124.80			
,,	0+900	60.00	100.10	7.00	1:2		100.01	7.20	1:2	1:2	0	0.09	0	0	0.7	3.2	0.63	27.00			
,,	0+960	60.00	100.10	7.00	1:2		100.03	7.20	1:2	1:2	0	0.07	0	0	0.7	3.2	0.49	33.60			
,,	1+20	60.00	100.10	7.00	1:2		100.13	7.10	1:2	1:2	0	0	0	0	0.7	3.2	0	15.00			
,,	1+80	60.00	100.10	7.00	1:2		100.10	7.10	1:2	1:2	0	0	0	0	0.7	3.2	0	0			
,,	1+140	60.00	100.10	7.00	1:2		100.05	7.20	1:2	1:2	0	0.05	0	0	0.7	3.2	0.35	16.20			
,,	1+200	60.00	100.10	7.00	1:2		99.80	7.40	1:2	1:2	0	0.3	0.2	0	0.7	3.2	3.32	109.80			
,,	1+260	60.00	100.10	7.00	1:2		99.90	6.80	1:2	1:2	0	0.2	0.6	0	0.7	3.2	5.12	253.20			
,,	1+320	60.00	100.10	7.00	1:2		99.84	7.00	1:2	1:2	0	0.26	0.52	0	0.7	3.2	5.01	303.60			
,,	1+380	60.00	100.10	7.00	1:2		99.80	6.80	1:2	1:2	0	0.3	0.8	0	0.7	3.2	6.98	359.40			
,,	1+440	60.00	100.10	7.00	1:2		99.81	7.10	1:2	1:2	0	0.29	0.43	0	0.7	3.2	4.98	358.80			
,,	1+500	60.00	100.10	7.00	1:2		99.81	7.00	1:2	1:2	0	0.29	0.58	0	0.7	3.2	5.59	316.80			
,,	1+560	60.00	100.10	7.00	1:2		100.01	7.20	1:2	1:2	0	0.09	0	0	0.7	3.2	0	158.40			
,,	1+620	60.00	100.10	7.00	1:2		100.11	7.00	1:2	1:19	0.3	0	0.28	1:0.1	0.7	3.2	1.71	51.00			
,,	1+680	60.00	100.10	7.00	1:2		100.15	7.20	1:2	1:19	0.3	0	0	1:0.1	0.7	3.2	0	51.00			
,,	1+740	60.00	100.10	7.00	1:2		100.00	7.00	1:2	1:19	0	0.1	0.2	1:0.1	0.7	1.6	1.34	40.20			
總 計							17.477.35											2544.60	687.00	16.790.35	

工務股建築沿江防水土堤第二段計算表

地 段	樁號	距離 m	原			估	實				收	壓蓋老堤	差			內脚 均高 m	外脚 均高 m	斷面	短少 立方公尺	短少市方	實 收 車(市方)土	附 記
			堤高 m	堤寬 m	內外坡		土方數	高 m	寬 m	內坡			外坡	高差 m	寬差 m							
德 士 古	0+210	0.00	100.10	7.00	1:2		100.13	7.00	1:2	1:2	0.3	0	0.24	0	0.3	4.3	2.06	0			設民二十年洪	
,,	0+240	30.00	100.10	7.00	1:2		100.10	7.30	1:2	1:2	0.4	0	0.10	0	0.3	4.3	1.86	43.80			水位為100公	
,,	0+300	60.00	100.10	7.00	1:2		100.17	7.10	1:2	1:2	0.4	0	0.16	0	0.6	4.0	1.28	64.50			尺加高0.1公	
,,	0+360	60.00	100.10	7.00	1:2		100.11	7.10	1:2	1:2	0.5	0	0.4	0	0.6	4.0	1.20	134.40			尺則為100.10	
,,	0+420	60.00	100.10	7.00	1:2		100.20	7.10	1:2	1:2	0.6	0	0.3	0	0.6	3.8	2.28	164.40			公尺	
,,	0+480	60.00	100.10	7.00	1:2		100.42	7.10	1:2	1:2	0.5	0	0	0	0.6	3.5	0	68.40				
,,	0+540	60.00	100.10	7.00	1:2		100.30	7.00	1:2	1:2	0.4	0	0	0	0.4	3.5	0	0				
總 計							3,237.18											475.20	128.30	3,078.88		
美 孚	1+740	0.00	100.10	7.00	1:2		100.00	7.00	1:2	1:1.9	0	0.1	0.2	1:0.1	0.7	1.6	1.34	0				
,,	1+800	60.00	100.10	7.00	1:2		100.05	7.00	1:2	1:2	0.3	0.05	0.4	0	0.5	3.4	1.05	131.40				
,,	1+900	100.00	100.10	7.00	1:2		100.27	7.00	1:2	1:2	0.5	0	0.16	0	0.5	3.4	1.08	206.00				
,,	2+00	100.00	100.10	7.00	1:2		100.15	7.20	1:2	1:2	0.5	0	0.2	0	0.7	3.5	1.40	124.00				
,,	2+100	100.00	100.10	7.00	1:2		100.11	7.20	1:2	1:2	0.4	0	0.2	0	0.7	3.5	1.40	140.00				
,,	2+200	100.00	100.10	7.00	1:2		100.17	7.10	1:2	1:2	0	0	0	0	0.5	3.9	0	70.00				
,,	2+300	100.00	100.10	7.00	1:2		100.10	7.20	1:2	1:2	0	0	0	0	0.6	3.5	0	0				
,,	2+400	100.00	100.10	7.00	1:2		99.95	7.20	1:2	1:2	0	0.15	0.1	0	0.6	1.5	1.33	66.00				
,,	2+530	130.00	100.10	7.00	1:2		99.87	7.10	1:2	1:2	0	0.23	0.36	0	0.5	0.6	1.54	250.90				
,,	2+600	70.00	100.10	6.20	1:2		99.95	6.20	1:2	1:2	0	0.15	0	0	0.5	3.7	1.90	120.40			查原估該處場	
,,	2+700	100.00	100.10	7.00	1:2		99.94	7.30	1:2	1:2	0.4	0.16	0	0	0.6	4.0	1.12	101.00			脚以兩軌為界	
,,	2+728	28	100.10	7.00	1:2		100.00	7.20	1:2	1:2	0	0.10	0	0	0.6	3.6	1.70	25.48				
總 計							10,185.01											1,235.18	333.49	9,851.52		

# 湖北水災善後委員會

## 工 務 股

### 防 水 工 程

#### 沿江防水土堤一二段

#### 工程完竣報告表

湖北水災善後委員會工賑專刊

防水工程

二四九

項 目	原 估 計 數	完 工 後 實 計 數	比 較		附 註
			增	減	
堤長(公里)	7.1104	7.1356	0.0252		原估堤在枕木廠 內後改向枕木廠 外故有增加
土方(公方)	208,575.18 <sup>3</sup> <sub>M</sub>	194,654.00 <sup>3</sup> <sub>M</sub>		1392118 <sup>3</sup> <sub>m</sub>	因收方精確
賑 款	117,890. <u>00</u>	90,120. <u>84</u>		27,769.16	內有船士改作挑 土一價數亦減但 洋二兩段土方價 其六萬二千餘元 餘萬工木樁拆 七辦各費計二萬 餘千餘元符上數
開 工 日 期		廿一年二月十五日			
完 工 日 期		廿一年七月二十日			
工 作 日 數		一百五十六日			
平均每日災 工人數		863.			
總 計 工 數		134,628.			
其 他					

日 期..... 工 程 師

# 湖北水災善後委員會

## 工 務 股

### 防 水 工 程

#### 分金爐第一段滑坡

#### 工程完竣報告表

湖北水災善後委員會工賑專刊

防水工程

項 目	原 估 計 數	完 工 後 實 計 數	比 較		附 註
			增	減	
坡長(公里)	0.500 公尺	0.500			
土方(公方)	8300 <sup>m<sup>3</sup></sup>	8300 <sup>m<sup>3</sup></sup>			
賬 款	70,455. <u>30</u>	51,903. <u>670</u>			內故探八千五百元 石料開採併歸 所用山洋十二元 坡由赫山用九分 有將赫山用九分 滑坡
開 工 日 期		二十一年三月二十二日			
完 工 日 期	九月十五日	二十一年八月三十日			
工 作 日 數	九 十 天	一百六十二天			
平均每日災 工人數		471.			
總 計 工 數		76,302			
其 他					

二五〇

日 期.....工程師雷仲雲

# 湖北水災善後委員會

## 工 務 股

### 防 水 工 程

#### 分金爐上下涵洞

#### 工程完竣報告表

湖北水災善後委員會工賑專刊

防水工程

二五二

項 目	原 估 計 數	完 工 後 實 計 數	比 較		附 註
			增	減	
溝 長	308英尺	308英尺			
土方(公方)					
賑 款	915 <sup>00</sup> / <sub>100</sub>	272.32			
開 工 日 期					
完 工 日 期		二十一年十一月九日			
工 作 日 數					
平均每日災 工人數					
總 計 工 數		1,048			
其 他					

日 期.....工程師

# 湖北水災善後委員會

## 工 務 股

### 防 水 工 程

日界至舊比界舊比界至六合溝六合溝至亞細亞油棧馬路

### 工程完竣報告表

項 目	原 估 計 數	完 工 後 實 計 數	比 較		附 註
			增	減	
路 長	14,623.5 英尺				寬30英尺
面 方	31,194				
賑 款	46,098.68	20,596. <u>23±</u>			
開 工 日 期		二十一年九月十二日			
完 工 日 期		二十二年六月二十三日			
工 作 日 數					
平均每日災 工人數					
總 計 工 數					
其 他					

湖北水災善後委員會工賑專刊

防水工程

二五二

日 期.....工程師



# 湖北水災善後委員會

## 工務股建築分會爐滑坡收支報告表

### 防 水 工 程

民國 年		憑 號		支 款		收 款	
月	日	證 碼					憑 號
6	2	9	6	2	7	7	
十	百	千	萬	十	百	千	萬
6	0	2	9	6	2	7	7
				合 計		合 計	
				會 計 股		會 計 股	
				3456 月分薪工		3456 月分薪工	
				木料		木料	
				石料		石料	
				石灰		石灰	
				水泥		水泥	
				砂		砂	
				青磚		青磚	
				鐵料		鐵料	
				打樁		打樁	
				工資		工資	
				及船資		及船資	
				做碼頭		做碼頭	
				工資		工資	
				保安		保安	
				汽草		汽草	
				及配材料		及配材料	
				工		工	
				算草		算草	
				草鞋		草鞋	
				繩索		繩索	
				雜件		雜件	
				雜支		雜支	
				蘇山		蘇山	
				採石		採石	
				處		處	
				45678		45678	
				月分		月分	
				經		經	
				府		府	
				借石		借石	
				市		市	
				高		高	
				發		發	
				喜		喜	
				長		長	
				桂		桂	
				覆		覆	
				船		船	
				撫		撫	
				工		工	
				人		人	
				程		程	
				長		長	
				朝		朝	
				吳		吳	
				選		選	
				升		升	
				合		合	
				計		計	
6	0	2	9	6	2	7	7
				合 計		合 計	

湖北水災善後委員會工賑專刊 防水工程





# 湖北水災善後委員會

## 工務股建築防水土堤補助太古洋行土方費收支報告表

### 防 水 工 程

民國 年		憑 號		收 款		支 款		憑 號		支 款	
月	日	月	日	會 計 股		補 助 太 古 洋 行		月	日	合 計	
				十 萬	1	十 萬	1	十 萬	1	十 萬	1
				千 百	00	千 百	00	千 百	00	千 百	00
				十 單	00	十 單	00	十 單	00	十 單	00
				單	00	單	00	單	00	單	00
				計	0000	計	0000	計	0000	計	0000
				合	100000	合	100000	合	100000	合	100000

**湖北水災善後委員會**  
**工務股建築防水土堤補助美孚洋行土方費收支報告表**

**防 水 工 程**

民國 年 月 日	憑號 證碼	收 款						民國 年 月 日	憑號 證碼	支 款									
			十 萬	千	百	十	單				十 萬	千	百	十	單				
		收 計 股			3	0	0	0		支 助 美 孚 洋 行			3	0	0	0	0	0	
		合 計			3	0	0	0		合 計			3	0	0	0	0	0	

# 湖北水災善後委員會

## 工務股補助沿江防水堤面石子馬路費收支報告表

### 防 水 工 程

民國年	月	日	憑號 證碼	支 款	收 款				計			
					十萬	千	百	十		單		
				補助鐵道沿堤委員會	2	0	5	9	6	2	3	4
					2	0	5	9	6	2	3	4
					2	0	5	9	6	2	3	4
					2	0	5	9	6	2	3	4
					2	0	5	9	6	2	3	4
				合 計	2	0	5	9	6	2	3	4
				合 計	2	0	5	9	6	2	3	4

# 湖北省水災善後委員會 堤路種樹費收支報告表

## 防 水 工 程

民國 年	月	憑號 證碼	收 款		單 位					憑號 證碼	民 國 年	月	支 款		單 位							
					十萬	千	百	十	單						十萬	千	百	十	單			
			會	計	1	3	2	9	8	0	0			樹	苗	1	3	2	9	8	0	0
			合	計	1	3	2	9	8	0	0			合	計	1	3	2	9	8	0	0

# 湖北水災善後委員會

## 工務股代培修張公堤收支報告表

### 防 水 工 程

收 款		支 款	
會 計 股	憑 號	憑 號	憑 號
證 碼	證 碼	證 碼	證 碼
年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日
十萬	1	十萬	1
千	950090	千	278000
百		百	600590
十		十	600000
單		單	115000
計	1950090	合	1950090
計		計	
		土方	
		各項工資	
		運費	
		物料及雜費	

小工賑工程

# 小工賑工程漢口部份

## 橋口橫街至博學書院馬路

函復漢市政府橋口橫馬路自鐵路至河邊一帶路基路面業已分別鋪墊片石紅砂請查照轉知由 二十一年六月 日

逕覆者接准 大函以據漢口公安局呈據本局交通視察員報告本市橋口橫馬路久未修理車輛行人俱感困難情形囑將該路繼續築成以利交通等由准此查該路早經本會開工修築自鐵路至河邊一帶路基全鋪片石路面鋪以泥渣紅砂等料兩旁加做人字溝以便疏洩刻下全路工程已成十分之七不日即可告竣准函前由相應函復 貴府即希查照轉知爲荷此致  
漢口市政府

常務委員

周星棠  
何成濬  
徐維榮

## 附漢口市政府公函

逕啓者案據漢口公安局呈稱案據本局交通視察員報稱查本市橋口橫馬路由鐵路到河邊一帶久未修理現值天雨泥濘車輛行人俱感困難擬懇轉請修築等情據此理合具文呈請鈞府鑒核迅賜飭工前往修理以利交通等情據此查該路自鐵路至中山路一段全用泥土鋪墊無一片石塊自中山路



至河邊一段路基雖鋪有片石而路面仍鋪有土泥至兩旁明暗溝全無故天雨則泥深數寸去歲大水退後經本府派員查勘擬從事翻修惟因需款過多不易請領遂爾停頓頃聞 貴會已在該路鋪土預備修築實爲本府及市民所企望據呈前情除指令外相應函請 貴會查照允將該路繼續築成以利行人至緝公誼並希見覆爲盼此致

湖北水災善後委員會

市長萬聲揚

函漢口公安局爲修築橋口橫街至博學書院一段馬路請轉飭該管警署派警飭

令附近棚戶遷讓由二十一年二月 日

逕啟者查本會此次依照中央救濟水災委員會頒發工賑辦法修築漢市沿江防水堤對於橋口以上亦有預定之計劃將來由橋口橫街至博學書院一段馬路當然日趨繁盛亟宜提前修築以期便利交通惟查該馬路附近一帶住有多數棚戶於展寬路基及修築工程等事均有妨礙亟宜飭令遷讓以利工作進行相應函請 貴局查照轉飭該管警署酌派幹警前往婉爲開導飭令該棚戶等尅日遷讓以免妨礙工程至緝公誼仍希見覆爲荷此致

漢口公安局

常務委員

周星棠  
何成濬  
徐維榮

佈告橋口橫街至博學書院馬路兩旁居民遷讓房屋由 二十一年三月 日

爲佈告事照得自橋口橫街至博學書院一段馬路因去年被大水沖洗凸凹不平行人極感不便本會爲便利交通計依照國民政府救濟水災委員會頒發工賑辦法業已興工修築惟該項馬路如有經工程師勘測必須展寬之處所有該路兩旁瓦房棚屋自應遵照本會工程師指導一律遷讓或拆卸以利工程之進行爲此佈告該路兩旁居民一體知悉須知本會此次修築是項馬路係爲民衆謀公共之利益想各住戶類多明白大義必以地方公益爲重當不至故持異議致礙要工也此佈

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮

湖北水災善後委員會工務股小工賑新修橋口至博學書院碎石馬路施工說明書

先將路基照圖樣規定高度及坡度整平壓結再將片石以平底朝下尖角朝上鋪於其上然後再鋪寸口分口石用礮碾壓結實即灌濃黃泥漿（先將黃泥用水調勻用木瓢灑灌）上敷瓜米再壓結灌清黃泥漿上敷粗砂碾壓即成或灌清黃泥漿即敷粗砂再灑水碾壓亦可茲將馬路各層所需材料厚度列於左

片石層厚十五生的

寸口石層厚六生的  
 分口石層厚五生的  
 瓜米石黃泥灌漿黃砂敷面層厚四生的

工程師吳國柄擬

建築橋口橫街至博學書院碎石馬路寬十二英尺長一萬二千二百五十六英尺  
 預算書

類別	長	尺英	方	數	方平	工人	單價	每方	合	計	備	考
補修段	八〇〇	〇〇		九六	〇〇		五元	〇〇		四八〇	〇〇	
新修段	一一四五六	〇〇		一・三七四	七二		六元	〇〇		八・二四八	三二	
總共合洋八千七百二十八元三角六分												
工具費												
品名	個	數				單	價	合		計		
大鋼錘	五〇	〇〇				一〇元	〇〇			五〇〇	〇〇	
小鋼錘	二〇〇	〇〇				一	〇〇			二〇〇	〇〇	
扁筭担										五〇〇	〇〇	
大小繩子										五〇〇	〇〇	
總共器具費合洋一千七百元												

品名	方	數	方立	單價	合	計	備	考
片石		一・一四七	七七	六元〇〇	六・八八六	六二		
黑山泥石渣		二九四	一四	六〇〇	一・七四六	八四		
襄河沙		七三	五〇	五〇〇	三六七	五〇		
總共運費合洋九千零十八元九角六分								
雜費百分之十五								
合計洋二千九百十七元								
工人住棚費								
合計洋一千元								
總共合洋二萬三千三百六十四元二角八分								

湖北水災善後委員會工賑專刊

小工賑工程漢口部份

# 湖北水災善後委員會

## 工 務 股

### 工程完竣報告表

#### 橋口至博學書院馬路

湖北水災善後委員會工賑專刊

小工賑工程漢口部份

項 目	原 估 計 數	完 工 後 實 計 數	比 較		附 註
			增	減	
路 長	12.256 英尺				
面 方	1.470.72英方				
賑 款	23.364.28	6.044.500			因壽將水僅比減 此路災工成原少 路正工程十預 做值調故分算 至春赴此之 仁汛防路四
開工日期	二月二十六日				
完工日期	四月一日				
工作日數		共 三 十 六 日			
平均每日災 工人數		六 百 五 十 六 名			
總計工數		二萬二千九百六十名			
其 他					

六

日 期.....工程師



湖北水災善後委員會工務股小工賑新修橋口橫街碎石馬路施工說明書

先將路基照圖樣上規定高度及坡度整平壓結再將片石以平底朝下尖角朝上鋪於其上然後再鋪寸口分口石用礮碾壓結實即灌濃黃泥漿（先將黃泥用水調勻用木瓢灑灌）上敷瓜米再壓結灌清黃泥漿上敷粗砂碾壓即成或灌清黃泥漿即敷粗砂再灑水碾壓亦可茲將馬路各層所需材料厚度列於左

片石層厚十五生的

寸口石層厚六生的

分口石層厚五生的

瓜米石黃泥灌漿黃砂敷面層厚四生的

工程師吳國柄擬

建築橋口橫街馬路碎石路面及人字溝工具材料全預算表

名稱	數量	單位		價	合	計
		方	單			
片石	五六八	〇〇	九	五〇	五三九六	〇〇
寸口石	一四二	〇〇	一一	〇〇	一五六二	〇〇
分口石	七〇	〇〇	一二	〇〇	八四〇	〇〇
瓜米石	五〇	〇〇	一二	五〇	六二五	〇〇
黃砂	二〇	〇〇	一一	五〇	二三〇	〇〇

合	監 工 費	雜 費	工 具	人 工	機 器 油	柴 火	煙 煤	麻 石	石 灰	磚 渣	青 砂	黃 泥
				八 一 〇 〇		二 〇	一 〇	八 九 〇	七 〇	二 五	一 〇	二 〇
			〇 工	〇 〇	〇 〇	〇 担	〇 噸	〇 英尺	〇 担	〇 〇	〇 〇	〇 〇
							二 四		九	六	五	一 〇
計			四 〇	〇 〇	九 〇	〇 〇	八 〇	〇 〇	五 〇	〇 〇	五 〇	一 〇 五 〇
一 四 九 六 五	五 〇 〇	三 〇 〇	二 〇 〇	三 二 四 〇	五 〇	一 八	二 四 〇	七 一 二	六 三 〇	一 六 二	五 〇	二 一 〇
五 〇	〇 〇	〇 〇	〇 〇	〇 〇	〇 〇	〇 〇	〇 〇	〇 〇	〇 〇	五 〇	〇 〇	〇 〇



# 湖北水災善後委員會

## 工 務 股

### 工 程 完 竣 報 告 表

#### 小 工 賑 工 程

#### 橋 口 人 字 溝 碎 石 馬 路

湖北水災善後委員會工賑專刊

小工賑工程漢口部份

項 目	原 估 計 數	完 工 後 實 計 數	較 比		附 註
			增	減	
路 長	2000英尺				寬33尺
面 方	600英方				
賑 款	14,965.50 元	5,436.50 元		9529	01
開 工 日 期	五月二十九日				
完 工 日 期	七 月 九 日				
工 作 日 數		四 十 一 日			
平 均 每 日 災 工 人 數		二 百 五 十 五 名			
總 計 工 數		一 萬 零 七 百 一 十 名			
其 他					

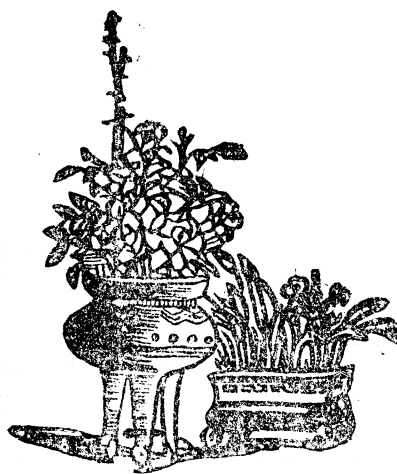
日 期.....工程師



---

湖北水災善後委員會工賑專刊

小工賑工程漢口部份



# 大智門車站馬路

第二十六次執委會議 二十一年三月十九日

准市政府函以本市大智門車站馬路培修工程需洋六千六百餘元請本會與平漢路市政府分担並派工程師金華錦來會聲請撥給工資可否請公決案

決議 本會只能担任以災民實施小工賑至應需材料仍請市府另籌

函復漢口市政府爲准函屬大智門車站路所需柏油費洋由本會全數擔任經提  
會決議本會只能担任以災民實施小工賑材料請市府另壽函希查照由 二十一

年三月二十日

逕復者准 貴府天字第一一八五號公函節開案據本府工程師金華錦呈稱查大智門車站前車站街改爲柏油凝土路計需洋六千六百餘元請本會與平漢路分擔函屬將工程所需柏油費洋二千二百八十二元八角函請查照全數擔任并見復等因附預算圖說共三份過會業經提交本會第二十六次執委會討論經決議本會只能擔任以災民實施小工賑至應需材料仍請市政府另籌等語紀錄在卷相應函復即希查照爲荷此致

漢口市政府

周星棠

常務委員

何成濬

徐維榮

## 附漢口市政府公函

逕啓者案據本府工程師兼第一工務所所長金華錦呈稱竊查大智門車站前車站街碎石路改爲柏油混凝土路一案日前奉令前往測勘造具預算向趙委員接洽款項撥工翻修等因奉此職遵卽詳細勘量查該路面積約爲一千三百六十八平方公尺應需石料砂炭等費計洋一千九百五十五元九角三分柏油費洋二千二百八十二元八角人工雜費需洋二千四百零三元八角七分職旋往平漢路局會同該工務處章課長接洽請其担負石料砂煤等費該工務處章課長業已認可至柏油費用擬請由湖北水災善後委員會担認亦經雷工程師仲雲口頭允許其有人工雜費則由本府負担此項辦法擬請分函平漢路局暨水災善後委員會分別担任俾便興工再接連車站前之瑪領事街碎石路亦擬請函知法領同時改修柏油路以歸一致等情附呈預算書施工說明書斷面圖各三份到府查大智門前車站街交通極爲繁盛亟宜改修柏油路以利行人惟本府經費竭蹶萬分實難獨力經營曾令該工程師分途接洽以憑合辦據呈前情除已商得法領同意尤於天氣稍暖後進行外所有該路全部工料費洋六千六百四十二元六角之數擬卽照該工程師所擬辦法由三方面分別担负除分函平漢鐵路管理委員會外相應檢同預算圖說各一份函請貴會查照卽希允將該工程所需柏油費洋二千二百八十二元八角全數担認並祈見復爲荷此致

湖北水災善後委員會

附預算書一份

施工說明書一份

科 市

長 長

工 程 施 行 預 算 書					工 程 號 碼 第 號	請 示 號 碼 第 號
科 目	款	項	目	節		
	改建工程	工 程	土 木	柏 油 路		
件 名	大智門車站前碎石路改築為柏油工程					
工 程 種 類 設 計 大 要	按照施工說明書做 改建面積1363.48 <sup>2</sup> S 挖深約17公分作為施工基面上鋪寸口石厚約7公分上鋪分口石厚3公分再上鋪柏油混凝土一層厚5公分柏油膠2公分					
工 程 費	6642.6074					
竣 工 期	期 間	著 手	日			
	期 限	中 華 民 國 年 月 日				
包 工 人	包 工 人 或 勞 力 供 給 者					
備 考	附圖二張預算施工說明書各一份					

斷面圖一份

兼市長何葆華

湖北水災善後委員會工賑專刊

小工賑工程漢口部份

## 大智門車站前街碎石路改築爲柏油路工程預算書

種	別	形狀	稱呼	數	量	單	價	銀	額	備	考
工 材料費 面積						1368.48		$m^2$			
寸	口		$m^3$	125	00	320	\$	40000			
分	口		$m^3$	110	88	320	„	354816			
瓜	米		$m^3$	36	74	360	„	132264			
石	屑		$m^3$	38	74	460	„	178204			
租	砂		$m^3$	22	00	250	„	5500			
柏	油		噸	14	76	13000	„	191880			
石	屑		$m^3$	19	00	460	„	8710			
粗	砂		$m^3$	13	50	250	„	3375			
柏	油		噸	2	80	13000	„	36400			
塊	煤		噸	26	00	2500	„	65000			
木	柴		擔	21	00	200	„	4200			
洋	灰		桶	3	00	750	„	2250			
II 人工 工 3000						60		1800	000		
								6098	734		
III 雜費 10%								603	873		
								6642	6074		

## 大智門車站前街碎石路改築爲柏油混凝土路施工說明書

- (一) 本路翻造面積約一千三百六十八平方公尺
- (二) 將原路掘挖至施工基面碾貼後上鋪寸口碾結後約七公分厚爲度檢平以壓路基往復碾結至完全堅實爲止
- (三) 寸口石壓貼後再鋪分口一層碾壓至三公分为止
- (四) 於壓實之路基上面按照下列體積配合鋪設柏油混凝土一層其壓實厚度爲五公分
- (五) 上項柏油混凝土配合成分如下(先製木盒一個長寬高各二十公分即一二二方英尺)
  - (甲) 分口石二盒(乙) 瓜米石一盒(丙) 石屑一盒(丁) 柏油二十英磅
- (六) 以上各石料均須先洗淨晒乾合爲一鍋炒熱拌勻後始將已燒至華氏三百度之柏油灌入合拌並須使石料全被柏油包裹而熱度約達三百五十度至三百七十度之間即行取出運至工作地點鋪築耙平後以重約一千磅之大礮縱橫壓結至規定之五公分厚度爲止
- (七) 面皮鋪柏油砂灰一層用左列材料配合成分
  - (甲) 粗砂兩盒(乙) 石屑兩盒(丙) 洋灰三分之一盒(丁) 柏油念四磅以上各砂均洗淨晒乾量入鍋內燒拌勻再將熱度至華氏三百度之柏油灌入合拌俟熟至適當度數時即行取出鋪築路面以大縱橫壓結厚約三公分
- (八) 於完全路面上應撒粗砂一薄層以護路面



(九)下雨之日停止工作

函復漢口市政府爲准函以翻修大智門前車站街所需人工雜費請撥付以便興

工等由函復工資由會担任應由會派員監工由二十一年四月十二日

逕復者案准 貴府天字第一二九七號公函略以翻修大智門前車站街所需人工雜費應請撥付過府以便興工等由准此查此案前經本會決議有只能担任以災民實施小工賑等語自以容納災民做工爲原則且工資由會担任亦應由會派員監工相應函復即希 查照見復爲荷此致  
漢口市政府

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮

### 附漢口市政府公函

逕復者案准 貴會公函以本府前請分担修理大智門前車站街柏油費洋二千二百八十二元八角經提交執委會決議只能担任以災民實施小工賑至應需材料仍請市府另籌等語函達查照等由查該項柏油費改由本府担任自可照辦則人工一項自應由 貴會担任以期平允而符原案查該路原預算人工雜費列洋二千四百零三元八角七分相應函請 貴會查照即將此款完全担任以便興工爲荷此致

湖北水災善後委員會

市長何葆華

### 附漢口市政府公函

逕復者案准 貴會善字第二五八三號公函以翻修大智門前車站街柏油路一案經開會議決只能担任以災民實施小工賑等語自以容納災民做工為原則且工資由會担任亦應由會派員監工函請查照見復等因准此查接管卷內此案會由金工程師華錦興 貴會商洽辦理茲准函因仍派金工程師與汪技正華陸前來接洽相應函達即希 查照為荷此致

湖北水災善後委員會

市長萬聲揚

### 附武漢警備司令部副官處函

敬啓者奉 諭查大智路年久失修道路崎嶇不惟觀瞻不雅且於交通不便前經函准市政府一俟提交市政會議決定後再修等語茲擬材料由市府撥給工力由湖北水災善後委員會僱災工翻修以節工資而利災民一舉數善當無不可等因除分函外特達 查照并希 見復為荷此致

湖北水災善後委員會工務股股長趙

武漢警備司令部副官處啓

### 附漢口市政府公函

逕啓者案准 武漢警備司令部副官處函開奉 諭查大智路年久失修道路崎嶇不惟觀瞻不雅且

湖北水災善後委員會工賑專刊

小工賑工程漢口部份

一九

於交通不便前經函准市政府一俟提交市政會議決定後再修等語茲擬材料由市府撥給工力由湖北水災善後委員會僱工翻修以節工資而利災民一舉數善當無不可等因除分函外特達查照並希見復等因准此查翻修大智路預算早經本府編就共需工料洋七千二百零八元六角前以經費無着未克動工茲准前因自應着手籌辦查該預算原列工資洋二千八百八十元如 貴會允予全數担任則本府即當呈請 省政府飭撥材料費以便動工相應檢同預算書一份函請 貴會查照並希見復爲荷此致

湖北水災善後委員會

附預算書一份

市長萬聲揚

科 市

長 長

湖北水災善後委員會工賑專刊 小工賑工程漢口部份

工 程 施 行 預 算 書					工 程 號 碼	請 示 號 碼
科 目	款	項	目	節		
	翻修工程	工 程	土 木	馬 路	第	第
件名	翻修模範區大智路碎石路工程				號	號
工程種類設計大要	由中山路邊起至鐵路邊止長 $m2m$ 寬 $12m$ .面積 7200 $m$ 翻修7 $m$ 厚碎石路面				中華民國	中華民國
工程費	\$ 720 8   60				年	年
竣工期	期間	著手	日		月	月
	期限	中華民國 年 月 日			日	日
包工人	包工人或勞力供給者				批准	日呈核
備	附預算詳細書一份					
考						

## 翻 修 大 智 路 碎 石 路 預 算

種 別	形 狀	稱 呼	數 量	單 價	銀 額	備 考
材 料 費						600 X 12 = 7200m <sup>2</sup>
寸 口 石		m <sup>3</sup>	21	60	320	69120
分 口 石		"	21	60	350	75600
瓜 米 石		"	18	72	370	69264
黃 砂		"	144	00	280	40320
黃 泥		"	180	00	230	41400
烟 煤		噸	18	00	2500	45000
材料費共計					340704	
工 費						
工 資		m <sup>2</sup>	720000		40288000	
材料費及工費共計					627704	
監造工具及購置：					15 % 93156	
全部經費總計					720860	
每 m <sup>5</sup> 合 \$ 1,0041						

# 湖北水災善後委員會

## 工 務 股

### 小 工 賑 工 程

#### 大 智 門 車 站 馬 路

#### 工 程 完 竣 報 告 表

湖北水災善後委員會工賑專刊

小工賑工程漢口部份

一三三

項 目	原 估 計 數	完 工 後 實 計 數	比 較		附 註
			增	減	
路長(公里)	0.600	0.600			路寬 12.17
油 路 寬	12.17	72.000			
賑 款	1.800 元	1.800 元			此路係市政府 翻造本會補助 工資洋一千八 百元
開 工 日 期					
完 工 日 期					
工 作 日 數					
平均每日災 工人數					
總 計 工 數					
其 他					

日 期.....工程師



# 太昌路

第三十八次執委會議 二十一年六月二十五日

工務股提議擬用災工修築飛機場至張公堤之舊太昌路全路工程以工代賑需洋八千三百零一元  
請討論案

決議通過仍交工務股辦理

工程師雷仲雲報告書 二十一年六月十一日

爲報告事案奉

鈞諭估算補修太昌路土方數目及工料費迅卽具報以便備案等因奉此遵卽往太昌路實地測量查該路係由張公堤姑嫂樹起至春暉路止計長一萬零一百八十漢尺合公里三里六三五一七一路面寬度二十漢尺合公尺七公尺一五公尺因高低不一平均約加高七公分合土方二萬五千九百九十五公立方又姑嫂樹接堤之坡度加做三百五十公立方共計土方二萬六千三百四十五公立方每公立方或挑土或用船土估價洋三角「礮工在內」計洋七千九百零三元五角又洋灰鐵筋板石柱及磚墩水孔五座合計估工料洋四百九十八元零五分總計估價土方及工料洋八千四百零一元五角五分所估是否有當理合具文呈請 鑒核備案謹呈

湖北水災善後委員會工務股主任趙

工程師雷仲雲呈



### 承領單

立承包字人呂書樵今在

湖北水災善後委員會工務股承包漢口大智門後由春暉路起至姑嫂樹張公堤上止一段填土修築馬路工程及路內修砌瓦筒孔四個根據 鈞會工程計劃履行施工（至取土之區翻挖禾苗一切手續承包概不負責）由承包人合算工程估價計洋八千四百零一元五角五分經鈞會議決銅元四萬五千串文其款每一星期按工程八成領款俟工程告竣如數結算清楚惟工程日度限三十晴天完竣如果逾限每日罰洋四十元在結算時扣除所有工人應受 鈞會委派監工之指揮至路之修築形式及工程之設計條列於後恐口無憑立此承包字爲據

### 計開

- 一 由春暉路接頭寬漢尺二丈四尺長四十丈勻高二尺三寸計土方二百二十方零八尺二十五丈外取土每方價洋一元計洋二百二十元零八角
- 一 由四十丈接頭寬二丈四尺長三百一十丈勻高二尺一寸計土方一千五百六十二方四尺打壩車水取土每方價洋七角計洋一千零九十三元六角八分
- 一 由三百一十丈接頭寬二丈長四十二丈勻高二尺八寸計土方二百三十五方二尺打壩車水取土每方價洋七角計洋一百六十四元六角四分
- 一 由四十二丈接頭寬二丈勻高二尺三寸長二百丈連幫寬計土方一千五百六十方划子運土每

方價洋二元四角計洋三千七百四十四元

一 由二百丈接頭寬二丈長三百十六丈勻高一尺連幫寬計土方一千零一十一方二尺打壩車水取土每方價洋七角計洋七百零七元八角四分

一 由三百十六丈接頭寬二丈四尺長八十丈勻高一尺計土方一百九十二方二面取土每方價洋六角五分計洋一百二十四元八角

一 由八十丈接頭上張公堤寬二丈四尺長三十丈堤身陡高二丈計土方連二面坡度八百五十方二十丈外取土每方價洋一元二角計洋一千零二十元

一 全路礮工計洋六百七十五元七角九分

一 修砌瓦筒孔四個每孔口徑英尺十六寸(一)第一孔雙筒(二)第二孔三筒(三)第三孔五筒(四)第四孔雙筒計三百一十五英尺計洋六百五十元

一 馬路斜面六寸做鰻魚背

一 平水以春暉路爲標準

一 取土凡挖青苗給與各費歸 鈞會自行處理謹呈

湖北水災善後委員會工務股鑒核

承包人呂書樵  
保證人余興昌呈

爲呈報瓦筒不適磚孔爲宜呈明理由懇請迅予批示指遵事緣書樵逐日察看舊路一帶水勢因連日天雨較前廣袤若以瓦筒通水恐遲滯水泛有漫路之虞而且所費工料尙屬不少（原訂價六百五十元）既不適用又費公款書樵午夜思維殊深惆悵左支右絀莫若改用磚孔既能耐久而且便於通流不過較原訂瓦筒工料價高出一百三十元是否有當理合呈請 鈞座採擇施行並祈迅予批示指遵謹呈

湖北水災善後委員會工務股

附磚孔說明

- 由春暉路起第一橋一孔門寬漢尺二尺六寸高二尺八寸孔脚白洋灰三合土
- 第二橋二孔門寬漢尺二尺八寸高二尺八寸
- 第三橋二孔門寬漢尺二尺八寸高二尺八寸
- 第四橋一孔門寬漢尺二尺六寸高二尺八寸

呂書樵呈

佈告爲修築太昌路取土一事佈告附近各地主毋得阻撓由 二十一年七月 日

爲佈告事案查本會第三十八次執行委員會議工務股提議擬用災工修築飛機場至張公堤之舊太昌路一案當經決議通過并紀錄在卷業飭工務股于六月二十七日開工惟取土一節無論公有私有產地自應勉盡義務以維公益而濟災黎爲此佈告該路附近一帶地主知悉務須體念本會以工代賑

意義顧全公益毋得故持異議阻撓取土致礙工程進行本會有厚望焉此佈

### 包工呂書樵呈爲太昌路工竣請派員驗收由 二十一年九月二十四日

爲工竣屢補虧耗難堪懇請派員驗收迅予頒發積欠以免追逼事緣書樵領工修補舊太昌路訂定三十晴天竣工甫開工幾日夏雨綿延致將舊太昌路湮沒三分之一不獨無地取土甚至着手爲難正所謂桑田滄海一片汪洋不得已雇請船載雖費工費資書樵不敢計較（只知有 鈞座命令不知虧本堪虞）月前工竣呈請驗收 鈞座親往履勘謂全路高度均合僅一部份稍待修補書樵卽領工修補完竣再請驗收而 鈞股又謂不合須書樵領工培補總括數次所耗甚巨竊太昌路東抵春暉西抵長堤計長漢尺五六里之遙兩面皆湖并無別路而爲黃孝德安雲夢各縣行商旅漢通衢雖一再修補平坦雨後不免旅客足痕若長此不收雖千代百世書樵不能脫離該路職責則所欠工人工資及姑嫂樹貨店米商物價催逼急如星火不獨應付無法且推展無詞而一般土工均屬橫蠻索欠工資不可理解直欲逼書樵之命以爲快倘 鈞座再不驗收遲發積欠工人催逼要將書樵掩葬魚腹用是懇請 台前憐情鑒原迅予頒發積欠而免追逼實爲公德兩便謹呈

湖北水災委員會工務股

呂書樵呈

### 工程師雷仲雲驗收報告 二十一年九月二十六日

爲報告事前奉 一面諭驗收太昌路修補工程具報備案等因奉此遵即前往該太昌路查勘現該路工

程業已修竣所修補全路情形頗爲可觀所有驗收各節理合具文連同圖樣一併呈請 鑒核備案謹呈

湖北水災善後委員會工務股

附呈太昌路路線圖二張

工程師雷仲雲呈

函太昌路工賑辦事處爲據泰昌路領工呂書樵呈爲工竣屢補懇驗收發欠函達

照定單發清由 二十一年九月二十六日

逕啓者頃據太昌路領工呂書樵呈爲工竣屢補虧耗難堪懇派員驗收迅發欠數以免追逼呈一件奉主任批轉張公堤工程辦事處照定單發清等因查該路業經雷工程師仲雲查勘全路修補情形頗爲可觀呈報驗收在案奉批前因特此函達 貴處查照辦理爲荷此致  
太昌路工賑辦事處

漢口公安局警察十八署公函 二十一年七月三十一日

逕啓者據姑嫂樹街商民韓祥太雷興太等稟稱因太昌馬路開工修理其馬路由姑嫂樹側邊經過直達張公堤致將姑嫂樹集鎮之街道隔斷不能魚貫珠聯以致旅客寓店不便商民出入掣肘公懇轉請培修支路俾姑嫂樹街道可與新修馬路啣接以利交通而擴市政等情前來查姑嫂樹街道至太昌馬

路原不過漢尺五十丈之遠並曾於去歲由本署派警修有馬路根基若再加修自屬容易且查姑嫂樹集鎮亦係直抵張公堤黃孝等縣人民來漢又必由姑嫂樹街上岸膳宿休息均集該鎮既爲行人經過之要道勢非培修支路不可是行人由姑嫂樹至馬路搭車或商民運輸均必經支路始能便利矧由漢至姑嫂街之人力車馬車等類若無支路以連馬路則不能直達街道更感困難想此五十丈遠之支路所費無幾諒必不忍置之向隅否則馬路既已隔斷而該集鎮自不能成集鎮矣昨已將上項情形並陳由 武漢警備葉司令觀察馬路時面託雷工程師轉請修一支路料已轉請矣似此不特該集鎮街道脚接於商民往返便利卽駐在該集鎮之軍警佈置防務更獲無阻想 貴會對此諒可准予樂爲也相應檢同副稟一件函請查照准予辦理並乞賜復以便轉告商民爲荷此致

湖北水災善後委員會工務股  
附副稟一件

署長關忠義

典之先生勛鑒自去歲承賜宴會後久疎 鴻誨實深渴慕茲者修理張公堤及太昌馬路係 先生以慈善爲懷主持最力地方口碑載道莫不頌仰仁風尤以太昌路修爲馬路地方民衆將有爲先生豎立石碑頌揚仁德以永垂千古蓋太昌馬路爲黃孝安陸陽夏等縣人民來漢之要道斯路修成不特於堤防運輸邊防援應均得便利卽商民交通亦更獲順便前者屢感泥濘沒脛交通不便地方屢欲設法修理終以經費困難而不能辦行人嗟怨徒嘆奈何今 先生一日修成曷勝雀躍故地方民衆咸皆感激

無已惟際此開辦之時又聞以取土關係有礙農苗將有體恤農民暫時停工之議未審確否查自萬國馬路至八古墩一段又自張公堤脚起至高馬墩石頭路口止一段均有土取其土工可告成功僅只自八古墩至高馬墩一段此刻暫停是中間一段雖暫時不能修理而該路兩路兩大段均可繼續加鋪石渣以免停頓因現時有水行船運輸石渣較易且繼續加鋪石渣一則可免工人遣散二則運石可趁此行船三則人民希望之心切似可先將太昌路兩頭兩大段修成石渣馬路俟後再修中段想 先生欲該路早日修成諒有同情故附具意見乞 賜採納勿使停工則地方民衆不勝感激之至專此肅請 勳安餘惟 惠照不宣

第十八署署長關忠義謹肅

姑嫂樹保安籌備會函請加鋪姑嫂樹接萬國馬路石渣由 二十一年九月二十六日

呈爲本市姑嫂樹接萬國馬路之馬路已蒙加土修理懇即加鋪石渣以竣全功便利交通事竊斯路承蒙 鈞會飭工加土修理交通稱便萬民感激但須應即加鋪石渣方爲堅固尤應趁此後水勢泛滿迅速購運石渣以資挹注職會近據地方多數民衆紛紛面請備文陳請 鈞會迅予購運石渣加鋪該路以竣全功遲則水落不但石渣難以運至俟到來年水再泛滿時購運恐此間已加修之土路被水沖浸崩潰枉費鉅款職會爲漢口市場發達及地方公益暨民衆請求起見理合備文呈請 鈞會鑒核迅予趁此水滿購買石渣加鋪斯路以竣全功便利交通毋任盼禱實爲公德兩便謹呈

湖北水災善後委員會工務股

漢口市姑嫂樹公益保安會籌備委員長李先卿

陳爲請求併將姑嫂樹街頭道路一段就便加鋪石沙與馬路脚接俾均利交通以竣全工事竊本市萬國馬道至姑嫂樹一帶馬路承蒙 鈞會加土修理面鋪石沙築成石質完全馬路不日竣工萬民歌頌交通便利曷勝感激榮幸之至惟姑嫂樹街頭至 鈞會此間修理馬路脚接之道路一段除街面已修之石大路長約六十五丈暫不計外下長只有八十二丈零地形較高雖爲通衢大道僅有單石路一條每遇天雨幾陷泥濘車輛停載與往來行人咸感痛苦擬懇 鈞會一視同仁就便加運石沙將該段道路鋪成脚接之馬路俾交通均便以竣全工再馬路與張公堤脚接往上轉之斜坡路已蒙 鈞會修成而往下轉脚接堤面之斜坡路似屬缺如擬懇加修成爲與堤脚接之扇面馬路俾各車輛上下轉行便利不致危礙合併陳明謹陳

湖北水災善後委員會工務股股長趙公鑒並乞 迅賜施行毋任盼禱肅此敬頌  
勳安伏惟 垂察

共陳人前夏口縣第七區保衛團  
漢口張公堤董李尙珍

姑嫂樹公益保安會籌備員長李先卿

籌備員文燈山

張獻臣

雷仁鑑



張高山

胡永奎

函張公堤董李尙珍  
姑嫂樹公益會籌備員李先卿

為接牘囑將姑嫂樹頭等馬路鋪石加修俾利車輛上下等

由函復本會正辦結束俟斟酌情形再辦由二十一年十一月十二日

逕復者頃接來牘囑將姑嫂樹街頭道路一段加鋪石砂與馬路脚接又馬路與張公堤往下轉脚接堤面之斜坡路擬請加修俾利車輛上下等由事關公益本應照辦無如本會刻正辦理結束究竟有無餘款可以加修容俟斟酌情形再行核辦用特函復即希查照為荷此致

漢口張公堤李堤董尙珍

姑嫂樹公益保安會李籌備員長先卿

工程師雷仲雲呈賈太昌路及姑嫂樹張公堤碎石馬路圖樣由二十二年一月四日

呈為呈報事前奉 鈞長面諭着繪太昌路及姑嫂樹張公堤碎石馬路圖樣并材料預算及施工說明等因遵即繪就圖樣二份并核計太昌路路線長一萬一千九百八十英尺寬一丈四英尺姑嫂樹及張公堤路線計長一千六百四十英尺寬一丈三英尺共計工料洋二萬七千零九十元零七分造具材料表以及施工說明書包工規則各二份一併呈送 鈞長鑒核施行謹呈  
湖北水災善後委員會工務股主任趙

計附呈 圖樣二份

材料表二份

施工說明書二份

包工規則二份

工程師雷仲雲呈

### 利用工賑修築春暉路至姑嫂樹之太昌路碎石馬路施工說明書

一 查太昌路與萬國跑馬場毗連係本市通黃孝等處之步行要道肩輿小買與夫往來行人絡繹不絕數十年來雖有路形但往來車馬頗不易行運輸亦感困難去歲本會有鑒及此曾利用災民修築土路惟是一經雨水過多之時仍是泥濘誠恐不堪耐久現擬建議修築碎石馬路以爲一勞永逸之計當初次修築土路之時往來行人尙稱頌不已而云此乃水災委員會之善舉現又加築碎石馬路不惟人皆雀躍稱便喜容滿面即最貧苦之人力車夫將亦喜而不寐矣且以市政與農村之交通關係外而可發展市政之交通內而可發展農村之進化更可利用工賑誠一舉而數善備焉

二 新填之土用石礮碾壓堅實免將來路面陷落俟新土壓堅照石子路面之寬度在路基中央先用六吋量積之石塊鋪底再用吋口石二吋半將石塊之空隙嵌滿並連石塊一起築成用石礮壓二次洒水一次再在吋口石上鋪泥渣二吋壓礮一次灑水一次鋪黃砂半吋壓礮一次灑水一次後用石礮碾壓堅實爲止

三 估價如下

湖北水災善後委員會工務股建築太昌路及姑嫂樹張公堤碎石馬路材料表

地點	路線	路寬	蠻石	寸口石	泥渣	黃砂	運力	做工	壓路機工及煤炭費
太昌路	尺英 一·九八〇	尺英 一四	尺英 六寸	尺英 二寸半	尺英 二寸	尺英 一寸			
	尺公 三·六四〇	尺公 四·三	方立 八三八、六	方立 三五〇	方立 二三五	方立 五八、七五			
			方立每 九、五角	方立每 一〇、五角	方立每 八元	方立每 八元	方立每 三、五角	方立每 一、五角	方面每 一元
			七九六六元	三七七五	一八八〇	四七〇	五一八八	二五一五	一六七七
			七〇	〇〇	〇〇	〇〇	二二	八〇	〇〇
備考							因做工地點太遠即另加運力	總共面方	
							總共	16772 千方	148235 千方

又姑嫂樹張公堤上路面

地點	路線	路寬	蠻石	寸口石	泥渣	黃砂	做工	壓路機工及煤炭費
姑嫂樹張公堤面	尺英 一六四〇	尺公 五〇〇	尺英 六寸	尺英 二寸半	尺英 二寸	尺英 一寸		
			方立 一〇六、六	方立 四四、四	方立 三五、五	方立 一七、七六		
			尺公 四、〇					
			方立每 九、五角	方立每 一〇、五角	方立每 八元	方立每 八元	方每 一、五角	方平每 一元
			一、〇一二元	四六六	二八四	一四二	三一九	二二三
			七〇	二〇	〇〇	〇八	八〇	二〇

二共工料洋二萬五千八百一十元零七分

加監修費百分之五合洋一千二百九十元

湖北水災善後委員會工賑專刊

小工賑工程漢口部份

總共工料費洋二萬七千零九十元零零七分

工程師雷仲雲擬

函復漢口市政府爲准函據商民袁子芳等呈請試辦智樹長途汽車可否准予通

行囑復等由復請貴府主持辦理由 二十二年一月 日

逕覆者案准 大函以據商民袁子芳等先後呈請創辦智樹長途汽車行駛路線有一部份係本會興工修築可否准予通行囑查照見覆等由并檢送該商民等副稟二件准此查智樹汽車公司汽車行駛路線經過泰昌路即係本會以災工修築該路屬於市政區域之內可否准予通行應由 貴府主持辦理惟該路填築路基及路面所鋪碎石係經兩次籌劃始告完成費資亦鉅擬請 貴府對於養路辦法特別加以注意至緝公誼相應函復即希 查照辦理爲荷此致

漢口市政府

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮

附漢口市政府公函 二十二年元月十三日

逕啓者案據商民袁子芳等先後呈稱爲集資創辦智樹長途汽車公司以利交通并附呈試辦簡章各情前來查該公司汽車行駛路線有一部份係 貴會興工修築可否准予通行相應檢同袁子芳等先

後副稟函請 貴會查照見復爲荷此致

湖北水災善後委員會

附袁子芳先後副稟二件

市長吳國楨

### 副呈

呈爲擬於最近期間集資創辦智樹長途汽車公司以利交通而便行旅仰祈鑒核准予備案俾利進行事竊查大智門至姑嫂樹一帶相距約二十華里向爲黃夏孝三縣與漢市往還必由之路其地點固同屬於 鈞府市區範圍之下也祇以地處偏僻致交通未能如內街繁盛區域之便利而行人每多苦之最近雖有人力車馬車汽車通行然非取價過高卽係攜帶不便衡情論事殊失交通普遍之便利而多數平民則猶不免有向隅之嘆且一遇天雨溜泥難行交通因之中斷行人視爲畏途兼以業車者抬高居奇貧窮者力有未逮此種畸形現象似非較有常川價廉之長途汽車莫能救濟民生於此邦又爲出人必由之路身經目睹而救濟之心彌切故擬於最近時間集資創辦一長途汽車公司其行駛路線擬自大智門起經萬國馬場太昌路以訖姑嫂樹爲止並擬命名爲智樹長途汽車公司於此則不但 鈞府一市區內交通之便利可以一視同仁卽三縣往還漢市之民衆亦將受賜無涯矣爲此呈懇 鑒核俯准備案俾利交通而便進行並乞 批示祇遵謹呈

漢口市政府

袁子芳 黃德芳

具副呈人 袁紫南 黃建廷

袁華卿 陳剛

### 副呈

具呈人袁子芳袁紫蘭等呈爲遵

諭擬具簡章及辦法仰祈 鑒核准予備案以利進行事竊民等爲呈請准予集資創辦智樹長途汽車以利交通一案日前奉 批着將組織情形及詳細辦法呈候核辦並荷 召見垂詢一切准予試辦蒙 諭令慎重從事以免虧拆各等因仰見將鈞長體恤民意無微不至民等奉諭之下曷勝感激茲民等擬於試辦期間暫行規定資本洋一萬五千元已收足十分之六卽着手實行其餘十分之四以備視營業上之需要時再行酌予增加以昭鄭重爲此擬具簡章及辦法備文呈請 鑒核俯准備案俾利進行至關於養路費先應如何繳納惟事屬初創擬懇俯予從輕徵收以示體恤並乞 批示祇遵實爲感荷謹呈

漢口市政府市長吳

附商辦智樹長途汽車公司組織簡章及辦法一份

具呈人 袁子芳

袁紫蘭

函漢口市政府爲本會前築泰昌路至姑嫂樹新馬路被合衆公司裝貨汽車壓壞

請轉飭賠修由

逕啓者據本會工務股報稱泰昌路至姑嫂樹新築馬路日前堤內積水淹過路面四五寸泥土正鬆之時有合衆汽車公司裝貨汽車約有三噸行駛該路致將該路壓壞不堪應請函達市政府趕速派工修理或轉令合衆汽車公司賠修并請市政府轉飭公安局嗣後天雨水積時制止重載貨車行走等情據此查本會刻已結束所有前此修築各馬路均屬市政範圍該路於水淹時被載重汽車壓壞此時應急籌修復如不急修長此遷延再修不易修復之後并應嚴飭公安局維護相應函達 貴政府請煩查照并希迅速分別飭辦爲荷此致

漢口市市長吳

黃建廷

袁華卿

王子端

陳剛

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮



函漢口市政府爲復據趙委員面稱合衆汽車公司又以三噸重載汽車行駛泰昌路當將該車號牌拆下送請 貴府罰辦等情函請查照嚴重處罰由

逕啓者本會前因泰昌路水淹時被合衆轉運公司以重載運貨汽車將該路碾壞不堪經函 貴政府請飭修復並處辦合衆公司在案茲復據趙委員煥章本日因修張公堤面工程行經泰昌路遇見合衆公司又以三噸重載汽車在該路行駛當將該汽車一二六九號號牌拆下逕送 貴府請求罰辦等語查泰昌路係本會工賑闢修原爲利交通擴市政起見其路係屬堤路與街市馬路不同水淹時又與平常不同一遇重車便碾成槽修復不易該合衆公司不顧公益於碾壞後仍復行駛不知悔悟殊堪痛恨相應函請 貴政府嚴重處罰并飭行公安局派警設崗以資保護而杜後患仍希見復爲荷此致  
漢口市市長吳

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮

附漢口市政府復函

逕復者案准 貴會第四四四號公函以泰昌路至姑嫂樹新築馬路日前於積水淹過後被載重汽車壓壞囑即籌修並嚴飭公安局維護等因自應照辦除飭科派員勘修並令公安局轉飭該管警署維護外相應函復即希 查照爲荷此致

湖北水災善後委員會

市長吳國楨

### 附漢口市政府復函

逕復者案准 貴會函開前因太昌路水淹時被合衆轉運公司以重載運貨汽車將該路碾壞不堪經函貴府請飭修復並處辦合衆公司在案茲復據趙委員煥章本日因修張公堤面工程行經太昌路遇見合衆公司又以三噸重載汽車在該路行駛當將該汽車一二六九號號牌拆下逕送 貴府請求罰辦等語查太昌路係本會工賑關修原爲利交通擴市政起見其路係屬堤路與街市馬路不同水淹時又與平常不同一遇重車便碾成槽修復不易該合衆公司不顧公益於碾壞後仍復行駛不知悔悟殊堪痛恨相應函請貴府嚴重處罰並飭行公安局派警設崗以資保護而杜後患仍希見復等因准此查此案前准 貴會趙委員來函略同前由並交到汽車號牌一塊當即檢同該號牌令飭公安局分別罰辦並函復在案茲准前因除再令公安局遵照辦理外相應函復即希 查照爲荷此致

湖北水災善後委員會

市長吳國楨

附漢口市政府來函以據姑嫂樹碼頭工人呈請准在太昌路行駛汽車等情經查

明該路業已破壞本府正擬翻修姑准令兩噸以下之汽車行駛請查照由

逕啓者查合衆公司以載重車輛於積水未退期間行駛太昌路上壓壞路面等情先後准 貴會暨

趙委員煥章迭次來函均經轉令公安局分別罰辦禁止並函復在案茲據姑嫂樹碼頭工人代表陳勝明等呈爲交通阻滯商賈困難請求設法維持以免損失等情前來經飭據本府工程師王慎名查報略稱查該路經夏間大雨路基鬆動路面因之碎毀已不適普通行車之用今江水已落而內湖積水未消路旁積水更爲當地農戶堵塞未能流出是以路面雖乾路基仍不穩定以儼重三四噸車輛行駛其上其損壞路面增加將來修理經費固不待言但就另一方面言路身已破壞十之七八無論如何必待修理方可應用即使現在准許貨車往來所增損壞程度亦屬有限可否一面派員調查積水流通情形速爲開濬一面商請水災委員會暫時准許兩噸或噸半以下貨車通行以利商民之處敬請裁奪等語查該路既已損壞十之七八則即無儼重車輛行駛亦有急於修理之必要前次函復 趙委員時曾述明本府擬於該路旁積水退涸時動工修理在案是現距修理之期不遠重車行駛尙無甚關係除批示該工人代表等准許兩噸以下之貨車通行並飭科調查路旁積水情形計劃修理工程復令行公安局知照外相應函請 貴會查照并轉 趙委員煥章查照爲荷此致

湖北水災善後委員會

市長吳國楨

函漢口市政府來函以據公安局擬處罰合衆汽車公司壓壞太昌路一案辦法函  
請查照並轉知查照由

逕啓者案據漢口市公安局呈稱案奉鈞府府字第四一三七號訓令以准湖北水災善後委員會函以

合衆公司汽車不顧公益於碾壞太昌路後仍復行駛請嚴重處罰並飭公安局派警設崗以資保護等由令仰遵照前令各令分別罰辦具復備查等因奉此查此案前奉鈞府府字第三九七二號訓令當以該合衆公司坐落地址係屬特三區轄境內即經轉函該區市政管理局嚴予誥誡並飭令該公司以後對於路基被水浸濕時不得再行駛過重車輛以保堤路在案茲奉前因遵查本市市街交通管理規則對於處罰車輛碾壞堤路並無明文規定因念違警罰法第十九條內載因違警行爲致損壞或滅失物品者除依法處罰外並得酌定賠償本案賠償既難確定標準可否酌罰該公司洋十元以示懲戒之處理合備文呈請仰祈鑒核令遵等情據此查此案先後接准 貴會暨趙委員煥章屢次來函均經函復並轉令該局遵照罰辦去後旋據姑嫂樹碼頭工人陳勝明等呈爲交通阻滯商賈困難請設法維持以免損失等情到府當經批示並分別函令各在卷茲據前情除指令准如所擬辦理外相應函請 貴會查照並轉知 趙委員查照爲荷此致

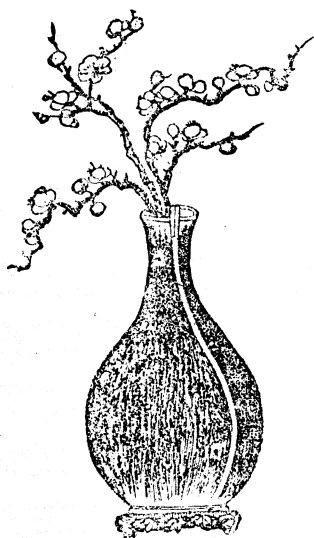
湖北水災善後委員會

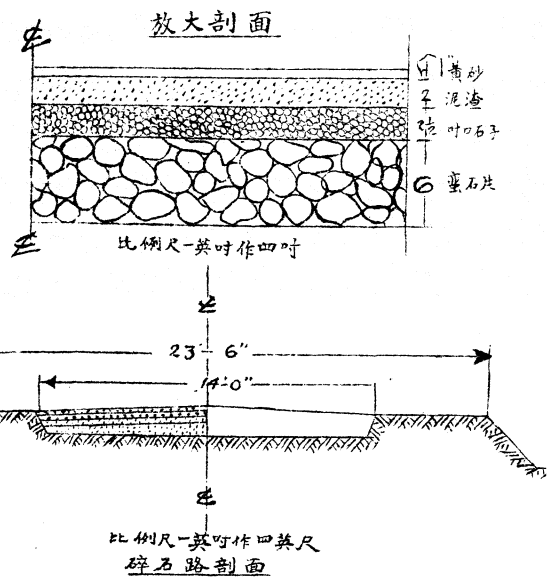
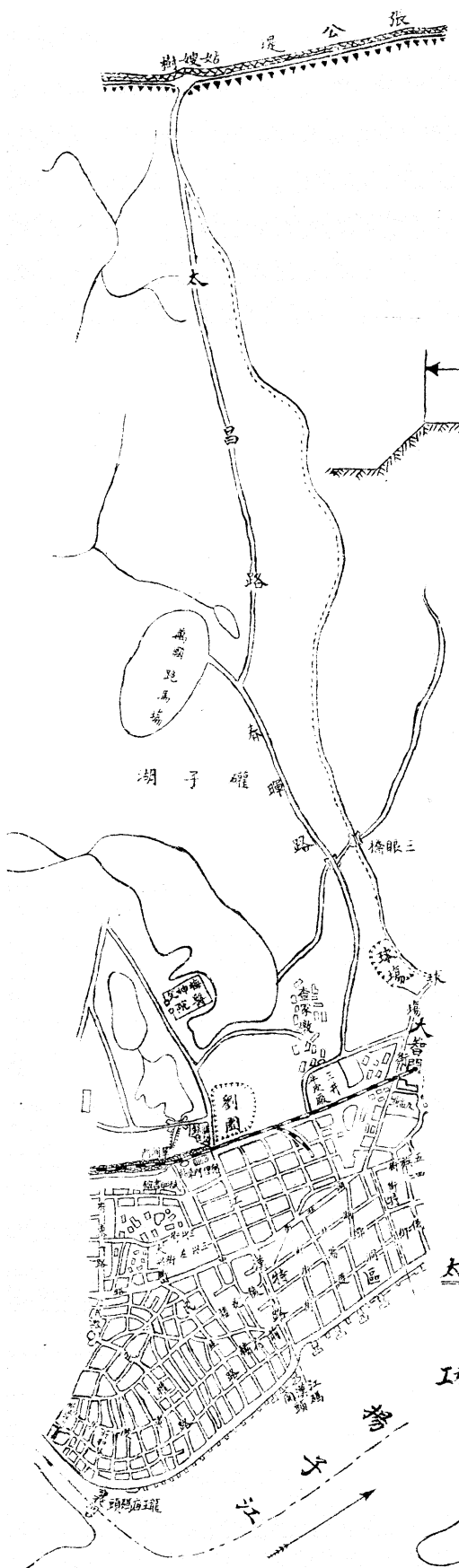
市長吳國楨

---

湖北水災善後委員會工賑專刊

小工賑工程漢口部份





**修築碎石馬路施工說明**

馬路面挖平後用火灰碎石按照呎吋依次鋪平
凡石圓背者應用鐵錘打碎以免日後檢出路面用火滾輾
壓三次再鋪時石子用火滾滾來輾三次洒水兩次加泥
渣式吋用火滾壓二次洒水一次加黃沙用滾壓
結為度

**湖北水災善後委員會修築太昌路及姑嫂樹碎石馬路圖**

工務股股長趙典之

工程師 雷仲雲

# 湖北水災善後委員會

## 工 務 股

### 建築太昌路及姑嫂樹張公堤碎石馬路

#### 工 程 完 竣 報 告 表

湖北水災善後委員會工賑專刊

小工賑工程漢口部份

四七

項 目	原 估 計 數	完 工 後 實 計 數	較 比		附 註
			增	減	
路 長	4,140.公尺				寬4.8公尺
面 方	1,890.2面方				
賑 款	27,090.07	13,737.48		13,352.59	
開 工 日 期	十月二十七日				
完 工 日 期	二十二年一月十一日				
工 作 日 數		共 七 十 四 日			
平均每日災 工人數		三 百 五 十 八 名			
總 計 工 數		二 萬 七 千 五 百 六 十 六 名			
其 他					

日 期.....工程師

# 湖北水災善後委員會

## 工務股建築太昌及姑嫂樹馬路收支報告表

### 小 工 賑 賑

民國 年 月 日		憑號		支 款					
		年	證碼						
百	十	萬	千	百	十	元	角	分	厘
1	3	7	3	7	4	8			
會計股									
1	3	7	3	7	4	8			
合 計									
1	3	7	3	7	4	8			
收 款									
1	3	7	3	7	4	8			
合 計									
1	3	7	3	7	4	8			
支 款									
1	3	7	3	7	4	8			
石料									
3	5	2	7	9	3				
泥渣黃砂									
1	0	4	0	2	9				
拆石檢石									
1	1	9	3	9	7				
修壓路機									
4	7	2	0	0					
烟煤									
1	1	8	7	5					
雜物									
4	9	6	0	7					
包工									
5	7	0	4	5	6				
辦公經常費									
1	1	8	3	9	1				
合 計									
1	3	7	3	7	4	8			



# 湖北水災善後委員會

## 工 務 股

### 小 工 賑 工 程

#### 太 昌 路

### 工程完竣報告表

湖北水災善後委員會工賑專刊 小工賑工程漢口部份

項 目	原 估 計 數	完 工 後 實 計 數	比 較		附 註
			增	減	
路長(公里)	3.63571	3.63571			
公 立 方	26,354 M3	26,354 M3			
賑 款	840155	8533 28			原估用洋灰圓筒棧改做洋灰大孔
開 工 日 期	六月二十日				
完 工 日 期	七月二十九日				
工 作 日 數	四十天	三十天晴天			因內有十日雨天
平均每日災工人數		七百六十名			
總 計 工 數		三萬零四百名			
其 他					

四九

日 期.....工程師雷仲雲



# 民族路

## 第二十四次執行委員會議

工務股提議本鎮民族路未完之水溝已由市政府辦理惟馬路因舖戶無力籌修以至泥土堆積穢臭異常於市政觀瞻及防水工作均有重要關係擬由小工賑內暫行墊款修石子路將來由市政府於民族路收款內撥還歸墊可否請討論案

決議 貸款墊款不合本會性質如容納災民作工本會可實施小工賑由工務股會同漢市府計算工程需工若干造具預算提會核定

## 第二十六次執行委員會議

工務股提議本市民族路培修馬路以容納災民實施小工賑照第二十四次決議案會同市政府擬具預算書除材料費二萬三千餘元由業主會担任外本會担任工資計需洋一萬九千二百二十八元七角可否請公決案

決議 本會撥災民作工以賑麥二百噸爲限

函漢市政府爲本會第二十四次會議民族路以災民施小工賑函達查照由 二十一年

三月十一日

逕啓者查本會第二十四次執委會會議討論事項第五案工務股提議本鎮民族路未完成之水溝已由市政府辦理惟馬路因舖戶無力籌修以至泥土污穢穢臭異常於市鎮觀瞻及防水工作均有重要關

係擬由小工賑內暫行墊款修石子路將來由市政府於民族路收款內撥還歸墊可否請討論案決議  
貸款墊款不合本會性質如容納災民作工本會可實施小工賑由工務股會同漢市府計算工程需工  
若干造具預算提會等語紀錄在卷相應錄案函達 貴府即希查照爲荷此致  
漢口市政府

周星棠  
常務委員 何成濬

徐維榮

函漢市政府爲培修民族路之工資費經本會決議撥麥二百噸請查照由 二十一年

三月二十四日

逕啓者查本會第二十六次執委會討論第十二項工務股提議本市民族路培修馬路以容納災民實  
施小工賑照第二十四次決議案會同市政府擬具預算書除材料費二萬三千餘元由業主會担任外  
本會担任工資計需洋一萬九千二百二十八元七角可否請公決案經決議由本會撥災民作工以賑  
麥二百噸爲限等語紀錄在案相應照案函達 貴政府即希 查照辦理爲荷此致  
漢口市政府

周星棠  
常務委員 何成濬  
徐維榮

## 附漢口市政府公函

逕復者案准 貴會公函以民族路培修馬路容納災民實施小工賑案經常會決議除材料費二萬三千餘元由業主會担任外至工資一項由本會撥災民作工以賑麥二百噸爲限等語函囑查照辦理等由除令飭房產公益會將應需之款催收備用外相應復請 查照爲荷此致

湖北水災善後委員會

市長何葆華

## 漢口市政府公函

逕啓者查接管卷內關於民族路修路工程會准 貴會善字第二三二七號公函略謂照第二十四次議決案會同市政府擬具預算書除材料費二萬三千元由業主會担任外所需工資費洋一萬九千餘元經第二十六次常會決議由會撥災民作工以賑麥二百噸爲限等語囑查照辦理等因當經本府函復並令房產公益會將應需之款催收備用各在卷茲查房產公益會之款尙未知籌得若干而 貴會業派災工運土本府爲求該路速成起見除令飭房產公益會迅速繳款外特派本府技正汪華陸技士蔡紘前赴 貴會商洽一切進行事宜相應函請查照賜予接洽爲荷此致

湖北水災善後委員會

市長萬聲揚

函漢市房產會墊修民族路工程會爲接函關於修築民族路一節前經本會撥美

### 麥二百噸協助如不足當勉爲籌畫總以完成該路爲目的希查照轉知由

二十一年四月二十三日

敬復者頃接 台函誦悉一切敝會關於修築民族路一節前以漢市商業蕭條所有全部工程費用難於担負曾經執委會議決撥美麥二百噸以資協助刻下已由敝股派員督同災工開始興修如將來款項不足敝股富就工賑項下勉爲籌劃勻撥濟用總以完成該路爲目的特此函復 貴會卽希 查照轉達各街鄰業主知照爲荷此致

漢口市房產公益會墊修民族路工程委員會

湖北水災善後委員會工務股啓

### 附漢市房屋公益會函

典之先生惠鑒逕啓者敝會前奉 漢口市政府令飭籌集墊款協修民族路工程當將擬定攤墊辦法呈奉 省政府核准將墊款抵繳房捐各在案現正籌集維艱之時昨由敝會周主席少垣轉達 台端軫念民瘼就工賑項下分撥協助以免另行攤墊聞命之下感激同深卽乞將辦理情形詳細函示以安衆心是爲切盼專布鳴謝祇頌 善綏

漢口市房產公益會墊修民族路工程委員會

### 附漢口市政府公函

逕啓者查前准 貴會允撥災民修築民族路一案曾派本府技正汪華陸技士蔡絃賁函前赴 貴會商洽進行事宜並赴房產公益會催令迅繳墊款各在卷旋據該技正等報稱職等遵赴房產公益會晤

周少垣將本府令文交其拆閱並詢問墊款已否收齊據稱現在各業戶出款困難已商得水災善後委員會同意所有一功工資材料完全由該會担任並將該會復函抄交職等閱看次至水災善後委員會詢問担任一切款項情形屬實是該路工程進行當然不生問題惟施工之時應將本府原計劃圖樣及施工說明書各檢一份送請該會查照施工以免與原來計畫不符是否有當理合將辦理經過情形連同抄交函件一併呈請核奪示遵等情附抄函一件正核辦間復據房產公益會呈報略同前由查民族路工程原由本府計劃負責興修乃施工未幾即遭水淹水退以後經費奇絀無法進行乃令行業主會召集該路兩旁業主設法借墊以期早日完成並經該會擬具攤借及償還辦法呈由本府轉呈 湖北省政府核准暨佈告各業主遵照在案茲 貴會體念該業主等出款維艱先允撥給美麥二百噸以資協助復允盡量撥濟直以完成該路爲目的並已派員督同災工開始興修是修築該路之責無形中已由本府移轉於 貴會應將原計劃圖樣及施工說明書檢送 貴會俾便按照施工並派技士程耀楚前來參加以備諮詢除令委外相應函請 查照辦理並見復爲荷此致

湖北水災善後委員會

附民族路施工說明書一份 圖樣一份

市長萬聲揚

## 擬築民族路施工說明書

### 第一章 總則

湖北水災善後委員會工賑專刊

小工賑工程漢口部份

- 一 民族路自堤街與民權路交叉點圓圈經長勝街延壽庵直達襄河集稼嘴碼頭長六百公尺
  - 二 民族路總寬二十一公尺三十四公分中間築柏油混凝土路面車馬道寬十四公尺三十四公分兩旁築水泥三合土人行道各寬三公尺半路中埋設鐵筋水泥三合土蛋形水管與六渡橋地下水管相接人孔及留泥井均已磚砌成支水管用對徑十五公分至三十二公分之水泥管
  - 三 所有沿路剩餘泥土除填六渡橋路外餘須運填沿江馬路地點臨時指定
  - 四 原有街面花崗石均須挖起堆置指定地點以便打鑿人字溝石之用挖運時須注意勿令拆斷以免損壞公物
  - 五 凡與各橫街巷唧接之處均須界以花崗石以免柏油路與其他各種路相混合
- 第二章 材料器具
- 六 本工程所用一切材料器具設備人工等等均歸本府供給
  - 七 所有材料器具等均須由在場監工人員向府中領取派人負責保管領取及發用數日均須逐日登記以便核算
  - 八 碎石須清潔堅硬而多菱角者用時先以水洗去泥土雜質按照規定尺寸用篩篩開分別堆放以便應用
  - 九 沙須乾淨尖銳大小相兼而絕少雜物者
  - 十 磚用青磚如用城磚須削去舊灰均須浸水中濕透



十一 水泥以馬牌塔牌或太山牌而未受潮濕成塊者爲合用

十二 白灰須用琴斷口上等白灰無包心及渣滓者

十三 各種三合土及灰漿均須按照規定成分用量斗配取材料不得隨意混合調和時須先將水泥（或白灰）與砂在鐵板或不漏水之木板上拌攪數次俟全部顏色均勻再加碎石或磚渣又乾調數次始徐徐加適當清水總以濕透不致流走爲度過與不及皆不可

十四 各種三合土及灰泥漿成分如左

一三水泥漿 一成水泥 三成粗砂

一二水泥漿 一成水泥 二成粗砂

一一水泥漿 一成水泥 一成粗砂

一二四水泥三合土 一成水泥 二成粗砂 四成碎石 對徑二公分至二公分半

一四八水泥三合土 一成水泥 四成粗砂 八成碎石 對徑二公分至四公分

一二四白灰三合土 一成白灰 二成青砂 四成磚渣 對徑二公分至五公分

### 第三章 建築方法

#### 甲 鐵筋水泥三合土管

十五 水管均以一二四鐵筋水泥三合土製造鐵筋大小分配管子長度厚度及對徑均詳註圖上碎

石對徑至大不得過二公分倒三合土時須用鉄棒築緊不得留有空隙模型須用乾透堅實木料作製準確而便於拆卸者各管做成後經過三天始可拆卸模型經過四星期方可使用

### 十六

按照縱斷面圖上所定水平標高挖成水管土槽挖時須打板樁木撐以防泥土崩潰如有積水須抽出之水槽挖至相當深度時用大夯將槽底築緊（如發生劣土須挖出更換新土填塞打結）經監工人員檢驗較準標高及坡度始鋪碎磚渣一層築緊後厚二十公分再搗築一二八水泥三合土寬厚照圖

### 十七

水管基礎完成凝固後其標高及坡度經監工人員校準無訛即可安置水管下管時須用起重機或滑機提放搬運時須注意勿將節口損壞管底坡度應絕對依圖做成節口外邊用一一水泥漿填塞作成圈帶管內須平整光滑滑不得現節痕與等級如有空隙缺口用一二水泥漿填平水管安放後經過三天其坡度經驗無訛後即可填土分層填築用大夯築緊每層厚不得過三十公分於必要時得洒水後再打夯以免雨後填土沈陷

### 乙 人孔

### 十八

按照縱斷面圖上規定水平標高及地點將土挖出打實其深度經監工人檢驗合格後即搗築一二四白灰三合土打固乾結後再倒一三六水泥三合土厚廣照圖人孔內部對徑隨入口深度及其所連之水泥管之大小為轉移監工人員得臨時斟酌情形決定或請示辦理孔壁以磚砌成圓形用一三水泥漿填縫孔內部通用一二水泥漿粉刷厚一公分半壁上每距三十公分

裝置六分圓條扶手一根以便上下孔上鑄鉄蓋座形式大小另詳分圖

### 丙 留泥井

十九 按照圖樣用磚築砌以一三水泥漿填縫凡接水泥支管處須用磚砌成圓形將管嵌入用水泥漿鑲砌管與井底距離爲三十公分支管基礎須打結其坡度至少應爲百分之二接口用一二水泥漿嵌砌井內部粉刷一公分一二水泥漿鑄鉄蓋應照圖作製凡各橫街巷之公私水溝祇能接連於人孔或留泥井內不得直接通入新水管中

### 丁 人字溝

二十 所有人字溝之側石均取用原有街石照圖上尺寸打平鑿光平石則用一二四水泥三合土塊尺寸詳圖按照水平標樁將溝底土槽挖出築緊搗築一二四白灰三合土打結乾固後始砌平石及側石溝底須向留泥井傾斜坡度至少爲千分之二所有側石平石之水平標高及坡度均須精確經監工人員校驗合格後始可適用

### 戊 人行道

二二 人行道之土基須用木夯打緊上鋪磚渣一層築實後厚十公分再鋪一三六水泥三合土一層厚五公分結面用一二水泥漿厚二公分上面印成小方眼形分成格段鋪砌須平整而合坡度凡在房屋溜筒及出水口均須做水泥小水溝一條

### 己 車馬道

一一一

按照水平標高將土檢平高挖低填如發現劣質泥土須移去另換新土分層填實築緊全路面積均用汽礮碾結至不現碾痕爲止路中如有水溝電纜等項須遷移改正者均應於鋪石子以前辦好土基乾結而橫縱坡度均與規定相符合即可鋪砌片石寸口石及分口石用汽礮分層碾結後厚二十公分此時如路面已經平整結實合乎規定形式及坡度且週身乾透即可敷柏油混凝土路面

一一二

柏油混凝土取用之材料應參照下列成分配合（先用木板做成深廣寬各三十公分無蓋量盒一個）

一 分口石一盒

二 瓜米石及石屑各一盒

三 柏油二十一磅

將石沙及柏油分別燒熱俟柏油熱至華氏三百度之譜即將柏油加入石沙內混合拌攪必須使沙石完全被柏油包裹而熱度達三百五十度至三百七十度之間方可使用過與不及均不可無論何時石沙帶潮濕時不可與柏油混合路面未乾時不可鋪柏油混凝土

一一三

將炒熱之柏油混凝用手車或其他適宜器具運往鋪築地點（地點如遠須加封蓋）即用鋤均勻撒布約厚五公分照二十三條所配合之材料每一次約可鋪路一·五平方公尺旋用汽礮碾平初則沿路向直碾從路邊至路中再由路中至路邊繼則交互斜碾最後則橫碾碾時愈緩

愈妙直至柏油混凝土充分固結平整不現痕跡而路面合於規定形式及坡度爲止

二五 將路面石屑及雜物打掃乾淨之後再鋪柏油膠泥一層其配合材料如下

一 石屑及粗砂各二盒

二 柏油二十磅

三 水泥六分之一盒

照二三 二四 兩條辦法分別炒熱鋪築碾結但撒布時祇鋪厚四公分每一次配合之材料約可鋪路面一。九平方公尺

二六 天雨及氣候寒冷時不可鋪柏油雨後須俟路面乾燥方可進行柏油工作

二七 柏油工作須繼續進行每日收工之時柏油混凝土須做成斜坡次日開工卽就此斜坡上塗柏油一層再行鋪設材料碾固以期減少痕跡

#### 第四章 附則

二八 水平樁及馬路中心樁邊樁等監工人員須加意保護非經許可不得移動

二九 本工程限八十晴天全部完竣工作地點須用繩攔住每隔二十公尺之處日間用紅旗晚間懸紅燈以保行人安全而利工作進行

三十 圖說上有未盡事宜或臨時發生事故或有困難情形不便施工之處概由監工人員請示辦理不得擅自主張任意處理尤不得隨意變更原計劃致生窒礙

工程師吳國柄呈賈建築民族路預算圖表二十一年三月十九日

呈爲呈賈建築漢口民族路預算圖表仰祈 鑒核事竊國柄奉 令造具該路預算業已就緒查該路共長一千九百六十八英尺寬七十尺除地下陰溝已由漢口市政府建築完成外計需路面材料洋二萬三千三百五十八元三角九分但柏油麻石兩項材料均由市政府供給不在此預算之內計需工資一萬三千三百六十八元七角需工具費三千八百六十元需雜費二千元總共合計需工程費洋四萬二千五百八十七元另九分若 鈞會只出人工工具及雜費則合計需洋一萬九千二百二十八元七角至材料費二萬三千三百五十八元三角九分則請 鈞會函知業主會補足之以便該路得早日完成實爲公德兩便用特呈賈該路圖表預算各一份敬請 鑒核謹呈 工務股主任趙轉呈  
湖北水災善後委員會

副工程師吳國柄謹呈

建築民族路車馬路工程材料預算表

名稱	數	量	單	價	合	計	備	考
片石	一、二〇四	米達方	五六	二七〇	三、二五二	三一		
寸口石	五三七		七五	三二〇	一、七二〇	八〇		
分口石	九二九		二三	三二〇	二九七三	五四		

名	稱	數	量	單	價	合	計	備	考
瓜米石		二〇六	五〇	三	五〇	七二二	七五		
石屑		四一三	〇〇	四	二〇	一、七三四	六〇		
粗沙		二〇六	五〇	二	四〇	四九五	六〇		
水泥		二二五	〇〇	七	五〇	一、六一三	五〇		
塊煤		一五二	〇〇	二	三〇	三、四九六	〇〇		
柏油									
合計洋一萬六千零九元一角									
此項材料由漢口市政府供給									

**建築民族路人行道材料預算表**

名	稱	數	量	單	價	合	計	備	考
水	泥	六二九	〇〇	七元	五〇	四七二七	五〇		
粗	沙	米達方 一八〇	〇〇	二	四〇	四三二	〇〇		
分	口石	二二三	八〇	三	二〇	七四八	一六		
磚	渣	四五〇	〇〇	二	〇〇	九〇〇	〇〇		
合計洋六千七百九十七元六角六分									

**建築民族路人字溝材料預算表**

湖北水災善後委員會工賑專刊 小工賑工程漢口部份

名稱	數量	量單	價合	計備	考
水 泥	三三桶	〇〇	七元五〇	二四七五〇	
粗 砂	米達方 七	四〇	二四〇	一七七六	
分 口 石	一五	〇〇	三二〇	四八〇〇	
青 砂	三七	〇〇	一四〇	五一八〇	
磚 渣	八〇	〇〇	二〇〇	一六〇〇〇	
白 灰	二三	一〇	一五	二六五七	
麻 石					
合計洋五百五十一元六角三分					
此項材料由漢口市政府供給					

### 建築民族路工資預算表

名稱	數量	量單	價合	計備	考
車馬道土工	八、六〇四 <small>米達方</small>	〇〇	三〇	二、五八一	二〇
車馬道路面	八六〇四	〇〇	七〇	六、〇二二	八〇
人行道土工	三九一〇	〇〇	四〇	一、五六四	〇〇
人行道路面	三九一〇	〇〇	六〇	二、三四六	〇〇



人字溝土工	四六二	〇〇	〇〇〇	二五	一一五	五〇
人字溝做水泥塊	四六二	〇〇	〇〇〇	八〇	三六九	六〇
打鑽石工	四六二	〇〇	〇〇〇	八〇	三六九	六〇
合計洋一萬三千三百六十八元七角						
工具費三千八百六十元						
雜費二千元正						
合計總共大洋四萬二千五百八十七元零九分						

函漢口市政府爲請撥石料石灰洋灰管派員率石匠裝民族路集稼嘴一帶人字

溝及支溝由 二十一年六月 日

逕啓者查本會利用工賑修築民族路馬路所有以前堆積渣土日內即可除去惟查由戲子街至集稼嘴一段人字溝石及沿路支溝均未安設該項所需石料石匠石灰及洋灰管等件亦均屬切要事項茲聞 貴府存有打好石料並石灰洋灰管等件並僱有長工石匠擬請 卽予挑給上列物件派員率同石匠前往裝設俾該路工程早日完竣實緝公誼相應函達卽希 查照見復爲荷此致

漢口市政府

常務委員

周星棠  
何成濬  
徐維榮

## 附漢口市政府公函

逕復者案准 貴會函開查本會利用工賑修築民族路馬路所有以前堆積渣土日內即可除去惟查由戲子街至集稼嘴一段人字溝石及沿路支溝均未安設該項所需石料石匠石灰及洋灰管等件亦均屬切要事項茲聞貴府存有打好石料並石灰洋灰管等件並僱有長工石匠擬請即予撥給上列物件派員率同石匠前往裝設俾該路工程早日完竣實緝公誼相應函達即希 查照見復等因准此自應照辦除派本府技士程耀楚帶工前往裝設外相應復請 查照爲荷此致

湖北水災善後委員會

市長萬聲揚

函漢市政府函請撥柏油並派員工往民族路會同本會工程人員切實辦理希查

照見復由 二十一年七月 日

逕啓者查民族路兩旁堆積渣土節經本會工務股派災工多人前往芟除閱時月餘始行除盡亟應將車馬道着手興修以期早日完成而利交通聞 貴府存有多數柏油并有熟悉建築柏油路之工人及各種工具擬請撥給餘存柏油並 派員率領工人攜帶工具前往該路會同本會工程人員切實辦理所有派來員工薪餉仍由 貴府開支至關於建修該路所需煤柴石砂等料以及小工工資概歸本會担任此事於市政交通兩有裨益諒荷 概允相應函達即希 查照見復爲荷此致

漢口市政府

周星棠

常務委員 何成溶

徐維榮

### 附漢口市政府公函

逕復者案准 貴會善字第三一九一號公函以民族路積土除盡亟應興修車馬道囑撥給本府所存柏油并派員率領工人攜帶工具前往會同 貴會工程人員辦理所派員工薪餉仍由本府開支至所需煤柴石砂等料及小工工資概歸 貴會担任等由自應照辦查該路原預算計列柏油一百另七噸應請在此範圍內隨時撥用并派熟悉建築柏油路之工人五十名至一百名前赴該路並責成技士程耀楚殷盤指揮工作相應函請查照即希通知 貴會工程人員與之會商辦理並撥小工前往助理爲荷此致

湖北水災善後委員會

市長萬聲揚

函吳工程師國柄爲准漢市政府函復民族路所需柏油請在原預算內撥用派工

一隊由程技士指揮等由抄函送請查照辦理由二十一年七月十四日

逕啓者案准 漢口市政府函復民族路所需柏油請在原預算範圍撥用並派工一隊由程技士指揮工作請查照等由到會用持抄同原函送請查照辦理爲荷此致

湖北水災善後委員會工賑專刊 小工賑工程漢口部份

六七

吳工程師國柄

附抄原函一件

工務股啓

### 湖北水災善後委員會工務股小工賑建築民族路洋灰人行道施工說明書

- (一) 凡坡度及每層厚度與材料配置均須按圖樣規定施工
- (二) 磚渣層 先將土基挨平打結適合規定坡度及深度時鋪碎磚渣一層厚約一公分如法打實
- (三) 洋灰三合土層用製成無底木盒量取一份洋灰三份粗砂以洋鍬反復拌攪於英鐵板上或其他不透水平面上至灰砂成一色時加瓜米六份乾攪數次後再徐徐摻水用洋鍬循環拌攪使之非常均勻即時倒於磚渣層上拍平築實厚約八公分
- (四) 洋灰膠泥層 配取一份洋灰二份粗碎如法加勻調勻鋪於洋灰三合石上(在一分鐘內)用木板粉平之厚約二公分俟洋灰膠泥剛凝結時用銅或鉄花碾壓爲小方格
- (五) 已完路面於太陽下或天雨時均須蓋以蘆蓆一則防其凝結過速致起裂紋一則防其被雨水泡破在大太陽天氣下並須時常洒水潤澤路面

工程師吳國柄擬

### 湖北水災善後委員會工務股小工賑建修柏油混凝土施工說明書

- (一) 凡新建道路應先按圖釘就水平樁將土挨平以人力碾或壓路機碾結實至合規定坡度爲止

(二)片石大小以十五公分至二十五公分爲合宜鋪時須將平面向下犬牙相錯上面不平之處以較小者填實壓結後厚一公分半再寸口六公分以壓路機來回壓至二十五次或三十次後鋪分口石一層厚約五公分再壓至堅結而無空隙爲度

(三)柏油混凝土各種材料成份須照左列法配置(先用木料製成長寬深各三十公分無蓋盒數個分口石二盒

瓜米石二盒

石屑半盒

柏油十四磅

(四)柏油混凝土路各層厚度配置於左

片石層厚十五生的

寸口石層厚六生的

分口石層厚五生的

柏油混凝土層厚三生的

柏油石屑掃面厚一生的

以上各石料均須洗淨晒乾合爲一鍋炒熱拌勻後方始將燒熱至華氏三百度之柏油灌入合拌並須使石料全被柏油包裹而熱度約達至三百五十度與三百七十度之間即行取出運至工作地點鋪築

耙平後以一約千磅之大火礮縱橫壓結之厚五公分

(五)面層鋪柏油膠泥一層其材料配合成份如左

粗砂二盒

石屑一盒半

柏油二十磅

以上石砂均須清淨晒乾量入鍋內炒熱拌勻再將熱至華氏三百度之柏油灌入合拌後熱至適度溫度時即行取出鋪築路面以火礮縱橫壓結厚約二公分

(六)於完成之路面上應撒粗砂一薄層約一二公分厚以護路面約五日後始開放交通在未凝結以前絕不可使受重大車輛碾壓

工程師吳國柄擬

湖北水災善後委員會小工賑建築漢口民族路工程預算

車馬道

名稱	數量	量單	價合	計備	考
片石	米達方 一二〇四	五六	二元七〇	三二五二	三二
寸口石	五三七	七五	三二〇	一七二〇	八〇
分口石	九二九	二三	三二〇	二九七三	五四

名	稱	數	量	單	價	合	計	備	考
人行道									
合計洋一萬六千零九元一角									
瓜	米	石	二〇六	五〇	三	五〇	七二二	七五	
石	屑	四一三	〇〇	四	二〇	一七三四	六〇		
粗	砂	二〇六	五〇	二	四〇	四九五	六〇		
水	泥	二二五	〇〇	七	五〇	一六一三	五〇		
塊	煤	一五二	噸	二	三〇	三四九六	〇〇		
柏	油	一〇七	〇〇						在積存材料項下取用
人字溝									
合計洋六千七百九十七元六角六分									
水	泥	六二九	桶	〇〇	七	五〇	四七一七	五〇	
粗	砂	一米達方	〇〇	二	四〇	四三二	〇〇		
分	口	石	二二三	八〇	三	二〇	七四八	一六	
磚	渣	四五〇	〇〇	二	〇〇	九〇〇	〇〇		

名	稱	數	量	單	價	合	計	備	考
水	泥	三桶	〇〇	七元	五〇	二四七	五〇		
粗	砂	米達方 七	四〇	二	四〇	一七	七六		
分	口石	一五	〇〇	三	二〇	四八	〇〇		
青	砂	三七	〇〇	一	四〇	五一	八〇		
磚	渣	八〇	〇〇	二	〇〇	一六〇	〇〇		
白	灰	二三	一〇	一	一五	二六	五七		
麻	石								在積存材料項下取用
合洋五百五十一元六角三分									
水	泥	五桶	〇〇	七元	五〇	三七五	〇〇		
青	磚	米達方 五	〇〇	一五	〇〇	八一〇	〇〇		
白	灰	八担	〇〇	一	一五	一〇一	二〇		
粗	砂	米達方 二	〇〇	二	四〇	六四	八〇		
分	口石	九	五〇	三	二〇	三〇	四〇		
磚	渣	二四	〇〇	二	〇〇	四八	〇〇		

人孔九個



名	稱	數	量	單	價	合	計	備	考
青	磚	米達方 九	五	元	〇	一四二	五〇		
水	泥	一桶	〇	七	五〇	七五	〇〇		
白	灰	一担	〇	一	一五	一四	九五		
粗	砂	米達方 四	五	二	四〇	一〇	八〇		
分	口石	一	五	三	二〇	四	八〇		
磚	渣	三	〇	二	〇〇	六	〇〇		
鑄	鐵蓋	二個	〇	三	〇〇	七二	〇〇		
水	泥支管	米達方 二五〇	〇	一	七五	四八七	五〇		
合計洋八百二十三元五角五分									
<p>留泥井二十四個</p> <p>合計洋一千八百零九元二角</p>									
鐵	扶手	九根	〇		二〇	一九	八〇		
鑄	鐵蓋	九個	〇	四	〇〇	三六〇	〇〇		
<p>蛋形水泥管 (工程長六百一十五米達外已成管子一百零七米達已安 管子等於十五米達放未成管子等於四百九十三米達)</p>									

考

考

名 稱		數	量	單	價	合	計	備	考
水	泥	三四八	桶	七元	五〇	二五一〇元	〇〇		
瓜	米石	一〇四	米達方	三	五〇	三六四	〇〇		
粗	沙	九七		二	四〇	二三二	八〇		
分	口石	九三		三	二〇	二九七	六〇		
磚	渣	一六八		二	〇〇	三三六	〇〇		
鐵	筋	五噸		二〇〇	〇〇	一〇〇〇	〇〇		
松	板	一〇〇	米達方	一	五〇	一五〇	〇〇		
杉	木	九〇	根	三	〇〇	二七〇	〇〇		
合計大洋五千一百六十元零四角									
車馬道	土工	八六〇	米達方	三	〇角	二五八一元	二〇		
車馬道	路面	八六〇		七	〇	六〇二二	八〇		
人行	道土工	三九一		四	〇	一五六四	〇〇		
人行	道路面	三九一		六	〇	二三四六	〇〇		
人字	溝土工	四六二		二	五	一一五	五〇		

人字溝做水 泥管	四六二	〇〇			八〇	三六九	六〇
打安石工	四六二	〇〇		八〇	三六九	六〇	
人孔砌工	九	〇〇	一五	〇〇	一三五	〇〇	
留泥井工	二四	〇〇	六	〇〇	一四四	〇〇	
留泥支管	三七五	〇〇		五〇	一八七	五〇	
溝管土工	六〇〇	〇〇	二	五〇	一五〇〇	〇〇	
車水打撐	六〇〇	〇〇	一	五〇	九〇〇	〇〇	
下水管	四九三	〇〇	二	〇〇	九八六	〇〇	
安管工	六〇〇	〇〇	二	〇〇	一二〇〇	〇〇	

合計洋一萬八千四百二十一元二角

工料合計洋四萬九千五百六十二元七角四分

監造費(作工資10%)計洋一千八百四十二元一角二分

工具費(作材料費5%)計洋一千五百五十七元〇八分

以上共合洋五萬二千九百六十一元九角四分

雜費(作全部2%)計洋五千二百九十六元一角九分

全部工程經費計洋五萬八千二百五十八元一角三分

# 湖北水災善後委員會

## 工 務 股

### 小 工 賑 工 程

#### 民 族 馬 路

#### 工程完竣報告表

湖北水災善後委員會工賑專刊

小工賑工程漢口部份

七六

項 目	原 估 計 數	完 工 後 實 計 數	比		附 註
			較 增	減	
路 長	600 公 尺				寬21.34
土方(公方)	12804 公 尺				
賑 款	58,25813 元	37,696, 010			
開 工 日 期	四 月 十 一 日				
完 工 日 期	十 月 二 十 三 日				
工 作 日 數		共 一 百 九 十 四 日			
平 均 每 日 災 工 人 數		三 百 三 十 五 名			
總 計 工 數		六 萬 五 千 六 百 六 十 名			
其 他					

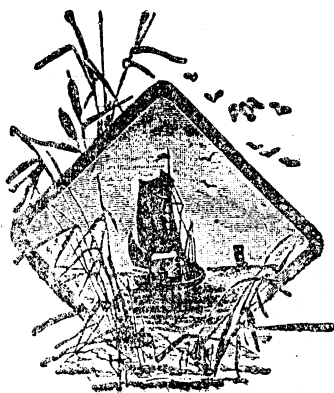
日 期.....工程師



---

湖北水災善後委員會工賑專刊

小工賑工程漢口部份



## 修復飛機場航空路中正路中山公園等工程

函復陸海空軍總司令行營已飭工務股撥領災民修復漢口飛機場航空路由

二十一年十一月 日

逕復者案准 大函以漢口飛機場及航空路被水淹浸後破壞不堪囑即撥災民前往修復等由准此自應照辦業飭工務股派員履勘並率領災民前往開工矣准函前由相應函復即希 查照爲荷此致陸海空軍總司令行營主任何

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮

### 附陸海空軍總司令行營來函

逕啓者查漢口飛機場及航空路自經大水淹浸後破壞不堪未能使用應請 貴會即撥災民前往修復以利軍用至緝公誼相應函達即希 查照辦理爲荷此致  
湖北水災善後委員會

主任何成濬

函漢口市政府爲本會現因修飛機場中正路石料用盡經商妥由赫山市府材料處撥用希賜函以便派員前往接洽由

湖北水災善後委員會工賑專刊

小工賑工程漢口部份

逕啓者案據本會工務股報稱現因修理飛機場同時補修中正路大小石料業經用盡茲已由股與何市長商妥如需用石砂即僱船派往赫山市府看守材料處撥用希據情轉函市府請即備函知照赫山看守材料處並請將原函交股以憑派員持往接洽而資應用等情據此相應函達 貴府即希 查照賜函過會以便交股派員前往接洽爲荷此致

漢口市政府

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮

### 附漢口市政府公函

逕復者准 貴會公函以補修中正路所需大小石料囑由黑山撥用等因查該項石子業經轉飭材料處陸續照撥惟前據吳技正國柄面稱係暫借用茲查來函係屬撥用而所需數量若干亦未准估計事關動用公物擬請先行確定以便辦理除專案呈報湖北省政府外相應函復請煩 查照見示爲荷此致

湖北水災善後委員會

市長何葆華

函覆漢口市政府准函爲修飛機場中正路需石若干請定數目見復等由函復需



石料六百漢方請查照轉呈由 二十一年二月 日

逕覆者案准 貴府天字第一零七九號函開前准貴會函囑撥借黑山石料補修飛機場中正路一案囑估定確數見復以憑轉呈爲荷等由准此自應照辦經已估定確數共需石料約六百漢方相應函復即希 查照轉呈爲荷此致  
漢口市政府

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮

### 附漢口市政府公函

逕啓者前准 貴會函囑撥借黑山石料補修飛機場中正路一案業經函復照借並呈請備案在案茲奉省政府指令第七三二號內開呈悉准予備案惟補修飛機場及中正路究差石料若干仍仰函商該會估定確數報核此令等因奉此相應函請 查照迅將所需石料若干估定確數見復以憑轉呈爲荷此致

湖北水災善後委員會

市長何葆華

函復漢口市政府准函以黑山存石核與修補中正路飛機場需石尙差二百九十

方如必須用時將黑山脚被大水沖入泥土之石派工清查湊用等由函復照辦

由二十一年二月二十九日

逕復者頃准 大函以黑山所存大小石料共計三百一十方核與貴會修補中正路及飛機場所需石料六百漢方之數尙差二百九十方如必須應用之時惟有將本府原開存黑山脚下被大水沖入泥土中之石子派工清查湊撥濟用等由准此自應照辦如果必須應用當由本會派工前往清查應即函請轉飭知照准函前由相應函復即希 查照爲荷此致  
漢口市政府

常務委員

周星棠  
何成濬  
徐維榮

### 附漢口市政府公函

逕復者頃准 大函以修補中正路及飛機場確需石料六百漢方等因查本府在黑山所存大小石料共計三百一十方核與 貴會所需之數相差二百九十方 貴會如果必須應用之時惟有將本府原開存黑山脚下被大水沖入泥土中之石子派工清查湊撥濟用准函前因除呈報外相應函復 貴會查照爲荷此致

湖北水災善後委員會

市長何葆華

函漢市政府爲前請借撥黑山石料六百漢方已收到三百七十三方九尺九寸備

具印收送請備案並希見復由 二十一年四月二十一日

逕啓者案查本會前因修築中正路及飛機場等處工程曾經函請 貴府借撥黑山石料六百漢方以資應用在案茲已收到分口石六十一方八尺二寸片石三百一十二方一尺七寸兩共漢方三百七十三方九尺九寸除備具印收送請備案外相應檢同印收函送 查收卽希 見復爲荷此致  
漢口市政府

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮

### 漢口市何市長來函

典之吾兄台鑒中山公園大門將成擬在門內兩旁各做小房一二間備收售票及駐衛隊之用請設法酌予幫給工資材料由府備辦此頌  
台安

弟何葆華啓

### 漢口市何市長來函

典之仁兄台鑒中山公園門外門內道路甚不整齊擬請吾 兄設法幫助俾得動工修平門內應需柏

油由市府照撥茲派吳技正前來接洽希 賜延見爲荷專此奉商卽頌  
台安

弟何葆華啓

### 漢口市政府技正吳國柄修理飛機場航空路中山公園中正路及各馬路工程報

#### 告書

#### (一) 飛機場

- 甲 查飛機場自大水以後淤泥堆積凸凹不平不能飛行自小工賑開工後卽將全場淤泥除盡  
凸凹處填平壓緊計全場面積共三萬餘方均行修理完善航空隊業已回復原址
- 乙 飛機場內前被水淹沒倒塌之飛機棚磚瓦狼籍已由小工賑分項清理完畢
- 丙 原有舊飛機機身多架爲淤泥掩埋地中十分零亂已由小工賑將所有機身取出置於木架  
之上並分類將其零件堆好
- 丁 前民用航空售票室被水沖倒一半餘半亦將倒塌已由小工賑將已倒部分之磚瓦清理堆  
好將將倒部分支着使航空隊用最經濟之款得使掩護隊士有居住之所是皆小工賑之力  
也

#### (二) 航空路

- 甲 查航空路爲自中正路通飛機場之要道自大水以後路面泥沙皆爲水洗去石子曝露凸凹

不平加以王家墩墩子土崩泥土堆積道上阻礙車馬通行已由小工賑將土挑除并將航空路全路修好航空軍運得通行無阻此皆小工賑之力

### (三)修復雙洞門馬路

甲 雙洞門馬路爲通鐵路外之要道每日來往車馬行人極多大水以後路基下坐不能通車已由小工賑修復而民得有平坦大道可行

### (四)清理中山公園

甲 漢口中山公園爲武陽夏三鎮唯一之公園自水災以後全園俱毀荒蕪滿目觀現在之零亂寂寞憶曩昔之青山綠水花香鳥語無限感傷市民莫不以此園之冲毀爲可惜現已由小工賑將全園內部道路修好并將已倒塌之土山堆好現正在修理大門前之瀑布石山及建築大門

乙 查中山公園大門前之馬路過狹一至夏令或跑馬時期則門前車馬擁擠道上有礙中正路上之交通國柄有鑒於此已呈明市政府將中山公園大門內移將大門前馬路展寬三十米達以便將來停車之用并爲將來中正路之模範段現正由小工賑填該園門前之路基

丙 查中山公園自大水以後除湖山游泳池平台及山洞猶得屹然獨存外其餘建築皆被淹毀前已由小工賑將園內整理清潔業行呈報在案惟大門一項爲該園觀瞻之首故亦由小工賑取用漢口市政府原有麻石及石灰建築之將新築之門移至舊有大門之右因舊有大門

地位狹小不能容納車馬有礙交通故呈明漢口市政府後即將新門建築舊有大門之右地位極爲寬廣交通頗稱便利但該項麻石大門打磨石工程甚大極爲費時現在業已將麻石門柱建築完畢

丁 自新建大門次第完成之時適天氣日暖春光宜人故經該園游玩之民衆極多職有鑒於該園門內之馬路凸凹不平已由小工賑建修路基以便交通暫時得以便利

戊 查中山公園大門內假山原係李華堂所修皆由山石築成極爲堅固美麗但山後係泥土所堆成故經大水後均已沖毀頗不雅觀且因該石山面向大門爲觀瞻計不得不首先稍加整理又因建修中正馬路餘有大塊蠻石多塊不忍擊碎特爲留作加大該山之用故已由小工賑培修原有石山並加大山身以蠻石堆成懸崖絕壁以廢磚作登山之路並由職請國產啓新華記洋灰公司駐漢經理胡慕伊君助洋灰十二桶築成寶塔一座立於石山之上聊以點綴風景

己 查中山公園原係爲紀念先 總理而建築故當 總理奉安之時在該園內建有奉安紀念碑一座自大水以後該碑爲水沖倒若不急行豎復殊爲有失紀念先 總理之意義故已由小工賑豎復以便市民得重行瞻仰紀念也又前有大國旗桿一個亦被沖倒業由小工賑整理豎好又前該園內之網球場爲本市唯一之球場自大水以後均被沖毀亦已由小工賑將場內淤泥除盡壓平將四周立柱扶正鐵絲網整理完好回復舊觀

(五)修復中正路自雙洞門馬路至航空路一段

此段馬路爲市區通飛機場及中山公園之要道自水災以後完全被水沖壞不能通行車馬已由小工賑取運赫山之石渣完全修好

(六)修復中正路由循禮門至雙洞門一段馬路

此段路面淤泥甚多凸凹不平有礙交通且該段爲漢市馬車行寄居之處沿途馬糞堆積尤爲有礙衛生又該路爲市區通中山公園及跑馬場之要道每當天晴或賽馬之期往來車馬行人極多故必須將該路淤泥除去馬糞掃淨以利交通而重衛生小工賑已於數日之內將該路淤泥除去馬糞掃淨凸凹處填平現在該段馬路業已平坦交通甚爲便利

(七)修復中路由航空路至鐵路邊一段馬路

查該段路線極長爲循禮門通橋口之要道而該路無路基凸凹不平兩旁無水溝因之天雨時泥瀉載途行人苦之趙委員何市長會親往查勘指示方略小工賑業已遵示將該段鋪蠻石路基挖兩旁水溝現在該段已修成魚背形之馬路車馬行人極爲便利

(八)建修中正路由鐵路邊至橋口中山馬路接頭處一段馬路(又名橋口橫街)

該段馬路爲市區通漢宜之要道凸凹不平臭泥深約數尺車馬行人視爲畏途據該處兩旁居民云此路已有十餘年未加修理當即由小工賑將該段淤泥除去墊鋪蠻石路基修成上等魚背形之碎石馬路車馬行人通行極便

### (九) 建修中正路重要過街陰溝四道

查該路無過街陰溝每遇天雨時高水由路面經過非但有礙交通而且有害路身爲一勞永逸計將該段重要水道安設過街陰溝則水可由路下通行路身可保交通亦可以便利無阻又無積水之患現已由小工賑將該段過街陰溝建修完好計修該段內新營盤前面過街陰溝兩道燧華公司旁過街陰溝一道橋口橫街過街陰溝一道

### (十) 建修橋口橫街至博學書院碎石馬路一段

橋口至博學書院之馬路爲市區通襄河沿岸各大工廠之幹路每日載重車輛往來絡繹不絕然以該路在內堤上故毫無路基每至天雨時則泥濘滿途不能通行有礙交通現已由小工賑建修碎石馬路業已修抵川漢鐵路堤道路平坦行人稱便因此該路兩旁各大工廠以鈞會利用工賑實地建設造福人民兩有裨益故均樂於捐款修路以補助 鈞會曾由職備文呈報在案此實足爲 鈞會無上之美譽也

### 湖北水災善後委員會工務股小工賑翻修中正路施工說明書

先將舊路面渣泥除淨翻挖一層約深七八公分然後再鋪寸口分口石用礮碾壓結實即灌濃黃泥漿(先將黃泥用水調勻用木瓢洒灌)上敷瓜米再壓結灌清黃泥漿上敷粗砂碾壓即成或灌清黃泥漿即敷粗砂再洒水碾壓亦可茲將馬路各層所需材料厚度列於左

片石層厚十五生的



寸口石層厚六生的

分口石層厚五生的

瓜米石黃泥灌黃泥敷面層厚四生的

工程師吳國柄擬

湖北水災善後委員會工賑補修中正馬路每英方需用材料人工表

名	稱	數	方	量	單	價	合	計	備	考
瓜米石			五〇		一元	〇〇				
分口石			一〇		一	七〇				
黃泥			五〇		一	〇〇				
黃沙			五〇		一	〇〇				
人工		七人	〇〇		一	七五				
器具						二〇				
煤炭						二五				
機油						一〇				
合計每方需洋七元										

今中正馬路全路長三萬六千二百六十四方需補者一千五百五十七方六尺六寸合洋一萬零九百

湖北水災善後委員會工賑專刊

小工賑工程漢口部份

零三元六角二分

湖北水災善後委員會工務股小工賑翻修航空路施工說明書

先將舊路面渣泥除淨潤濕翻挖一層約深七八公分然後再鋪寸口分口石用礮碾壓結實即灌濃黃泥漿（先將黃泥用水調勻用木瓢洒灌）上敷瓜米再壓結灌清黃泥漿上敷粗砂碾壓即成或灌清黃泥漿即敷粗砂再洒水碾壓亦可茲將馬路各層所需材料厚度列於左

片石層厚十五生的

寸口石層厚六生的

分口石層厚五生的

瓜米石黃泥灌漿黃砂敷面層厚四生的

工程師吳國柄擬

湖北水災善後委員會補修航空路及飛機場預算表

類別	方數	平方單價	價合	計備	考
航空路	五七五	〇〇	二元	〇〇	
飛機場	五四七九	〇〇	三五	一、九一七	九五
總共合計洋三千〇六十七元九角五分					

# 湖北水災善後委員會

## 工 務 股

### 小 工 賑 工 程

#### 中 正 馬 路 中 山 公 園

#### 工 程 完 竣 報 告 表

湖北水災善後委員會工賑專刊

小工賑工程漢口部份

項 目	原 估 計 數	完 工 後 實 計 數	比 較		附 註
			增	減	
路長(公里)	12088 英 尺				寬30 英尺
英 方	3626.4 英方				
賑 款	10,903. <u>62</u>	10,903. <u>62</u>			
開 工 日 期	元月十一日				
完 工 日 期	二月二十五日				
工 作 日 數		共四十五天			
平均每日災 工人數		五百五十五名			
總 計 工 數		二萬五千五百三十名			
其 他					

日 期.....工程師吳國柄



# 湖北水災善後委員會

## 工 務 股

### 小 工 賑 工 程

#### 漢口飛機場航空路

#### 工程完竣報告表

湖北水災善後委員會工賑專刊

小工賑工程漢口部份

九三

項 目	原 估 計 數	完 工 後 實 計 數	較 比		附 註
			增	減	
路長(公里)	2300 英尺				平均寬25英尺
面方(公方)	575 英 方				
賑 款	3,067. <u>95</u>	3,067. <u>95</u>			
開 工 日 期		二十年十二月二十日			
完 工 日 期		二十一年一月十日			
工 作 日 數		共 二 十 一 日			
平均每日災 工人數		三百七十一名			
總 計 工 數		八千一百六十二名			
其 他					

日 期.....工程師吳國柄



# 丹水池福中公司至張公堤角馬路

湖北水災善後委員會工務股建築丹水池福中公司後馬路至張公堤角接堤煤渣馬路材料估計表

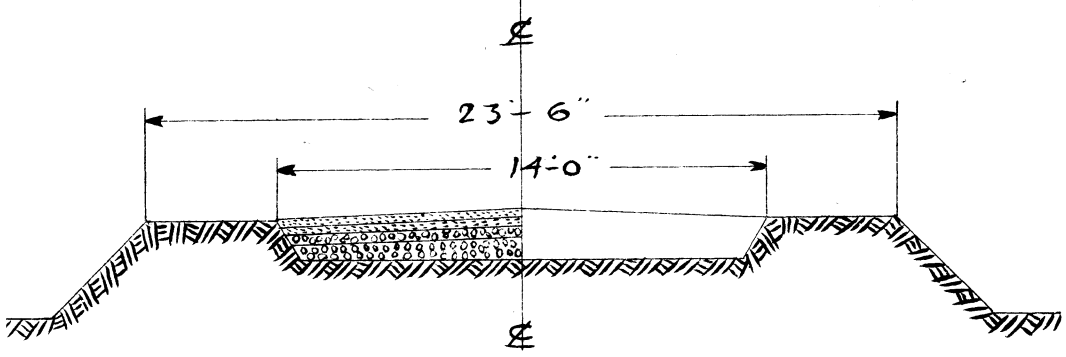
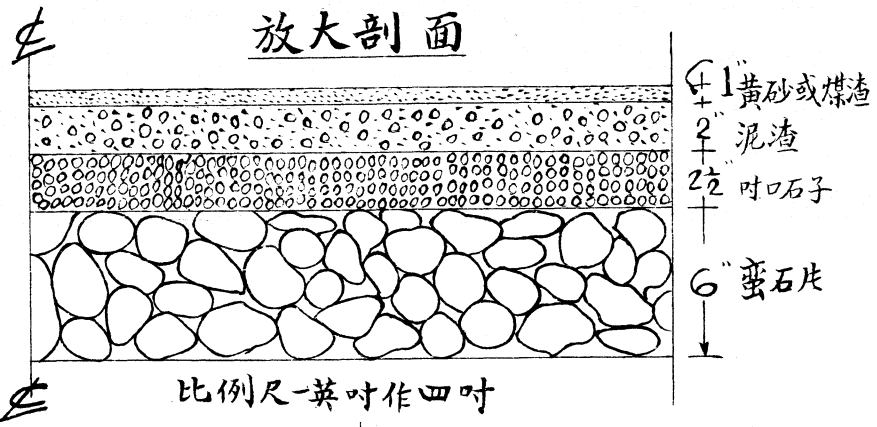
地 點	福 中 公 司 至 張 公 堤	備 考
路 線	尺英八九一九 尺公二七一〇	
路 寬	尺英一四 尺公四・三	
疊 石	尺英六寸 方立六二四・三	方立每九・五〇 五九三〇 八五
寸 口 石	尺英二寸半 方立二六〇	方立每二〇・五〇 二七三〇 〇〇
泥 渣	尺英二寸 方立二〇八	方立每八・〇 一六六四 〇〇
煤 渣	尺英二寸 方立二〇八	方立每五・〇 一〇四〇 〇〇
運 力		方立每三・〇 三九〇〇 九〇
做 工		方平每 一・五〇 一八七二 九〇

湖北水災善後委員會工賑專刊

小工賑工程漢口部份

麻石嵌路	壓路機工及 煤炭費				
	英平方	三・〇			
	每平方	六四	每平方	一・〇	一二四八
		一九二		六〇	
		〇〇			
監修費按總工料數加百分之五令洋九百二十八元九角六分					
總共工料費洋一萬九千五百〇八元二角一分					





比例尺—英吋作四英尺  
碎石路剖面

修築碎石馬路施工說明

加黃沙用滾壓結為度	洒水灰加泥渣或吋用火滾壓三次洒水一次	用大滾輾壓三次再鋪吋石子用火滾往來輾三次	平凡大石圓背者應用鐵錘打碎以免日後凸出路面	馬路面枕平後用大片碎石按照吋依次鋪
-----------	--------------------	----------------------	-----------------------	-------------------

# 湖北水災善後委員會

## 工 務 股

### 小 工 賑 工 程

丹水池福中公司至張公堤角接堤炭濟馬路

### 工 程 完 竣 報 告 表

湖北水災善後委員會工賑專刊

小工賑工程漢口部份

九七

項 目	原 估 計 數	完 工 後 實 計 數	比 較		附 註
			增	減	
路 長	8919 英 尺				寬14 英尺
面 方					
賑 款	19,508.21	14,666.140			
開 工 日 期	二十一年十一月二十八日				
完 工 日 期	二十二年六月七日				
工 作 日 數		共一百九十日			
平均每日災工人數		七十八名			
總 計 工 數		一萬四千九百七十六名			
其 他					

日 期.....工程師



湖北水災善後委員會工務股建築橋口玉帶門車站橫馬路起至橋口外循道會  
前炭渣馬路工料表

地 段	路 線	路 寬	蠻 石 十寸厚	分 口 石 二寸厚	瓜 米 渣 石 二寸厚	炭 渣 三寸厚	壓路機工 及煤費 面方	鋪 石 子 工 面方
橋口平漢路玉帶門車站橋口橫馬路起至橋口外循道會止	英尺五千五百九十二英尺	英尺二十英尺	九三二方	一八六	一八六	二七九	一、一一八	一、一一八
			〇〇	四〇	四〇	六〇	四〇	四〇
			每立方	每立方	每立方	每立方	每平方	每平方
			九元	一〇	一〇	四	一	一
			五〇	五〇	〇〇	〇〇	二〇	〇〇
			八·八五四元	一、九五七	一、八六四	一、一一八	一、三四二	一、一一八
			〇〇	二〇	〇〇	四〇	〇〇	四〇

監修工程費按總數加百分之三計洋四百八十七元六角二分

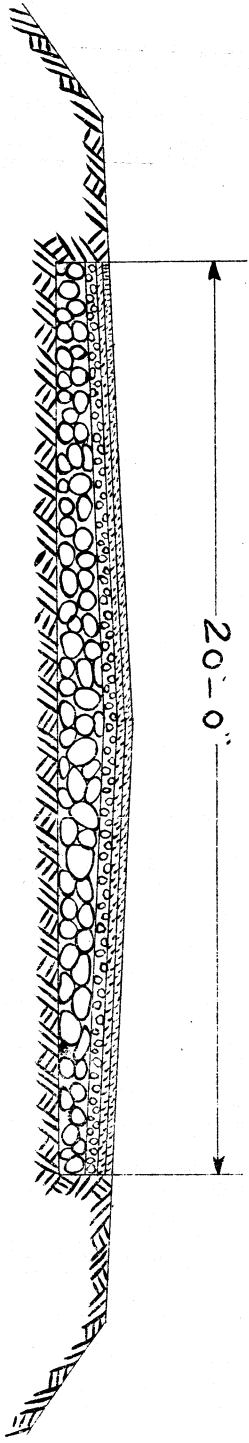
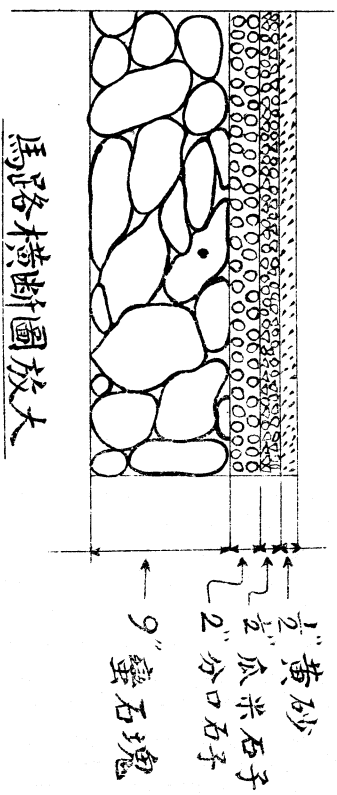
湖北水災善後委員會工賑專刊 小工賑工程漢口部份

總共工料洋一萬六千七百四十一元六角二分

### 修築馬路施工做法說明於後

(一)馬路面挖平後用大片蠻石按照呎吋依次鋪平凡大片石有圓背者應用大錘打碎以免日後凸出路面用大汽礮往來碾三次再鋪分口石子又用大汽礮往來碾三次上即加灌黃泥漿水似乾未乾之時即用大汽機碾二次收漿上加二吋或三吋厚之煤渣碾三四次爲度即可開放行車

碎石馬路橫斷面大小圖樣



馬路橫斷圖

# 湖北水災善後委員會

## 工 務 股

### 小 工 賑 工 程

橋口玉帶門車站橫馬路至循道會炭渣馬路

### 工 程 完 竣 報 告 表

湖北水災善後委員會工賑專刊

小工賑工程漢口部份

一〇一

項 目	原 估 計 數	完 工 後 實 計 數	比 較		附 註
			增	減	
路長(公里)	1.705				
馬路(公方)	10.400 M <sup>2</sup>				路面寬六公尺一
賑 款	16.741. 62	6.094. 63			
開 工 日 期	十月二十七日				
完 工 日 期	十一月廿一日				
工 作 日 數		共二十六日			
平均每日災 工人數		一百八十名			
總 計 工 數		四千六百八十名			
其 他					

日 期.....工程師雷仲雲





湖北水災善後委員會工務股建築橋口外循道會至水廠上香烟廠後堤角炭渣馬路工料表

地	循道會前堤角起至水廠上香烟廠後堤角止								
路	線	英尺三千六百尺							
路	寬	英尺二十尺							
蠻石	十寸厚	六〇〇方	〇〇	每立方	九元	五〇	五七〇〇元	〇〇	
分口石	十寸厚	一二〇	〇〇	每立方	一〇	五〇	一二六〇	〇〇	
瓜米石	二寸厚	一二〇〇	〇〇	每立方	一〇	〇〇	一二〇〇	〇〇	
炭渣	三寸厚	一八〇	〇〇	每立方	四	〇〇	七二〇	〇〇	
壓路機及煤炭費	面方	七二〇	〇〇	每平方	一	二〇	八六四	〇〇	
鋪路石子	面方	七二〇	〇〇	每平方	一	〇〇	七二〇	〇〇	
監修工程費按總數加百分之三計洋三百一十四元正									
總共工料洋一萬零七百七十八元正									

湖北水災善後委員會工賑專刊

小工賑工程漢口部份

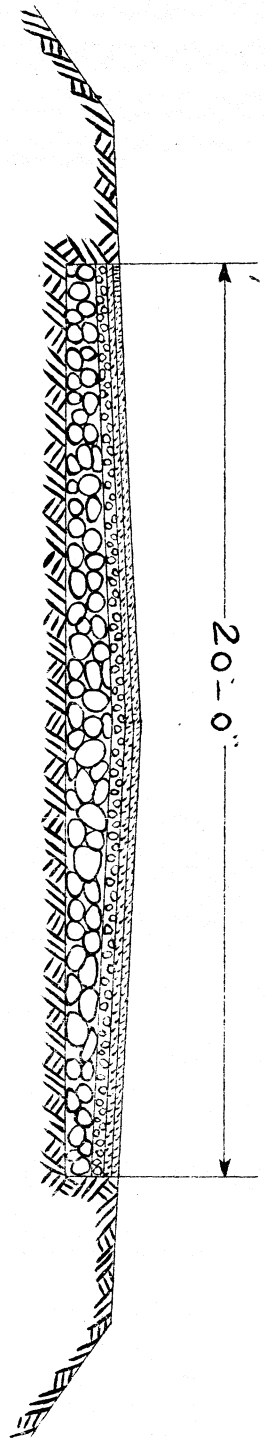
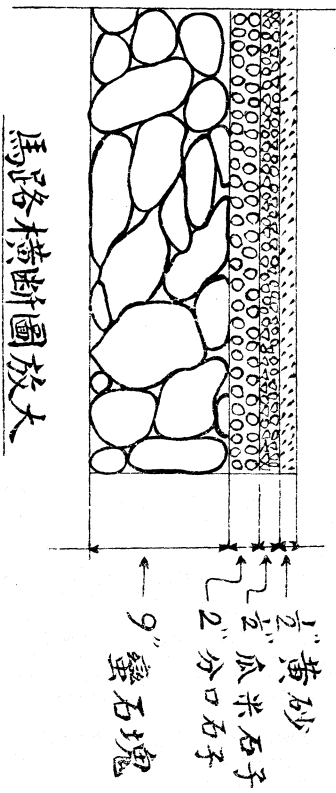
### 修築馬路施工做法說明於後

(一)馬路面挖平後用大片蠻石按照呎吋依次鋪平凡大石片有圓背者應用鐵錘打碎以免日後凸出路面用大汽礮往來碾三次再鋪分口石子又用大汽礮往來碾三次再灌黃泥漿似乾未乾之時用大汽礮往來碾三次收漿上即鋪平瓜米小石子灌黃泥漿水加鋪黃砂擺平用大汽機收漿打水礮即隨時用水隨時打礮俟路面水汽乾後即開放行車(以上係分金爐至善後三馬頭正式碎石子馬路做法)

(二)正式與臨時馬路即係大小石子厚薄之分

(三)煤渣馬路挖平之後用大片蠻石按照呎吋鋪平凡大石片有圓背形者即用大鋼錘打碎以免日後凸出路面用大汽礮往來碾三次再鋪分口石子又用汽礮往來碾三次上又加二吋或三吋厚之煤渣碾三四次為度即可開放行車

碎石馬路橫断面大小圖樣



馬路橫斷圖

# 湖北水災善後委員會

## 工 務 股

### 小 工 賑 工 程

#### 循道會至香煙廠後炭渣馬路

#### 工程完竣報告表

湖北水災善後委員會工賑專刊

小工賑工程漢口部份

一〇五

項 目	原 估 計 數	完 工 後 實 計 數	較 比		附 註
			增	減	
路長(公里)	1.096	1.096			
馬路(公方)	6.668 M	6.668 M			路面寬六公尺一
賑 款	10,778.00	6,106.95 65			
開工日期		七 月 十 三 日			
完工日期		九 月 二 十 日			
工作日數		共 七 十 日			
平均每日災 工人數		六 十 七 名 六			
總 計 工 數		四 千 七 百 三 十 二 名			
其 他					

日 期.....工程師雷仲雲



湖北水災善後委員會工務股建築水廠上香烟廠後堤角起至張公堤接川漢路  
 守望台角止炭渣馬路工料表

地段 水廠上香烟廠後堤角起至張公堤守望台角止

路線 英尺五千四百二十尺

路寬 英尺二十尺

鋪路石 子工 面方	壓路機工 及煤費 面方	炭渣 三寸厚	瓜米石 二寸厚	分口石 二寸厚	蠻石 十寸厚
一〇八四	一〇八四	二七一	一八〇	一八〇	九〇三方
〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇
每平方	每平方	每立方 運力	每立方	每立方	每立方
一	一	四	一〇	一〇	九元
〇〇	二〇	〇〇	〇〇	五〇	五〇
一〇八四	一三〇〇	一〇八四	一八〇〇	一八九〇	八五七八元
〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	五〇

監修工程費按總數加百分之三計洋四百七十二元

總共工料洋一萬六千二百零八元五角

湖北水災善後委員會工賑專刊

小工賑工程漢口部份

### 修築馬路施工做法說明於後

(一)馬路面挖平後用大片蠻石按照呎吋依次鋪平凡大石片有圓背者應用鐵錘打碎以免日後凸出路面用大汽礮往來碾三次再鋪分口石子又用大汽礮往來碾三次再灌黃泥漿似乾未乾之時用大汽礮往來碾三次收漿上即鋪平瓜米小石子灌黃泥漿水加鋪黃沙擺平用大汽機收漿打水礮即隨時用水隨時打礮俟路面水汽乾後即開放行車(以上係分金爐至善後三馬頭正式碎石子馬路做法)

(二)正式與臨時馬路即係大小石子厚薄之分

(三)煤渣馬路馬路挖平之後用大片蠻石按照呎吋依次鋪平凡大石片有圓背形者即用大鋼錘打碎以免日後凸出路面用大汽礮往來碾三次再鋪分口石子又用汽礮往來碾三次上又加二吋或三吋厚之煤渣碾三四次爲度即可開放行車

# 湖北水災善後委員會

## 工 務 股

### 小 工 賑 工 程

#### 香 煙 廠 至 炮 臺 角 炭 渣 馬 路

#### 工 程 完 竣 報 告 表

湖北水災善後委員會工賑專刊

小工賑工程漢口部份

一〇九

項 目	原 估 計 數	完 工 後 實 計 數	比 較		附 註
			增	減	
路長(公里)	1,342	1342			
馬路(公方)	8,200 M	8,200 M			路面寬六公尺一
賑 款	16,208 <u>50</u>	6,429,430			
開 工 日 期		九月二十三日			
完 工 日 期		十月二十八日			
工 作 日 數		共三十六日			
平均每日災 工人數		一百三十六名			
總 計 工 數		四千八百九十六名			
其 他					

日 期.....工程師雷仲雲



# 湖北省水災善後委員會

## 工務股建築漢市香煙廠至炮臺角炭渣馬路收支報告表

### 小 工 賑

民國	年	月	日	憑號		支 款	百十萬千	百十單
				證	碼			
						九十兩月工資工料	6	42943
						合 計	6	42943
						收 款		
						會 計 股		
						合 計	6	42943

湖北省水災善後委員會工賑專刊

小工賑工程漢口部份

## 漢口守望台

函復武漢警備司令部爲准函指撥以工代賑之工人建築守望台希卓核見復等

由函復照撥由 二十一年元月二十日

逕復者案准 貴司令部參字第一二零零三號公函略開以武漢警備區外巡地帶防務關係重要設  
計在劉家廟韋家園建築守望台二座三眼橋一座水廠一座請指撥一部份以工代賑之工人交由本  
部興工建築以嚴警備希卓核見復等由准此本會自應照撥准函前由相應函復即希 查照爲荷此  
致

武漢警備司令部

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮

### 附武漢警備司令部來函

敬啓者本部前奉 前陸海空軍總司令漢口行營命令規定武漢三市郊外之馬兵營三眼橋香烟廠  
工防營楊泗廟竹木征收局打靶場鄧家灣王家灣徐家棚之綫以內市街屋緣以外之地區爲武漢警  
備區外巡地帶所有防務歸本部負責向由本部派隊分駐担任警戒自本年水災後各外巡地帶之駐  
所均被水淹房屋坍塌警備部隊無地可駐至感困苦值此冬防期間外交吃緊兼之各地匪共披猖外

巡地帶之防務更屬關係重要本部爲鞏固武漢嚴密警備起見經設計履勘決定先於漢口區劉家廟韋家園方面建築守望台二座三眼橋正面建築守望台一座水廠北面建築守望台一座以便警備部隊分駐守望形成強固之外圍而嚴防務此項守望台既關係漢口全市百餘萬商民生命財產之安全故擬在最短期間先行迅速修築完竣惟所需經費頗鉅本部實難全部籌措相應函請 貴會指撥一部分以工代賑之工人交由本部尅日興工建築而期早日完成俾武漢治安益臻鞏固即希 卓核見復爲荷此致

湖北水災善後委員會

司令夏斗寅

函覆武漢警備司令爲准函請核發添修各守望台各物價款等由函復本會行將

結束無款可撥由 二十一年八月 日

逕覆者頃據本會趙委員煥章轉送 大函內開查建築漢口郊外各守望台云云至所開價目則請貴會卓核發給等由附單據一束准此查本會此次奉 中央救濟水災委員會撥給美麥其性質專屬於防水範圍以工代賑前准 函囑籌撥漢口郊外各守望台建築費用比以事關保衛地方安甯一致議決勉撥美麥五百噸協助工程費用共合洋四萬零一百二十五元業由趙委員陸續撥付嗣據漢興昌開單結算請補發建造費洋五千三百一十一元一角四分經本會同人共同商酌以漢興昌承辦此項工程既經 貴部認真督飭本會自無過問之處惟既據漢興昌請予補發前來事在以工代賑範圍之內

仍即勉爲籌湊交趙委員照發以資清結至添修台內外各物價款本會行將結束無款可撥未便照辦相應檢同原單據函送 貴部查收並希 鑒原爲荷此致  
武漢警備司令葉

附送還原單據一束

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮

### 附武漢警備司令部來函

敬啓者查建築漢口郊外各守望台除原設計估單之外其餘台內外必需設備之件亦經隨時修置齊全現據漢興昌開單粘同發票送部經查核所添修各物均屬相符至所開價目則請 貴會卓核發給此致

湖北水災善後委員會趙委員

附單據一束

司令葉 蓬

### 第四十九次執委會議 二十一年十一月十九日

警備部函送建築漢口郊外各守望台台內外另添各物計洋一萬六千四百六十一元七角請派員勸

驗核發等由惟查此案前准葉司令函送漢興昌賬單到本會工務股內分添加各物估單列洋九千一百八十一元三角三分又代辦五金電料單列洋七千二百八十元零四角一分應如何辦理請討論案

決議 交工務股查核確係建築上需要各物之價款提會核付餘則仍請自行担任

建築守望台估單 二十一年二月 日

謹 將

武漢警備司令部在漢口劉家廟地方建造守望台一座計面積對心英尺三丈九尺半扣方十一方八尺半所有各項細目開列於左

一 白灰三合土基腳計長(十一八半)寬(五尺)深(四尺)扣方二十三方七尺(每方二十元)扣大洋四百七十四元正

一 磚牆身用青條磚壘砌厚度勒脚由四王起到尖二王半止計長(十一八半)高連脚(四丈二)扣方四十八方五九(每方九十元)扣洋四千三百七十三元一角正

一 一層鐵筋洋灰三合土站柱十四寸見方長十尺計一根扣洋三十元正

一 (二三四)層鐵筋洋灰三合土站柱十二寸見方長八尺計三根(每根二十六元)扣洋七十八元正

一 (一二三四)層鐵筋洋灰承重樑寬(十五寸)厚(二十四寸)長(三十七尺)計四根(每根二百七十元)扣洋一千另八十元正

- 一 (一一三四)層鉄筋洋灰承重樑寬(八寸)厚(十二寸)長(三十七尺)計八根(每根七十二元)扣洋五百七十六元正
- 一 (一二三四)層鉄筋洋灰槍眼過樑厚(四寸)寬(三十三寸)長(十一八半)計四條(每條二百六十元)扣洋一千零四十元正
- 一 牆朵鉄筋洋灰底蓋厚(四寸)寬(三十三寸)長(十一八半)計二條(每條二百六十元)扣大洋五百二十元正
- 一 台面搗(六寸)厚鉄筋洋灰平頂計十一方八尺半(每方九十元)扣洋一千另六十六元五角正
- 一 (一二三)層鉄筋洋灰三合土樓板厚(五寸)計三十四方六尺半(每方七十五元)扣洋二千五百九十八元七角五分正
- 一 地面底倒白灰三合土厚(六寸)計(十一方八半)(每方十二元)扣洋一百四十二元二角正
- 一 鉄筋洋灰三合土樓梯寬三尺長一丈計四乘(每乘一百元)扣洋四百元正
- 一 大門寬(三三)尺高(九九)尺厚(四寸)用洋松鑲做外包一分厚英板鉄計一合扣洋五十元正
- 一 濠溝鉄橋寬(四尺)長十四尺計一座扣洋一百二十元正
- 一 排水溝用(四寸)徑洋灰水管計四條共長(十五丈)(每丈十二元)扣洋一百八十元正
- 一 濠溝掘土深一丈寬一丈長二十丈計二百方(每方一元五)扣洋三百元正
- 一 白鐵溜筒四條共長(十九丈二)(每丈一元五)扣洋二十八元八角正

一 自流井(二尺)對徑深(二丈)(內四週培泥瓦井口砌紅砂石)計一座扣洋七十元正

計工料大洋一萬三千一百二十七元三角五分正又

武漢警備司令部在漢口橋口外 古德寺 三眼橋 三處地方各建造守望台一座每座計面積對

心英尺三丈一尺三寸扣方九方三尺九所有各項細目開列於後

一 白灰三合土基脚計長(九丈三九)寬(五尺)三座扣方五十六方三四(每方二十元)扣洋一千一百二十六元八角正

一 磚牆身用青條磚壘砌厚度勒脚由四王起到尖二王半止計長(九丈三尺九)連脚高(四丈一)扣方一百十五方五尺(每方九十元)扣洋一萬另三百九十五元正

一 一層鐵筋洋灰三合土站柱十四寸見方長十尺三座計三根(每根三十元)扣洋九十元正

一 (二三四)層鐵筋洋灰三合土站柱十二寸見方長八尺計三座計九根(每根二十六元)扣洋二百三十四元正

一 (一二三四)層鐵筋洋灰承重樑寬(十五寸)厚(二十四寸)長(三十尺)三座計十二根(每根二百二十元)扣洋二千六百四十元正

一 (一二三四)層鐵筋洋灰承重樑寬(八寸)厚(十二寸)長(三十一尺)三座計二十四根(每根六十元)扣洋一千四百四十元正

一 (一二三四)層鐵筋洋灰槍眼過樑厚(四寸)寬(三十三寸)長(九丈三九)三座計十二條(每

條二百零五元)扣洋二千四百六十元正

一 牆架鐵筋洋灰底蓋厚(四寸)寬(三十三寸)長(九丈三九)三座計六條(每條二百零五元)扣洋一千二百三十元正

一 台頂搗(六寸)厚鐵筋洋灰平頂三座計方(二十八方一七)(每方九十元)扣洋二千五百三十五元三角正

一 (一二三)層鐵筋洋灰三合土樓板厚(五寸)二座計(八十四方五一)(每方七十五元)扣洋六千三百三十八元二角五分正

一 地面底倒白灰三合土厚(六寸)三座計(二十八方一七)(每方十二元)扣洋三百三十八元另四分正

一 鐵筋洋灰三合土樓梯寬(三尺)長(一丈)三座計十二乘(每乘一百元)扣洋一千二百元

一 大門寬(三尺)高(九尺)厚(四寸)用洋松做鑲外包一分厚英板鐵三座計三合(每合五十元)扣洋一百五十元正

一 濠溝鐵橋寬(四尺)長(十四尺)三座計三座(每座一百二十元)扣洋三百六十元正

一 排水溝用四寸徑洋灰水管四條三座計十二條長(四十五丈)(每丈十二元)扣洋五百四十元正

一 濠溝掘土深(一丈)寬(一丈)長(十八丈)計三座扣方五百四十方(每方一元五角)扣洋八百



一十元正

一 白鐵溜筒四條三座計長(五十七六)(每丈一元五)扣洋八十六元四角正

一 自流井(二尺)對徑深(二丈)(內四週培泥瓦井口砌紅砂石)三座計三只(每只七十元)扣洋二百一十元正

計工料大洋三萬二千一百八十三元七角九分正

四座總計工料大洋四萬五千三百一十一元一角四分正

### 說明

一 牆身用青條磚白灰沙漿壘砌外做明灰綫縫內用草紙筋白灰粉平刷白

一 站柱先將模型釘妥即以六分元鐵條四根每尺遠用二分元鐵條箍紮一道然後用(一二四)洋灰三合土倒築

一 承重大樑甲種用一寸竹節鋼四根乙種用六分方鐵條四根每尺遠用二分元鐵條箍紮一道然後用(一二四)洋灰三合土倒築

一 樓板屋頂用四分元鐵條橫排二分元鐵條直穿紮成八寸網眼然後用(一二四)洋灰三合土倒築樓梯做法成份相等

一 水落管用二十八號英白鐵裁做油色油

湖北水災善後委員會 鑒核

漢興昌估單

# 湖北水災善後委員會

## 工 務 股

### 小 工 賑 工 程

### 守 望 臺

### 工 程 完 竣 報 告 表

湖北水災善後委員會工賑專刊

小工賑工程漢口部份

一一九

項 目	原 估 計 數	完 工 後 實 計 數	比 較		附 註
			增	減	
公 里	四 座	四 座			寬 14 英尺
公 方					
賑 款	45,311. <u>140</u> 元	45,311. <u>140</u> 元			
開 工 日 期	三月十二日				漢 漢 市 座 給 作 五 元 撥 發 昌 故 併 武 漢 市 撥 以 萬 一 款 撥 與 成 合 准 部 決 撥 四 十 一 分 備 成 修 築 完 件 前 令 守 望 台 三 百 四 十 四 警 責 修 築 等 案 司 民 守 望 台 三 百 四 十 四 警 責 修 築 等 此 備 災 外 本 會 議 決 計 洋 一 千 一 角 由 工 包 單 據 查 警 撥 郊 由 美 工 千 一 角 由 工 包 單 據 無 聲 明
完 工 日 期	七月三十日				
工 作 日 數		共 一 百 三 十 九 日			
平 均 每 日 災 工 人 數					
總 計 工 數					
其 他					

日 期.....工程師雷仲雲



# 小工賑工程武昌部份

## 武泰閘晒甲山及集稼嘴等處開溝放水

### 函復水災急賑會辦理武泰閘晒甲山及集稼嘴等處開溝放水情形由

敬覆者頃奉 大會賑字第二一四二號函開據漢市後湖第一二三四區農會聯合辦事處來函以平漢鐵路局排洩後湖積水工作太緩有礙農事進行請迅派員督同辦理等情轉函查照督責進行又奉大會賑字第二一七四號函開准平漢鐵路管理委員會函准貴會函囑將雙洞門以上二里許之決口堵築以便動工抽水一案經飭據本會工務處呈復頃晤趙委員面稱已預備抽水機五架約計每點鐘每架可抽水一千二百噸等語惟趙委員對於抽水機馬力若干堤內積水容量若干約計若干日可以抽完均未詳細聲述至本處對於運土填塞決口約需十七八日等情函達查照等由函請查照核辦見復各等因奉此查後湖一帶農民不下數萬人稻田約達兩萬石若不將積水設法消洩誠恐播種失時業經煥章募集災工多名並派督工丁郁文會同農會代表劉秀夫等逐日督率災工在晒甲山挖溝放水計上自常碼頭下至堤角所有後湖一帶地方將及一月全行退出又將集稼嘴挖開溝道疎導湖內各地積水流經民族路轉入襄河現已竣工迭奉前因特將排洩後湖積水情形復請 鑒核備查謹陳

湖北水災急賑會

湖北分會委員趙煥章

## 附湖北水災急賑會來函

逕啓者案准漢口市後湖第一二三四區農會聯合辦事處函開敝處因平漢鐵路局排洩後湖積水工作太緩大有礙於農事之進行昨經敝處各代表向貴會面陳一切請求轉請鐵路局擴大放水工作以期田地早日現出俾農民及時播種安苗等情當經貴會趙委員典之答以本會明日派人前往查勘屆時仍請各位協同前往會勘並請將查勘情形具復以憑核辦等因次日未經會同貴會往勘人員而敝處即各推代表劉玉陞鄧南山劉秀夫黃之根等前往實地調查茲將調查所得結果分爲以前經過情形及以後加工辦法兩點意義陳述如下（一）以前經過情形查以前開堤工程每日只有五六十人所挖堤口甚小故積水外放亦甚迂緩至敝處各代表前往查勘之日該工程始有一百三十人之多因包辦該工程人等已得有查勘消息方有加多工程辦法又晒甲山閘口亦於是日開放則積水外出較前稍急但堤內之水仍然泛濫洪大非有再加擴大辦法仍不能應農事時期之急（二）以後加工辦法查鐵路開堤原有計劃須每日兩百人加緊開挖所以當開工之初每日退水五寸之多不數日間水流驟緩每日又祇一寸之譜揆厥緣由大抵該工程包頭始而照計劃實行繼而減工偷巧此爲水退較緩之重要原因故此刻主張速急退乾非每日實現兩百人之工作不可如能依此做去則兩星期之間即可去水見陸地也但由每日必須有兩百人之工程又非每日派人前往監察不可派人之法尤須貴會推出一人敝處四個農會各推一人會同監視以上意見是否有當務請貴會核准迅予施行爲荷再後湖水仍淹沒甚深（有數尺的有一丈多的）除少數較高之墩基退出外其餘約兩萬担之稻田麥地仍在

水中央且最近調查江水要比後湖水低落四尺之多而積留不予急去以延長水災時期其責任究由誰負應請注意合併聲明等因到會查排洩後湖積水關係奠定民居據稱工作太緩想係承包排洩之人減工偷巧所致勢非迅即派人督同辦理不克以收速效准函前由除函復外相應錄函請煩 查照督責進行以期迅赴事功並希 見復爲荷此致

趙委員煥章

附抄件

主席何成濬

附抄漢口市一二三四區農會聯合會稟平漢鐵路局放水太緩有誤農事快郵代電

湖北水災急賑會國府救濟水災委員會湖北分會鈞鑒敝處各農會前查江水與堤內之水低落四尺有餘以放水工程太緩有誤農事時期於本月一日已函請大會轉鐵路局每日加添工人至二百名並由大會及敝處各農會各出一人前往工程地點切實監視各節在案然事關緊急大會尙無切實指示仍以鐵路局是賴不知鐵路局對於此次水災已有難辭之咎事前疏於防範致令鐵路潰口使堤內農民先受水災之害事後貽誤工程仍聽工人取巧使堤內農民延長水災期間重受損失惟念放水工程與農民有切身關係與其坐待人謀謀之不善不如急起自謀較爲得力救急之法請以農民自代每日以二百人實行掘挖約二星期准可消盡堤內積水由公家每日每工給口食五角（查鐵路局所雇工人每日每人五角）以兩星期計算祇需洋一千四百元在水災後農民先是賴急賑生活現在急賑已告結束遍野哀鴻仍是嗷嗷待哺苟以此項工程代賑雖杯水車薪無濟於事然較之終日長餓仰天浩嘆尤爲有濟且可趕辦耕作播種安苗既能充目前之饑尤可免明年之荒一舉兩得事屬可行尤其是數萬農民生死關鍵伏乞 大會鑒核迅准施行不勝急迫待命之至

湖北水災善後委員會工賑專刊 小工賑工程武昌部份

立合同人 國民政府救濟水災委員會湖北分會 茲經雙方協議訂立條約如左

包工 人 漢 森 泰

(一) 由包工人挖民族路自三民圓圈油路邊起至集稼嘴河邊止放水溝一條均遵照  
鈞會工程師指揮命令辦理之所有打撐搭橋擋水通溝工程均在內限自訂合同之次日起六日  
完成

(二) 救濟分會付給包工人大洋一千六百元正分下列各期發給

(一) 訂立合同時發五分之一

(二) 工程完成一半時發五分之一

(三) 全部成功放水時發五分之一

(三) 所有打撐搭橋擋土用之木料均由 鈞會供給

立合同人

湖北分會主席方  
委員 趙

承包人

漢 森 泰

介紹人

工程師張有彬

擔保人

順昌衣莊  
經理王瑞卿

民 國 二 十 年 十 月 二 十 四 日 立

掘挖晒甲山堤口放水清溝報告表 (共計三十天)

日期	每日人數	每日退水尺度	附記
十一月 六日	150	0.25	收矣 率在晒甲山挖溝放水甫經一月將湖內積水消洩盡淨既可寓工於賑復使數萬農民安居樂業以謀耕種春季有合會以平漢路包工放水延誤工作有誤農事進行一再籲請救濟乃募集災工多名並派員協同農會代表逐日督查湖內積水因地勢高低不一水深之處約一丈數尺即最淺處亦有七八尺之譜居民衆多田畝亦廣該地農會聯
七日	160	0.28	
八日	180	0.28	
九日	180	0.35	
十日	185	0.37	
十一日	220	0.35	
十二日	220	0.37	
十三日	235	0.51	
十四日	230	0.52	
十五日	230	0.57	
十六日	235	1.20	
十七日	275	1.30	
十八日	220	0.51	
十九日	225	0.54	
二十日	225	0.68	
廿一日	215	0.72	
廿二日	215	0.33	
廿三日	180	0.31	
廿四日	175	0.34	
廿五日	165	0.31	
廿六日	165	0.32	
廿七日	165	0.33	
廿八日	140	0.51	
廿九日	140	0.35	
三十日	140	0.37	
十二月 一日	140	0.52	
二日	135	0.54	
三日	130	0.45	
四日	120	0.48	
五日	120	0.32	
共計	5515	11.94	

湖北水災善後委員會工賑專刊

小工賑工程武昌部份



開挖張公堤逐日災民人數及洩水情形報告表

日期	約計方數				每日人數	每日退水尺度	附註
	長	寬	深	公立方			
九月廿二日					123		1 是日上午九時動工
23					143		2 是日上午九時洩水
24					182	0.120	3 至本月卅日
25					210	0.170	上江岸南頭洩水處停流以後減少
26	200公尺	11	1.00	2420	160	0.190	退水尺度減時亦
27					200	0.130	4 江水緩退而退水尺
28					80	0.130	
29					162	0.130	
30	200	11	0.90	1980	133	0.130	5 水中挖土較困難非乾地可比
十月 1					216	0.040	6 堤內樹根排石
2					206	0.050	列堤外滑坡頗費時
3					152	0.075	子移動間
4					173	0.090	7 北風起則挖
5	200	12	0.80	1920	206	0.065	口處流水口阻度
6					192	0.090	塞而退水尺
7	200	12	0.30	720	297	0.100	亦減
8					193	0.030	8 每日包工所僱工人以天而定寡
9					183	0.040	9 包工所僱工人中不少有給資時查知方數較少因將
10					195	0.090	10 工人在水者不數在給資時與測量方數較少因將
11					239	0.033	11 此單約計方數較少因將
12					239	0.043	12 繪圖上統計將
13	200	16	0.40	1280	226	0.070	來依圖上標準及將
14					246	0.090	現在堤身及將
15					219	0.080	滑坡並挖成水道
16					203	0.085	馬路挖成水道
17					221	0.085	曬甲山十月
18					232	0.075	業於十日
19					245	0.050	開放
20	200	16	0.60	1980	235	0.050	
21					275	0.065	
22					204	0.065	
23					213	0.065	
24					86	0.100	
25	200	25	0.70	3640	86	0.025	
26					95	0.050	
27					90	0.060	
28					96	0.066	
29					93	0.040	
30					146	0.060	
31	200	28	0.50	2800			外加滑坡
	200	115	0.40	920			
共計				17600	7254	2.850公尺	

湖北水災善後委員會工賑專刊

小工賑工程武昌部份



國民政府救濟水災委員會 湖北水災善後委員會 分會 晒甲山挖溝放水收支報告表

小 工 賑 賬

民國年 月 日	憑號 證碼	收 款			支 款		
		十萬千 百十單	日	憑號 證碼	十萬千 百十單	日	憑號 證碼
		4 4 4 3 0			4 4 4 3 0		
		9 0 8 9 5			9 0 8 9 5		
		1 3 5 3 2 5			1 3 5 3 2 5		
		合 計			合 計		

## 挖武泰閘新河洩水水勢情形表

民國二十年十一月十八日至十二月三日止

湖北水災善後委員會工賑專刊

小工賑工程武昌部份

九

第 幾 日	自 某 日 至 某 日			水 退 尺 度
				公 尺
1	2 1	,,	2 2	1 1 . 1 0 4
2	2 2	,,	2 3	1 1 . 0 0 2
3	2 3	,,	2 4	1 0 . 9 0 1
4	2 4	,,	2 5	1 0 . 8 4 0
5	2 5	,,	2 6	1 0 . 7 1 0
6	2 6	,,	2 7	1 0 . 5 8 0
7	2 7	,,	2 8	1 0 . 4 4 0
8	2 8	,,	2 9	1 0 . 2 4 4
9	2 9	,,	3 0	9 . 9 8 2
10	3 0	,,	1	9 . 8 5 6
11	1	,,	2	9 . 7 2 0
12	2	,,	3	9 . 6 4 2
				頭尾 <u>1 . 4 6 2</u>





# 國民政府救濟水災委員會湖北分會

## 集稼嘴抄灌接連濟牛馬路低處放水收支報告表

### 小 工 賑

民國 年	憑號 證碼	收 款				支 款			
		月	日	百 十 萬 千 百 十 單	百 十 萬 千 百 十 單	月	日	百 十 萬 千 百 十 單	百 十 萬 千 百 十 單
				180000				48000	
								64000	
								20000	
								48000	
				180000				180000	合 計

湖北水災善後委員會工賑專刊

小工賑工程武昌部份

## 武泰閘青山晒甲山等處搭蓋蓆棚

函第五區工賑局爲武泰閘青山張公堤等處蓆棚及築堤工具價款請照案交會

以清界限由 二十一年六月十六日

逕啟者卷查本會第九次執委會工務股提議青山張公堤武泰閘三處所搭工人蓆棚及所辦築堤工具是否交災區工作組並按照搭棚購具原價給款收回請公決案決議棚具撥交災區工作組接收並請照價給款等語當經函請災區工作組武漢區辦事處查照在案查此項棚具早經 貴局接收有收據存會價款迄未准交會其張公堤部份現雖由本會接修仍屬專案辦理不在本會經辦急農兩賑之列茲將前項棚具價值連同單據函送 貴局煩爲查照將青山張公堤武泰閘三處蓆棚價款洋六千一百七十七元二角五分又鐵鋤二百把價洋七十四元兩共六千二百五十一元二角五分如數撥會核收以清界限爲荷此致

第五區工賑局

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮



# 湖北水災善後委員會

工務股晒甲山青山武泰閘三處搭蓋蕭棚收支報告表

## 小 工 賑

民國年	憑號		收 款	支 款	單											
	月	日			十	百	千	十	百	千	十					
			會計股	晒甲山劉秀夫丁郁文												
				青山馮子卿												
				武泰閘萬耀青												
				看守蕭棚工資												
			合 計													
			合 計													

## 閱馬廠至洪山街口頭馬路

函

方廳長達智  
王校長世杰

爲准建議利用工賑修築武昌閱馬廠至街口頭馬路請派員到本會

面議由

逕啓者頃准 台端建議書以利用工賑修築武昌大東門至街口頭東頭馬路一案附說明書一紙到會准此查所建各議至爲妥善自應採納照辦惟事關建設大計如何着手進行須集多數人從長籌劃方臻美善相應函達 台端請迅派員到本會面議以便進行爲荷此致

方廳長達智

王校長世杰

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮

### 利用工賑修築武昌大東門至街口頭東頭馬路建議書

爲建議事竊維國家之文野視乎市政之修明與苦窳社會之休戚視乎民衆之安甯與攘擾吾國不幸本年洪水爲災達十餘省爲數十年來所罕見武漢居長江中樞當漢水湘江匯流之衝一旦氾濫其爲禍之烈自較他處爲尤甚以故自水災發生後數月於茲雖經當局竭力賑救而田廬已墟流離失所之災黎卽以武昌一區而言爲數猶在數萬以上際此隆冬飢寒交迫甯非社會安甯之隱憂環顧武昌市

政在當局固已籌劃周密期臻修明之境惟社會進化恆有賴於羣策羣力之促成爰擬就修築武昌大東門至街口頭馬路計劃之說明書一份說明此項計劃之理由內容及估價本以工代賑之義作修明市政之圖謹懇 貴會撥資採行則一舉而數善備焉是否有當敬候 裁決此致

湖北水災善後委員會

建議人 方達智

黃建中

王世杰

朱懷冰

### 利用工賑修築武昌大東門至街口頭東頭馬路工程簡明計劃書

(甲)理由查辦理賑災事宜當以工賑爲上策此項工程可利用多數粗工(洪山一帶之災民亦可酌量利用)與工賑之原則極相符合且大東門至街口頭之大路爲武昌附郭之要道如此路能如本計劃內容修築完好則武昌之居住區域乃至教育區域必能於短期間內向該方面發展因以減少城內市區之擁塞狀態况武大能供給石料則取材易而工程之完成期可以較短修築費用亦可特別減少

(乙)工程內容查此段路線現有馬路寬度平均約十八英尺左右茲求能應合需要與顧及兩旁居民之安全少拆房屋起見仍定路面寬十八英尺定坡度最大量不過百分之四

自大東門至陳定一烈士墓(街口頭西頭)僅加平整安裝數道水溝每邊放出三英尺可無須拆遷房屋其該墓至街口頭東頭一段地勢坡度較大路基窄小故須拆遷右邊小房屋約二十二間水溝以現有之邊石築新路之人字溝於二旁

水管安裝十二寸洋灰瓦管八道

路面築法先將高坡處坪低至百分之四坡度餘土填在低凹之處用汽碾壓結後鋪大石一層厚四英寸壓結後鋪分口石子一層黃土灌漿壓結後再撒絨砂一層洒水再碾至路面平光爲度路冠拱度較邊高六寸故二邊鋪三寸厚路中心須九寸厚用汽碾礮壓時應先壓兩旁次及中部石子本路工程所需石子由武漢大學將該校在珞珈山開出之石子撥用僅將運費及捶工裝卸等費列入估計表內

拆遷房屋房屋拆遷費係按省會工程處章程估計

(丙)估價路長約一萬四千五百英尺

土方約計七千方每方一元二角計八百四十元

石子約計一千六千方每方搬運費平均五元計洋八千元

分口石子六千方每方九元計五千四百元

絨砂二百五十方每方十五元計三千七百五十元

黃土二千方(左近取用)每方一元二角計二百四十元

人字溝約一千丈每丈三元計三千元

鋪工碾工每丈十元計一萬四千五百元(路長一四五〇英尺)

洋灰水管八道計三百元

共計估洋二萬九千六百八十元(武大供給之石子價不列入)

### 附國立武漢大學復函

逕覆者准 貴會善字第九五九號公函囑迅派員到會面議修築武昌大東門至街口頭東頭馬路以便進行等由茲已派本校工程師繆恩釗君赴 貴會面議一切相應函覆請煩 查照接洽以便工事早日開始爲荷此致

湖北水災善後委員會

校長王世杰

### 第十三次執委會議 二十年十二月十六日

准建設廳長方達智民政廳長朱懷冰教育廳長黃建中武大校長王世杰會同建議利用工賑修築武昌大東門至街口頭東頭馬路應如何辦理案

決議 交工務股審核辦理其材料費仍歸地方政府担任

函 國立武漢大學  
湖北建設廳 爲修築武昌閱馬廠至街口頭馬路一案定美麥三百噸作工資派俞

友三前來接洽一切由

逕啓者案查前准 貴校 長會同民政廳長朱懷冰建設廳長方達智 教育廳長黃建中建議利用工賑  
修築武昌大東門至街口頭東頭馬路一案前經本會第十三次執行委員會議決紀錄在案現擬修  
理路段由洪山至閱馬廠暫定美麥三百噸以作修築工資除派俞友三前來會同建設廳接洽一切建  
築計劃並分函建設廳外相應函達即希 查照於該員到時切實商洽辦法俾便進行爲荷此致  
國立武漢大學 建設廳  
武漢大學

湖北建設廳

周星棠  
何成濬  
徐維榮

## 第二十二次執委會議

工務股報告據武昌工賑辦事處呈費修築閱馬廠至街口頭馬路工程施工計劃圖表係以八十晴天  
計算共需洋二萬五千一百五十一元

## 湖北水災善後委員會工務股修築武昌閱馬廠至街口頭東頭馬路工程簡明計 劃書

甲 工程內容 查此段路線現有馬路寬平均約十八英尺左右茲求能應合需要與顧及兩旁居民  
之安全少拆房屋起見仍定路面寬十八英尺定坡度量最大量不過百分之四自大東門至陳定  
一烈士墓(街口頭西頭)僅加平整安裝數道水溝其該墓至街口頭東頭一段地勢坡度較大路

基窄小故須拆遷右邊小房屋約二十二間水溝水管酌量情形補修安置

路面築法先將高坡處坪低至百之四坡度餘土填在低凹之處用汽碾壓結後鋪大石一層厚四英寸壓結後鋪分口石子一層用黃土灌漿再撒絨沙一層碾至路面平光爲度路冠拱度較邊高六寸

石子本路工程所需石子由武漢大學將該校在珞珈山開出之石子撥用  
拆遷房屋房屋拆遷費係按省會工程處章程估計

## 乙 估價

(一)由街口頭至大東門長一千四百五十英尺工程簡明估價

土方七千方每方價洋一元共七百元

石子一千二百方每方運費五元共洋六千元

分口石子四百五十方每方八元共洋三千六百元

絨沙二百五十方每方九元共洋二千二百五十元

黃土二百方每方一元六角共洋二百四十元

補溝及涵洞約計七百元

鋪工碾工捶工灌漿等工程每長一丈計洋八元以一千四百五十丈計算共洋一萬一千六百元

房屋拆遷費計洋二千元

以上共洋二萬七千零九十元

(二)由大東門至閱馬廠段長三千零五十尺工程簡明估價

石子運費一百零二方每方平均五元共洋五百一十元

分口石子三十方每方平均八元共洋二百四十元

絨沙二十方每方九元共洋一百八十元

黃土四十方每方一元二角共洋四十八元

鋪工碾工錘工灌漿等工程每長一丈計洋八元

以三百零五丈計算共洋二千四百四十元

補溝及涵洞約洋三百元

以上共計洋三千七百一十元

(三)處用至多以工程費十分之一為限計洋三千零八十元

三共洋三萬三千八百八十元

以上工程費及處用因係工賑性質均按最低限度估計合併聲明

湖北建設廳省會工程處主任李林森  
國立武漢大學工程師繆恩釗  
湖北水災善後委員會工務股工程師顏克強  
會估

湖北水災善後委員會工賑專刊

小工賑工程武昌部份



## 湖北水災善後委員會武昌工賑辦事處修築閱馬廠至街口頭馬路工程施工說

### 明書

#### 第一章 總則

- 一 武昌閱馬廠至街口頭馬路修築包括下列各項工程(以下簡稱本路工程)
  - 一 路長一萬四千六百尺路面淨寬十八尺建築壓結平均厚六寸石渣路
  - 二 掘原有路面加填土方
  - 三 幫寬路面土方
  - 四 切土工程
  - 五 挖城門洞土方
  - 六 砌明溝及暗溝水管
- 二 本路工程全路建築式樣尺碼及所用材料領工悉應遵照本處所製圖樣及本說明書施工不得稍有參差如有不明瞭處得隨時呈由本處施工組人員指示之
- 三 凡領工所備材料於施工之前應經本處監修委員檢驗合格並驗收數量後方准使用如與本說明書規定不符或與圖案不合用者不得混用
- 四 凡施工應用之材料工具及工人住所悉由領工自行料理設備並須預為採辦以免臨時周章而致延誤工事

- 五 領工對於施工程序應遵本處施工組人員之指揮
- 六 凡本處訂立之中心樁水平樁拆遷樁（邊樁）誌等領工須切實遵守妥為保護勿得稍有移動
- 七 本處對於本路各項工程之全部或局部認為有變更之必要得呈准更改或增減所有工料價值仍照標單內原單價計算如標單所未列者則按時價計算領工不得有所異議
- 八 本路工程如因時期迫促開夜工時領工亦應遵辦所需燈油及一切設備皆歸領工自理不得要求加價
- 九 本路全路工程完竣得呈報本處轉呈湖北水災善後委員會湖北建設廳武漢大學會同派員驗收方為完成

## 第二章 細則

- 十 石渣路面 全面路縱長一萬四千六百尺路面淨寬十八尺鋪石渣結厚平均六寸式樣照圖所示即路面做成弧形分三層鋪墊頭層鋪寸口石平均厚六寸用礮壓結再用黃泥灌漿路綫中點須高兩旁四寸二層鋪分口石厚一寸做法與頭層同第三層鋪瓜米石厚半寸須礮壓堅實用一比三黃土絨沙收漿壓至路面光平為度
- 十一 掘原有路面加填土方 將原有路面石渣悉行掘開掘至原路土層止再用好土按照所定坡度鋪平（邊坡為二比二即一五坡）分層填築每層厚度不得超過一尺逐層用大夯夯緊礮壓結實上面始可鋪石

十二 切土工程 本路切土工程爲東嶽廟洪山街杏花村街口頭等處斜坡將原有高度按照縱面

圖所定坡度一律切做卽最大坡度不得超過百分之四

十三 幫寬路面土方 因原路面寬不足十八尺之處遇展寬時須將路面幫寬其填土或切土及鋪

墊石子各項工程做法需用材料均與正路同

十四 挖城門洞土方 大東門城門洞內外及兩邊所有磚渣亂石均應挖除築成土方路面以便鋪

墊石渣二面土墩應切成一比一坡度

十五 砌明溝暗溝水管 全路凡街外均用整蠻石灰漿砌成底徑寬一尺一比一坡深九寸之明溝

街內用整蠻石砌墻用條石作蓋徑寬十八寸深四寸之暗溝如路基在二尺以上者須用水

管遇溝邊原有流水或冲塌不整者須用蠻石砌成礮岸以上做法及樣式均須照圖列規定

十六 本說明書如有未詳盡之處領工須呈請施工組或監修人員指示之

立領字人均利建築公司今承領

鈞會武昌閱馬廠至街口頭修築馬路工程願按標單所開各項價額及後開各條切實履行決不違誤

謹呈

湖北水災善後委員會

承領人 均利建築公司代表

譚鏡生

主約人

湖北水災善後委員會代表  
國立武漢大學代表  
湖北省政府建設廳代表

顏克強  
繆恩釗  
牛騰

計開

- 一 工程種類 馬路掘老路面填土切土鋪石砌兩邊明溝水管等
- 二 工程地點 閱馬廠至街口頭
- 三 領工價額 兩萬零一百五十元正
- 四 開工及竣工日期限八十晴天

民國二十一年二月十八日 訂

今將街口頭至大東門由大東門至閱馬廠修築馬路計長一千七百五十五英尺切土填土運石壓碾鋪工捶工翻工灌漿補溝涵洞水管等工一律按章修築各項價目開列如左

(一) 估填土切土計英方七百五十方每方價洋九角合計洋六百七十五元

(二) 大小石子由珞珈運至山下馬路每方運力洋一元八角計一千六百二十方合洋二千九百十六元

(三) 由馬路運至大東門街口頭閱馬廠等處每方運力平均洋四元五角再計一千六百二十方合計洋七千二百九十元

(四) 估絨砂二百六十方水運三元五角起力洋五角旱運平均洋五元五角共計每方九元五角六十方計合洋二千四百七十元

(五) 估黃土二百五十方每方運力洋一元四角計合洋三百五十元

(六) 補溝涵洞計估價洋九百元

(七) 捶石子每方平均洋二元六角計一千六百二十方計合洋四千二百十二元

(八) 翻石子工每丈計洋一元二角計一千七百五十五丈計合洋二千一百零六元

(九) 鋪工碾工灌漿等工每丈計洋四元四角八分計一千七百五十五丈計合洋七千八百六十二元四角

以上均按英方尺碼九共計估價洋二萬八千七百八十一元四角

以上各項工程仍按 貴會所訂章程格外建築堅固緣將工代賑情形所估均按最低限度  
估計合併聲明

均益公司譚鐵生估單

武昌閱馬廠東街口起至洪山街口頭馬路翻修工程工料估計表

品名	尺寸	數量	單價	共價	價	附註
掘老路面鋪石工	18000' × 18'	3000.0工	\$ 0.60	元 \$ 1800.00	元	每工掘，-0'計算並鋪工及運往旁邊以便加填土方此項工人數目及工資均係按普通工人計算倘以災民充當單價雖可減少三分之一而工人數目須增加一倍方可如期完工
加填路面土方	18000' × 0'6"	1620.00方	\$ 0.60	元 \$ 972.00	元	路面做成弧形再用礮工緊然後方能鋪石1'-3'鋪厚0'-6"二層鋪厚1'三層鋪厚1' <sup>1</sup> / <sub>2</sub>
幫寬路面土方		900.00方	\$ 1.04	元 \$ 933.00	元	用夯築緊土厚每層不能過1'-0"分層打夯完好然後方可砌路邊石
切東嶽廟街尾坡土方	120' × 18' × $\frac{0+1'}{2}$	10.80方	\$ 0.80	元 \$ 8.64	元	路線坡度最大不得超過百分之四
切洪山街坡土方	300' × 18' × $\frac{0+2'}{2}$	54.00方	\$ 0.80	元 \$ 43.20	元	“ “ “ “
切杏花邨坡土方	200' × 18' × $\frac{0+1'5}{2}$	27.00方	\$ 0.80	元 \$ 21.60	元	“ “ “ “
切杏花邨街尾坡土方	300' × 18' × $\frac{0+3'}{2}$	81.00方	\$ 0.80	元 \$ 64.80	元	“ “ “ “
挖城門洞土方	82' × 20' × $\frac{3'+24'}{2}$	229.60方	\$ 1.20	元 \$ 275.52	元	兩邊斜坡做成1:05
砌邊溝石石工		680.0工	\$ 1.00	元 \$ 680.00	元	明溝做法用整疊石灰漿砌好堅固為主
添修暗溝及補修暗溝石工		160.0工	\$ 1.00	元 \$ 160.00	元	路基在2以上者用水管不足工者用整疊石砌牆用舊路邊原有條石作蓋
砌路邊石石工	18000' — 0''	540.0工	\$ 1.00	元 \$ 540.00	元	如原有路邊石短少須添整疊石補充每百尺須3工
捶1'-3"石渣	18000' × 18' × 0'-3"	810.00方	\$ 3.20	元 \$ 2592.00	元	所鋪石渣新添與原有頭層至少須鋪厚6"再用黃泥漿碾壓一次路線中點須高兩旁千"
捶 $\frac{1}{2}$ " — 1"分口石	18000' × 18' × 0'-1"	269.89方	\$ 4.40	元 \$ 1187.52	元	二層鋪厚0'-1"用黃泥漿碾壓一次
捶瓜米石	18000' × 18' × 0' $\frac{1}{2}$ "	134.95方	\$ 7.80	元 \$ 1052.61	元	三層鋪厚 $\frac{1}{2}$ "須碾緊堅實為止
運石過山上車力		1214.84方	\$ 2.20	元 \$ 2672.65	元	
運石汽車租金汽油		1214.84方	\$ 6.80	元 \$ 8260.91	元	如汽車不能應手時改用人力單輪車以便迅速完工倘有損壞原有馬路時仍由承包人修復原狀
鋪石渣工	18000' × 18' × 0' — 7 $\frac{1}{2}$ "	2025.00方	\$ 0.30	元 \$ 607.50	元	每工以2方計算
黃土運費	18000' × 18' × 0' — 1 $\frac{1}{2}$ "	405.00方	\$ 3.20	元 \$ 1296.00	元	或汽車或人力單輪車
挖黃土及上車工		405.00方	\$ 0.60	元 \$ 243.00	元	每百尺以3工計算
灌黃泥漿	18000' × 18'	540.0工	\$ 0.60	元 \$ 324.00	元	並運力在內(砌水溝用)
石灰		240.担	\$ 1.60	元 \$ 384.00	元	和石灰用
青沙		720.担	\$ 0.25	元 \$ 180.00	元	每百尺以千工計算共碾四次
碾路工	18000' — 0''	750.0工	\$ 0.50	元 \$ 360.00	元	

以上統共價洋 24661.95

說明

所有估計總價係按全長一萬八千英尺計算如有增減即照此價推算如遇雨天不能工作時若災民須給與火食未列入估計特此申明至時於工程應用工具統由工頭自備倘無意外事件發生工頭對於上開價額應負完全責任關於撥用災民人數及災民工資悉遵鈞案所示辦理

查此路實地測量計長14600尺除照此估單減少3400尺外計合洋20150元

均利公司 易鏡禱 呈 21.2.8  
譚鐵生

## 武昌工賑辦事處來呈

呈爲呈繳折遷證懇予核銷以清手續仰祈 鑒核事竊屬處奉 令修築武昌閱馬廠至街口頭馬路所有該路線房屋應行拆遷及給價辦法前經呈報在案現拆遷已告完竣計實支拆遷費洋一千一百九十八元一角除將拆遷證及存根一并彙繳外理合具文呈請 俯賜核銷以清手續實爲公便謹呈

湖北水災善後委員會工務股主任趙

附呈拆遷證粘存簿一本 存根一本

修理武昌閱馬廠街口頭馬路工賑辦事處呈

## 武昌工賑辦事處來呈

呈爲呈報事竊屬處奉 令修築武昌閱馬廠至街口頭馬路前因工作緊張曾於四月十八日開始夜工所有監工人員夜間工作擬請酌給津貼業經呈准在案計自四月十八日起截至六月十日止除因雨停止工作不計外共三十八夜計實支津貼洋二十八元二角除分別列表呈核外理合具文呈請 鑒核俯賜核銷實爲公便謹呈

湖北水災善後委員會工務股主任趙

附呈夜間工作津貼表一份

修理武昌閱馬廠街口頭馬路工賑辦事處呈

湖北水災善後委員會工賑專刊

小工賑工程武昌部份

謹將屬處監工人員夜間輪流工作分別列表呈請

鑒核

日期	監工人數	每夜貼洋數	各給數	每夜合計洋數	備	考
四月十八日	三員		三〇〇	九〇〇		
四月十九日	二員		三〇〇	六〇〇		
四月二十日	三員		三〇〇	九〇〇		
四月二十一日	二員		三〇〇	六〇〇		
四月二十二日	三員		三〇〇	九〇〇		
四月二十三日	二員		三〇〇	六〇〇		
四月二十四日	三員		三〇〇	九〇〇		
四月二十五日	二員		三〇〇	六〇〇		
四月二十六日					因雨停止工作	
四月二十七日					同上	
四月二十八日	三員		三〇〇	九〇〇		
四月二十九日	二員		三〇〇	六〇〇		
四月三十日	三員		三〇〇	九〇〇		



五月十五日	五月十四日	五月十三日	五月十二日	五月十一日	五月十日	五月九日	五月八日	五月七日	五月六日	五月五日	五月四日	五月三日	五月二日	五月一日	四月三十一日
二員	三員		三員	二員		二員	三員		二員	三員			二員	三員	二員
三〇〇	三〇〇		三〇〇	三〇〇		三〇〇	三〇〇		三〇〇	三〇〇			三〇〇	三〇〇	三〇〇
六〇〇	九〇〇		九〇〇	六〇〇		六〇〇	九〇〇		六〇〇	九〇〇			六〇〇	九〇〇	六〇〇
		因雨停止工作			因雨停止工作			因雨停止工作			因雨停止工作	因雨停止工作			

湖北水災善後委員會工賑專刊

小工賑工程武昌部份



六月二日	三員		三〇〇		九〇〇	
六月三日	二員		三〇〇		六〇〇	
六月四日						因雨停止工作
六月五日	二員		三〇〇		六〇〇	
六月六日	三員		三〇〇		九〇〇	
六月七日	二員		三〇〇		六〇〇	
六月八日						因雨停止工作
六月九日	二員		三〇〇		六〇〇	
六月十日	三員		三〇〇		九〇〇	
合計	三十員	十八夜	二八	二〇〇		

函湖北省政府准函據建設廳呈復江智三等請展寬大東門外馬路一案意見轉  
函核復等由函復美麥已配盡礙難加撥由

逕覆者案准 貴政府公函以准國立武漢大學函據大東門外居民江智三等呈請展寬大東門外馬路一案經令據建設廳呈復以該項馬路經費前既由善後委員會議定按美麥三百噸價值計劃修築造具預算單照市價計算約合洋二萬六千數百元所有工程及一切費用總額不得超過三百噸美麥之價現據人民請求展寬路面以利交通則關於築路拆遷等費均須增加預算似應以函商水災善後

委員會能否加撥美麥爲先決問題等情呈府轉函查核見覆等由准此查江智三等呈請展寬路面交通固屬更較便利但本會對於修築該項馬路係根據決議案辦理未便更動計劃且奉撥美麥亦因武漢各小工賑早已依據預算支配淨盡實屬無從議增准函前由相應函復即希 查照轉知爲荷此致  
湖北省政府

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮

### 附湖北省政府來函

逕啓者案查前准國立武漢大學函以據大東門外居民江智三等呈請展寬大東門外馬路一案請察核辦理等因准此當經令行建設廳查核辦理具報在案茲據該廳呈復節稱奉令遵即發交省會工程處主任李林森簽注意見以憑轉呈旋據該主任簽呈內稱查該項馬路工程前由水災善後委員會議定按美麥三百噸價值計劃修築造具預算單照美麥三百噸市價計算約合洋二萬六千數百元之譜當由水災善後會武漢大學暨本廳所派工程人員共同商定由閱馬廠起出大東門經洪山至街口頭止僅能修築六公尺寬碎石路路面寬在五公尺左右其不及六公尺者均須拆遷房屋現已估定工程費用不得超過二萬零一百五十元房屋拆遷費土地收用費以及臨時工程辦事處一切費用卽在餘款項下支用經費總額不令超過三百噸美麥之價現據人民請求展寬路面交通固屬更較便利但

築路拆遷各費勢必增加善後委員會能否再加撥美麥尙屬問題事關增加預算應請水災善後委員會決定謹簽請鑒核等情前來廳長復加查核以該項馬路經費前既由善後委員會分撥美麥建築現欲展寬以利交通則關於築路拆遷等費均須增加預算似應以函商水災善後委員會能否加撥美麥爲先決問題據簽前情理合備文呈覆鈞府俯賜鑒核并懇函請水災善後委員會見復以便辦理等情據此除指令外相應函達 貴會希即查核見復以便飭遵爲荷此致

湖北水災善後委員會

主席何成濬

### 附江智三等原呈

呈爲請求展寬馬路以維安全事公民等世居大東門外正街雖爲東鄉往來之通衢自前清以來街道狹窄因地處偏僻無建築之必要路政之未講久矣及近年翻修馬路不過就其原有之街道因陋就簡略敷石土耳其民十六年武豹汽車公司開辦以大東門爲起點每日汽車行駛如飛馬路窄狹居民無日不在畏懼憂戚之中如陳建庭之母馬滄臣之弟先後軋斃是其明證邇日武漢大學珞珈山新校落成剋日喬遷業與武豹汽車公司訂約添購新車數輛專備學生進出之用大東門街道不久將成山陰道上人車之往還軍隊之出入雜以武豹與武大汽車之飛駛四五尺寬舊式街道擁擠自在意中前車之覆後車之鑿若不事先提防將來軋傷人命較前必更多焉茲閱報載武漢小工賑水災會撥工人五百名修理武昌大東門一段馬路並無展開街道之明文房屋無拆遷之虞人民有安居之福大東門居民應抱樂觀若自動創爲拆屋讓路之說是自殺之舉智者不爲也無如利害有緩急之分得失有遠近之別公民等懲前毖後慮遠深思與其圖目前之苟安不若謀久遠之幸福大東門與珞珈山有密切關係珞珈山既已開闢大東門自應繁盛今日街市雖屬蕭條將來人煙可望稠密馬路改造勢所必然茲不具論惟目下車多路窄危

險堪虞婦女出庭卽抱軋傷之慮孩童越戶時深碰扑之憂門前時衝市虎舉足卽觸危機居無甯日時凜戒心非展寬路線不足以謀安全公民等願犧牲目前之私益企圖久遠之公安除呈請 湖北建設廳 武漢大學外理合備文請求 貴會鑒核轉函主築機關將馬路兩旁居房酌量拆卸若干尺以擴馬路而保安全公民等雖遭拆屋之痛幸免生命之危公民等不勝感禱之至謹呈  
湖北水災善後委員會

江智三 郝吉五

張在陽 馬玉卿

詹鴻發記 曾道三

劉義大 葉竹軒

具呈人武昌大東門外正街公民江智三等

呈一件 呈爲請求展寬大東門馬路以維安全由

呈悉查本會此次會同 建設廳暨 武漢大學校籌議修築武昌閱馬廠至街口頭一段馬路純係以工代賑辦法據呈請將馬路兩旁房屋酌量拆卸以便展寬馬路等情犧牲目前之私益企圖永久之公安用意未嘗不善惟事關建設廳管理範圍本會未便擬議既據分呈仍候 建設廳暨 武漢大學校核示可也此批

周棠棠

常務委員 何成濬

徐維榮

閱馬廠至街口頭馬路實施驗收表

樁號	品名	尺度	數量		附註
			增	減	
0+0-1+0	路面鋪砂寬	29'3"	增11.25方		原估每百尺 18.00平方
1+0-2+0	"	13'9"		減4.25方	" " "
2+0-5+0	"	15'3"		8.25,,	" " "
5+0-7+0	"	17'0"		2.00,,	" " "
7+0-8+0	"	17'9"		0.20,,	" " "
8+0-10+0	"	17'8"		0.68,,	" " "
10+0-11+0	"	17'0"		1.00,,	" " "
11+0-12+0	"	17'6"		0.50,,	" " "
12+0-14+0	"	17'6"		1.00,,	" " "
14+0-15+0	"	18'0"	0	0	" " "
15+0-25+0	"	18'0"	0	0	" " "
25+0-26+0	"	17'6"		0.50方	" " "
39+0-40+0	"	16'0"		2.00方	" " "

實減9.13平方  $\times 4 \frac{1}{2} = 3.38$ 方(立方)

0+0-6+0	左	0	暗溝	600' $\times$ 3'6" $\times$ 2'	50.46 方	並溝底厚 6"
0+0-12+50	0	右	"	1250' $\times$ 3'6" $\times$ 2'	105.17 "	"
10+0-11+62	左	0	明溝	16' $\times$ 1'6" $\times$ 1'	6.37 "	"
12+50-16+0	0	右	"	350' $\times$ 1'6" $\times$ 1'	13.82 "	"
40+0-41+0	左	右	暗溝	137' $\times$ 2'0" $\times$ 2'	7.57 "	"
43+0-橫	0	右	"	103' $\times$ 3'0" $\times$ 2'	7.95 "	"
43+0-44	左	0	"	72' $\times$ 2' $\times$ 2'	3.96 "	"
87+0-92+0	左	0	明溝	500' $\times$ 1'6" $\times$ 1'	13.75 "	"
89+0-94+0	0	右	"	500' $\times$ 1'6" $\times$ 1'	13.75 "	"
106+0-110+0	左	0	"	400' $\times$ 1'6" $\times$ 1'	11.00 "	"
121+0-127+0	0	右	"	600' $\times$ 1'6" $\times$ 1'	16.50 "	"
127+0-128+0	0	右	暗溝	100' $\times$ 1'6" $\times$ 2'	3.00 "	"
140+0-145+0	左	右	明溝	800' $\times$ 1'6" $\times$ 1'	22.00 "	"
橫溝 10 道	0	0	暗溝	273' $\times$ 3'0" $\times$ 2'	21.18 "	"
路邊石	0	0	0	17737'-0" $\times$ 9" $\times$ 1'	133.03 "	因無條石故改用礮石

429.51 方

品名	原估數量	價額	實施數量	比較		附註
				增	減	
填路面土方	1620方	\$ 972.	無		\$ 972.	原估用汽車運石後改用人力車轉石
寬路面土方	900方	\$ 936.	300方		\$ 636.	
城門洞土方	229.6方	\$ 275.52	642方	\$ 404.88		
運石過山上車力	980.4方	\$ 2153.88	無		\$ 2153.88	
運石汽車租金汽油	980.4方	\$ 6666.72	無		\$ 6666.72	
人力車運石子	無		980.4方	\$ 3862.8		
暗溝	160工	\$ 160.	174.11方	\$ 1512.99		
明溝	680工	\$ 680.	97.19方	\$ 194.71		
橫路邊石	無		21.18方	\$ 190.62		
石	240石	\$ 384.	300石	\$ 93.		
總計				\$10419.64	\$10431.6	

此項工程原估與實施者不敷甚多除原估與實施兩抵外尚多洋十一元九角六分姑念該包工稍虧除不計算

初驗者

繆恩釗 牛騰 顏克強

九月十八日

函湖北省政府建設廳爲武昌閱馬廠至街口頭馬路業由本會築成函請速籌養路辦法  
以資保護由

逕啓者查武昌閱馬廠至街口頭馬路自前清修築迄今三十餘年雖經屢次復修因無養路辦法以致完整之時甚少破壞之處常多此次本會於小工賑內撥災工重復築成若仍無養路計劃誠恐修之維艱壞之甚易本會爲臨時機關又不能代籌久遠擬請 貴廳速籌歲修及洒水各辦法以資維護相應函達卽希 查照辦理見復爲荷此致  
湖北建設廳

周呈棠

常務委員 何成濬

徐維榮

附湖北省政府建設廳復函

逕復者案准 貴會善字第三零一零號公函以武昌閱馬廠至街口頭馬路業由 貴會築成囑妥籌永久養路辦法以資保護等由准此查該路既已築成亟應妥籌保修辦法以垂永久惟該路現有商辦武豹汽車公司汽車常川行駛營業所有歲修費用自應由該公司負擔除已令飭省會工程處與該公司商訂保養辦法并規定該公司繳納歲費若干由該處隨時派遣工人保修以資永久外相應函復卽希 查照爲荷此致



---

湖北水災善後委員會

湖北水災善後委員會工賑專刊

小工賑工程武昌部份

廳長李書城

# 湖北水災善後委員會

## 工 務 股

### 小 工 賑 工 程

#### 武昌閱馬廠至洪山街口頭馬路

#### 工 程 完 竣 報 告 表

湖北水災善後委員會工賑專刊

小工賑工程武昌部份

三七

項 目	原 估 計 數	完 工 後 實 計 數	比 較		附 註
			增	減	
路長(公里)	14600英尺	14600英尺			
土方(公方)	2922.4英尺	3063.60英方	41.2方		因坡度加大故切土加多
賑 款	25,151.	24,643. <u>88</u>		507.12	實用數連開辦拆遷經常費併列在內合申明
開 工 日 期	二月二十一日				
完 工 日 期	六月二十日				
工 作 日 數	八十個晴日	一百二十一日	41日		內除雨天二十八日外延長工作十三日
平均每日災工人數		二百六十八			
總 計 工 數		三萬一千二百人			
其 他	砌人字溝六千七百尺砌明溝二千九百八十六尺砌暗溝一千八百五十四尺砌廣溝一十一道共二百二十尺鑿石三百零八方五方寸寸口石六百五十七方分口石二百十五方尺瓜米石一百零七方八十分				

日 期.....工程師繆恩釗 牛騰 顏克強

# 湖北水災善後委員會

## 工務股建築武昌閘馬廠至洪山街口頭馬路收支報告表

### 小 工 賑

民國	年	月	日	憑號		支 款	十萬	千	百	十	單
				證	碼						
						開辦費	1	6	9	6	5
						拆遷費	1	1	9	8	1
						經常費23456月分	3	0	9	7	9
						均利公司包工款	2	0	1	5	0
						監工夜工工資				2	8
						合 計	2	4	6	4	3
						收 會 計 股	2	4	6	4	3
						合 計	2	4	6	4	3
						合 計	2	4	6	4	3

湖北水災善後委員會工賑專刊

小工賑工程武昌部份

## 街口頭至卓刀泉馬路

### 湖北水災善後委員會工務股建築街口頭至卓刀泉馬路施工說明書

(一)街口頭至卓刀泉原有大路長八千六百五十尺寬八九尺不等路形彎曲路面上並填有麻石及白石以利行車修築此路之時將原有之麻石白石等取出沿大路兩旁幫直並填高按照工程師之平水如遇過山崗之處必將山地挖平高挖低填做成路形路寬二十三尺(或七公尺)

(二)取土僅取沿田或地之土田地取土只可取土一層不准挖成坑澗凡挖高坑之土必定挖平不得參差不齊

(三)水溝共計十五處所有應加長或重建水溝之處均應留缺口以便興工水溝均用大塊蠻石乾砌先將溝底挖開至硬土底用大夯打結用大蠻石丁頭乾砌均按照圖說尺寸大石之間塞以小石並用小夯加土築結層層如此上蓋大條麻石兩口均按照路之坡度砌平

(四)橋樑一座原有之拱橋因太狹不能行車宜加寬應在本橋之基旁將水車乾如不能打樁即挖至硬土底用洋灰一·三·六·三合土倒一尺半厚之脚上用大塊蠻石用一·二·白灰沙砌成橋形按照原有之寬度再將原有之拱橋拱拆下再倒一·二·四·八寸厚之洋灰鐵筋板上而加土以平路面

(五)土路做成後用大鐵礮碾平後再鋪石子馬路(馬路施工另有說明)

街頭至卓刀泉馬路土石及涵洞橋樑等各項工料估價開列於后

計開

地點 街頭至卓刀泉

距離 八千六百五十英尺

路寬 二十三英尺

土方 三千六百八十八方半

方價 每方六角

合洋二千二百一十三元一角

涵洞 共十五座

每座 工資洋三十五元

合洋五百二十五元

修橋樑 合工料洋四百元

石橋面 寬十四尺 厚十寸 每十尺工料洋八元五角

合洋七千三百五十二元五角

以上四共洋一萬零四百九十元零六角

工程師雷仲雲

## 東湖馬路

湖北水災善後委員會工務股建築卓刀泉至武漢大學十八棟馬路施工說明書

(一)卓刀泉至十八棟(即東湖)之路綫長八千五百尺此路原無路形經過東湖壩有洋灰鐵筋橋一座長十二尺其餘經過之處有水田山地及湖壩等處經過水田之路綫必另加土經過山地之綫因土鬆亦須加土一層經過湖壩之綫必定擇無深淤之水沿路面寬規定二十三尺或七公尺

(二)填土凡築路需用之土必須由附近之水田借土一層不得挖成坑澗水田之路至少按平水外加土一尺厚恐田地之水溢過路面熟地填土亦應按照平水加高一尺因土質過鬆湖壩填土亦應按照應加高之尺寸一一填高以免淤坐之患

(三)洋灰鐵筋橋一座長十二尺做法均按照圖樣及說明書

(四)涵洞及水溝另有施工說明書

(五)土路成後用大鐵碾碾平結爲度再鋪石子

卓刀泉至武漢大學十八棟(即東湖)馬路土石及涵洞橋樑等各項工料估價開

列於后

計開

地點	卓刀泉至武漢大學十八棟(即東湖)
距離	八千五百尺

路寬 二十三英尺

土方 五千八百八十二方

方價 每方六角

合洋三千五百二十九元二角

涵洞 十六座

每座 工料洋六十元

合洋九百六十元

洋灰橋 一座

合洋一千二百元

石子路面 寬十四尺 厚十寸 每十尺工料洋八元五角

合洋七千二百二十五元

以上四共洋一萬二千九百一十四元二角

工程師雷仲雲

### 湖北水災善後委員會第四次結束會議

工務股提議據武豹長途汽車公司函稱本股自去歲九月開工修築閱馬廠至街口頭及卓刀泉等馬路至本年五月止計九閱月共裝運建築材料二百零八車及員工等往返乘車費兩共計洋二千二百

零八元願作義務捐款請登記掣發收據等情可否請公決案

決議 照義務捐款轉賬並函謝

函復武豹汽車公司准函以本會工務股修築閱馬廠卓刀泉等馬路來往運料車

費二千餘元願作義務捐款等由經提會決議照給收據并伸謝由

逕啓者案查本會第四次結束會議工務股提議准武豹長途汽車公司函以本股修築閱馬廠至街口頭及卓刀泉一帶馬路自上年九月起至本年五月止計九閱月所有裝運材料及員工往返車費共洋二千二百零八元願作義務捐款請登記掣發收據等情請公決案決議照義務捐款轉賬并函謝等語紀錄在卷相應備函伸謝並備具義務捐款二千元收據隨函送請 查收又大東門至卓刀泉一段馬路併請 貴公司以後負責培修以期持久統希 查照辦理是荷此致  
武豹長途汽車公司

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮

附武豹長途汽車公司來函

逕啓者此次 貴會建築閱馬廠至卓刀泉一段馬路與敝公司武豹路綫有密切關係敝公司自應竭盡棉薄藉表歡忱自去年九月開工迄今九閱月矣 貴會員工往返以及裝運木石敝公司雖有應盡

湖北水災善後委員會工賑專刊 小工賑工程武昌部份



之義務 貴會亦應予以名譽而爲報酬謹將逐日細賬分別總結約計車費洋二千二百零八元乞  
貴會作收敝公司捐款登記捐款簿掣發收據庶敝公司賬目得以沖銷想 貴會樂人爲善當不吝此  
捐條也相應函請 查照見復爲荷此致  
湖北水災善後委員會工務股主任趙

武豹長途汽車有限公司啓

# 湖北水災善後委員會

## 工 務 股

### 小 工 賑 工 程

#### 武昌街口頭至卓刀泉馬路

#### 工 程 完 竣 報 告 表

湖北水災善後委員會工賑專刊

小工賑工程武昌部份

四五

項 目	原 估 計 數	完 工 後 實 計 數	比 較		附 註
			增	減	
路 長	735丈 漢尺				寬20漢尺
土 方	2,265				
賑 款	10,490. <u>600</u>	9,562. <u>390</u>			
開 工 日 期		二十一年十二月三日			
完 工 日 期		二十二年五月十日			
工 作 日 數		一百五十九日			
平 均 每 日 災 工 人 數		一百二十五人			
總 計 工 數		一萬九千八百七十五人			
其 他					

日 期.....工程師雷仲雲

# 湖北水災善後委員會

## 工 務 股

### 小 工 賑 工 程

#### 東 湖 馬 路

#### 工 程 完 竣 報 告 表

湖北水災善後委員會工賑專刊

小工賑工程武昌部份

四六

項 目	原 估 計 數	完 工 後 實 計 數	比 較		附 註
			增	減	
路 長	722丈 漢尺				寬20漢尺
土 方	3610				
賑 款	12,914,200	2,253,870			
開 工 日 期		二十二年三月三十一日			
完 工 日 期		二十二年五月五日			
工 作 日 數		三十六天			
平均每日災 工人數		一百三十四人			
總 計 工 數		四千八百二十四人			
其 他					

日 期.....工程師雷仲雲

# 湖北水災善後委員會

## 工 務 股

### 小 工 賑 工 程

#### 武昌東湖壩洋灰鐵筋橋

#### 工程完竣報告表

湖北水災善後委員會工賑專刊

小工賑工程武昌部份

四七

項 目	原 估 計 數	完 工 後 實 計 數	比 較		附 註
			增	減	
路 長					
土 方					
賑 款	1,200元	1,510.066	310.066		
開 工 日 期					
完 工 日 期					
工 作 日 數					
平 均 每 日 災 工 人 數					
總 計 工 數		四百七十名			
其 他					

日 期.....工程師

# 湖北水災善後委員會

## 工務股建築武昌街口頭至卓刀泉馬路收支報告表

### 小 工 賑

民國年		憑號	支 款	收 款						
				月	日	憑碼	支	款		
						十	千	百	十	單
			各項工資	9	5	6	2	3	9	0
			石料							
			汽車租金							
			拆遷費							
			合 計	9	5	6	2	3	9	0

湖北水災善後委員會工賑專刊

小工賑工程武昌部份





## 水菓湖接老鼠尾馬路

### 湖北水災善後委員會工務股加修武昌水菓湖接老鼠尾馬路施工說明書

- (一) 領工須盡量利用災民爲原則其災民不能担任之工程得酌量僱工辦理
- (二) 本路工程自水菓湖接老鼠尾馬路止沿湖計長五千一百尺路寬二十尺
- (三) 本路工程全路建築式樣尺碼及所用材料領工均應遵照本股所製圖樣及本說明書施工不得稍有參差如有不明瞭處應從本股工程人員指示辦理
- (四) 填土及幫寬路基土方路基不足二十尺或須新填加之處均係用好土按照所定坡度鋪平(邊坡爲一比一坡)分層填築每層厚度不得超過一尺逐層用大夯緊礮壓結實上面始可鋪石凡填土之前須將土碾堅然後照層加土
- (五) 切土工程凡本路切土各處斜坡須照圖切做即最大坡度不得超過百分之四如兩旁有高土亦須切成一比一之坡度以免日後之倒崩
- (六) 涵洞本路工程有涵洞七座大小按照工程師圖樣均用大塊蠻石乾砌

### 加修水菓湖接老鼠尾馬路土工估價開列於後

計開

地段	水菓湖馬路接老鼠尾馬路
距離	五千一百尺



路寬 二十英尺

土方 五千八百一十五方

方價 每方六角

合洋三千四百八十九元

涵洞 七座

每座 工料洋六十五元

合洋四百五十五元

以上共計工料洋三千九百四十四元

工程師雷仲雲

佈告武昌水菓湖至老鼠尾馬路附近居民勿得阻礙工程進行由二十二年五月廿四日

爲佈告事查本會此次依照 國民政府救濟水災委員會頒發工賑辦法興修武昌水菓湖至老鼠尾馬路以利農產物之運輸所有應用材料業經設備就緒即須開工誠恐當地人民不明真象發生誤會爲此先行佈告該馬路附近居民一體知悉務宜以地方公益爲重勿得故持異議阻礙工程進行本會有厚望焉此佈

常務委員

周星棠  
何成濬  
徐維榮

# 湖北水災善後委員會

## 工 務 股

### 小 工 賑 工 程

#### 武昌水菓湖接老鼠尾馬路

#### 工 程 完 竣 報 告 表

湖北水災善後委員會工賑專刊

小工賑工程武昌部份

五三

項 目	原 估 計 數	完 工 後 實 計 數	比 較		附 註
			增	減	
路 長	5100英尺				寬20英尺
土 方	5,815				
賑 款	3,944元	2,797.580		1,146.42	
開 工 日 期	六月十日				
完 工 日 期	六月二十四日				
工 作 日 數	共十五日				
平均每日災 工人數		每日四百七十六名			
總 計 工 數		共七千一百四十七名			
其 他					

日 期.....工程師



# 水菓湖蠻石踏步碼頭

## 湖北水災善後委員會工務股建築水菓湖蠻石踏步碼頭說明書

- (一) 水菓湖蠻石碼頭長一百漢尺高比本年最高水位高二英尺半
- (二) 木樁打於湖邊水深一尺半之處距離大小均照圖樣樁打入水內沿湖邊樁內外嵌以大小蠻石樁內填內有水之處先打樁後填土無水之處先填土用礮築層層築實再打樁距離按照圖樣倒白灰三合土脚做蠻石踏步用一二洋灰砂勾縫

# 湖北水災善後委員會

## 工 務 股

### 小 工 賑 工 程

#### 武 昌 水 菓 湖 蠻 石 踏 步 碼 頭

#### 工 程 完 竣 報 告 表

湖北水災善後委員會工賑專刊

小工賑工程武昌部份

五六

項 目	原 估 計 數	完 工 後 實 計 數	比 較		附 註
			增	減	
路 長	100 漢尺				
面 方					
賑 款		1143,850			
開 工 日 期	六月二十四日				
完 工 日 期	七月十六日				
工 作 日 數	二 十 三 日				
平均每日災 工人數		每 日 八 十 二 名			
總 計 工 數		一 千 八 百 八 十 六 名			
其 他					

日 期.....工程師

湖北水災善後委員會  
 工務股經修武昌水菓湖蠻石踏步碼頭收支報告表

小工賑賑

民國年		憑號 證碼	收 款		民國年		憑號 證碼	支 款	
月	日		會計股		月	日		合計	
			十萬	千				十萬	千
			1	1				4	7
			1	4				7	7
				3				6	0
				8				0	1
				5				1	2
				0				3	2
								7	3
			1	1				5	3
				4				8	3
				3				8	5
				8				5	0
				5				3	1
				0				1	0
			合 計				合 計		

湖北水災善後委員會工賑專刊

小工賑工程武昌部份

---

湖北水災善後委員會工賑專刊

小工賑工程武昌部份



五八

## 筷子湖土堤

函復湖北建設廳爲准函請修復鄂東漢宜兩省道路路基及武昌筷子湖堤經提會  
決議筷子湖可施小工賑鄂東漢宜兩路應由建廳修復由

逕復者案准 貴廳重字第三六號公函略開函請迅予修復鄂東漢宜兩省道路路基及武昌筷子湖堤  
等由准此當將此案提交本會第十五次執委會討論決議筷子湖堤本會可實施小工賑只能担任  
災工工資主鄂東漢宜兩路係有收入之省道應由建設廳自行修復等語紀錄在卷准函前由相應錄  
案函復即希 查照爲荷此致  
湖北建設廳

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮

### 附湖北省政府建設廳來函

逕啟者查上年洪水爲災鄂東漢宜兩省道路路基土方及武昌筷子湖堤（即省垣城基）多被沖毀是項  
路基與湖堤或爲交通要道或爲省會屏藩亟待加工趕修以資利賴除分令鄂東漢宜兩路及省會工  
程處遵照協同指導修築外相應函請 貴會查照迅予遣派員工興工修復剋期竣事至綢公誼至漢  
宜鄂東兩路現雖由該路工人着手補修但係臨時應急工程仍賴貴會協助修築俾復原狀也此致



湖北水災善後委員會

兼廳長方達智

筷子湖堤加高說明書

自萬年開至鳳凰山筷子湖堤一段計長八七〇公尺係舊城餘基堤身單弱土質疏鬆本年防水之沙包於堤身上堆高約半公尺潰口後江水仍繼續增加最高水位高於堤身約一公尺今擬就原堤身加高一·五公尺并將兩邊堤身培厚惟斷面不一出入不多僅繪普通斷面兩種約計加土一九〇〇〇餘立方公尺附斷面各二種但於施工時須斟酌情形將鬆土及劣土或打緊或挖換新土又各暗溝開口均應加以修理而免浸水

土方概算表

甲種圖土方概算

$$\begin{aligned} & 870(4.5 \times 1.5 + 2.75 \times 1.5 + 52 \times 2) \\ & = 870(6.75 + 4.125 + 10.4) \\ & = 870 \times 21.275 \\ & = 18509.25 \end{aligned}$$

乙種圖土方概算

$$\begin{aligned} & 870(5.5 \times 1.5 + 4.5 \times 3) \\ & = 870(8.25 + 13.5) \\ & = 870 \times 21.75 \\ & = 18922.50 \\ & \text{約計}(18509.25 + 18922.50) \times \frac{1}{2} \\ & = 1871588 \end{aligned}$$

簡計=19000立方公尺

計須加高工料洋六百三十三元

## 修築武昌筷子堤工程經費預算書

一 本堤由萬年閘沿舊城基至北城角計長七百五十公尺取土地點在鳳凰山距離堤端約二百公尺總共需土一萬四千七百二十二小數點一五立方公尺(法方)平均運土距離爲四百七十五公尺即按此標準計算工程經費如下

(甲)切土 一四七二二·一五法方每法方價洋二角計洋二千九百四十四元四角二分

(乙)運土 一四七二二·一五法方運距平均四百七十五公尺每法方運土費三角計洋四千四百一十六元六角五分

(丙)礮工 土一四七二二·一五法方每法方打礮工洋一角計需洋一千四百七十二元二角二分

以上三項共需洋八千八百三十三元二角九分

二 青石橋通筷子湖暗溝及萬年閘出筷子湖之外口均須加做閘門一個以便水漲時可上閘板茲(按圖)估計每個需工料洋四百元共洋八百元正

三 辦公費以及員工薪旅費作工程費百分之八約爲七百七十元  
以上各項均係按最低價估計合共需洋一萬零四百零三元二角九分

估計者 顏克強

李林森

### 第二十五次執委會會議 二十一年三月五日

工務股提議武昌筷子湖堤小工賑據建設廳省會工程處主任李林森及本會工務股工程員顏克強會同估計修築工程經費預算書共需洋一萬零四百零三元二角九分請核定案

決議 交工務股辦理核減預算

### 第二十七次執委會會議 二十一年三月二十六日

工務股提議筷子湖堤土工招標商人計十餘家當衆開標檢定三民公司又孫玉春又運興昌建築公司三家爲投標合格茲檢同標單請審定案

決議 依照檢定投標合格商號次第標榜先行牌示飭即遵照本會規定章程備具手續交由工務股切實核定

立領工字人三民建築公司文青山今承領

鈞股武昌筷子湖修築土堤閘門工程願按標單所開各項價額及後開各條切實履行決不違誤謹呈  
湖北水災善後委員會工務股

承領人 三民建築公司 文青山

主約人 工務股主任 趙煥章

工務股派工程員 顏克強

建設廳派工程員 李林森

計開

- 一 工程種類 挖土運土夯土礮土闌門檢石渣等工
  - 二 工程地點 武昌筷子湖
  - 三 領工價額 洋八千一百零三元三角九分(檢取瓦渣工程俟開工後察看情形再予酌量照加)
  - 四 開工及竣工日期 限六十個晴天
  - 五 領款程序 十天驗收一次照九成發給一成押款俟工程告竣驗收後照發預支分期扣還
- 中華民國二十一年四月 日 訂

謹將筷子湖土方堤工詳細估開

鑒核

計開

挖土	一萬四千七百二十二弓方	每方價一角六分	扣洋二千三百五十五元五角二分
運土	一萬四千七百二十二弓方	每方二角五分五厘	扣洋三千七百五十四元一角一分
打夯土方	一萬四千七百二十二方	每方價八分	扣洋一千一百七十七元七角六分
闌門二個			共扣洋八百一十六元

總共合洋八千一百零三元三角九分

呈

湖北水災善後委員會工務股鈞鑒

三民公司具 住蘆蓆街

修築筷子湖堤施工說明書

- 一 在筷子湖裏岸由萬年閘起就舊城基至北城角雄楚樓東北麓高坡止修築土堤一道堤長七百五十公尺堤面寬四公尺兩旁坡度爲一比二
- 二 取土地點指定在鳳凰山須擇純淨佳質黃土如土內夾雜石塊磚渣務須提清方准使用
- 三 舊堤面上及坡旁如有磚石應先除盡并將坡旁切成台階式始能填築新土以資新舊脚接牢固
- 四 堤應從堤腳邊樁處築起逐層填做不得使土由高處滾向低處每層填土厚度不得過一英尺半應用大抬夯遍打三個來回方准加填第二層新土此節爲本工程最要工作應特別注意不得草率
- 五 土如過乾應加適當水分後再行打夯以資粘合堤坡斜面應另用飛礮遍打結實整齊
- 六 堤身以本處所定中樁爲準堤旁有民房各處其屬吊樓式者應將下面填實
- 七 堤面高度應與去年最大水位同即以堤旁民房牆壁上水迹爲準
- 八 如有私人住宅暗溝通至湖內者應予填塞如私人請求保留應由各該戶自備溝管並於堤之外面留一井口以便於必要時閘斷水流其砌做費用由各該戶担任做法臨時由工程人員指示
- 九 青石橋通筷子湖之暗溝及萬年閘出筷子湖之外口均需按照設計圖樣所定尺碼及材料各加

做閘門一個用閘板兩道並於閘井內安置鐵脚手以便上下啟閉閘板

十 閘板閘蓋做法材料尺碼如圖均須油黑油兩道以防腐蝕

十一 洋灰三合土配成分見圖用粗粒尖銳黃沙石子應用水洗淨方准使用灰沙須乾和調勻後始可加水摻拌石子至顏色均勻爲度

十二 凡圖說上有未盡事宜由工程人員臨時指示之

具保結人和記三民煤焦商號今保得三民建築公司承領

鈎股篸子湖堤工程全部完全遵照合同圖樣施工說明書及各種章程辦理倘領工人不遵照合同

及偷工減料不服指揮或捲款潛逃情事者保證人願履行二條件中之一項

一 保證人自行雇工繼續興工其工程做法材料種類及價額期限等項概行遵照原訂合同辦理

一 保證人按工程之損失出具賠償若干元交由 鈎股另行招商承辦其賠償金至多不得超過原

訂合同中之領工總價 右列二條辦法由 鈎股自由選擇其一保證人願遵照執行不得另持

異議所保是實謹呈

湖北水災善後委員會工務股

保證人

住址 永昌巷七號  
姓名 經理辜俊亭  
營業地點 米廠蓆蘆街

中 華 民 國 二 十 一 年 四 月 日

### 函湖北建設廳爲筷子湖堤基附近地點多係瓦石可否修築請指示辦法見復由

逕啟者案查前准 貴廳重字第三六號公函以上年洪水爲災武昌筷子湖堤多被沖毀囑本會興工修復等由經由本會執委會議決議武昌筷子湖堤本會可實施小工賑只能担任災工工資等語並錄案函復各在案茲該項湖堤業於三月二十五日開標旋據本會測量員顏克強面稱該堤基附近地點及計劃指定鳳凰山取土土場石子瓦礫均佔三分之一似於建築工程恐有妨礙等情前來復經本會趙委員典之親往查勘情形亦屬相同查該項堤工係 貴廳主張修築茲既查明該堤基附近地點多係瓦石將來該堤告成卽爲省會防水之屏障是否堅固尙難預料究應如何辦理之處應請指示辦法以便興工相應函達卽希 查照見復爲荷此致

湖北建設廳

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮

### 附湖北省政府建設廳復函

逕復者案准 貴會善字第二五零五號函略開修復武昌筷子湖堤一案據測量員顏克強面稱該堤基附近地點及計劃指定鳳凰山取土土場石子瓦礫佔三分之一似恐妨礙工程請定辦法見復等由准此當經交由省會工程處主任李林森簽復去後茲據復稱查修築筷子湖堤取土地點係指定在鳳

鳳山因附近一帶無土可取如取土過遠則運費甚巨至於鳳凰山土質並不過劣所稱含瓦礫稍多之處復經切實查明僅沿舊城基一帶驟視之似覺磚渣過多但切至城基內部並無多瓦礫現開工業已三日職時前往察看幫同指揮築土時令監工轉飭工人將磚渣檢出逐層打礮其外層含有磚渣之土拒絕使用如此修築似無不可等情據此相應函復即希 查照辦理爲荷此致

湖北水災善後委員會

廳長李書城

### 附工程員

李林森  
顏克強

來呈

呈爲呈請事竊查筷子湖堤工照計劃說明書原指定在鳳凰山選取純淨黃土惟該山上現設有堡壘勢未便任意取挖而山邊之土又復含夾磚石瓦礫成分過多如不揀提淨盡以之築堤似覺不妥若責令標工完全提清方准使用實費工不少且鄰近各處又無土可取茲據標工三民公司要求加給津貼以便加工揀提土內磚石瓦礫等情前來查用於湖堤外層之土勢必將其中所夾磚石特別揀淨逐層夯結方保安全如按全堤所需土方四成計算則須特別揀淨者約六千法方以之包於外層平均厚約四尺至於內層之土自亦應將其中磚渣石塊盡量提揀後方可使用應否准如所請酌予津貼揀提瓦渣工資抑如何辦理之處事關預算未敢擅擬理合據情具文呈請 鑒核示遵俾便早日興工實爲公便謹呈

工務股主任趙



李林森  
顏克強呈

### 附武昌工賑辦事處來呈

呈爲呈請補給揀提磚石瓦礫津貼仰祈 鑒核事竊屬處奉 令修築武昌筷子湖閘井土堤前以所指取土地點內中含有磚石瓦礫甚多非加工揀提不能爲用懇予酌給津貼各緣由據情轉呈在案嗣奉鈞股函開逕復者據呈筷子湖堤取土地點因土內含有瓦礫甚多須加工揀取請加津貼等情已奉主任批開俟開工後察看情形再予酌量照加等因用特函達查照等因奉此當即轉知該領工三民公司遵照辦理並附記承領合約各在卷查該處自開工以迄於今逐日雇用揀提磚渣工人實所費甚巨擬請酌予津貼洋六百元以資補助又清理閘孔淤泥臨時雇用工人實支工資洋三十三元以上二共洋六百三十三元現閘井土堤工程不日可告完竣辦事處即須結束理合具文呈請 鑒核如數發給以示體恤實爲公便謹呈

湖北水災善後委員會工務股主任趙

武昌筷子湖堤工工賑辦事處呈

### 第三十八次執委會議 二十一年六月二十五日

工務股提議修築武昌筷子湖閘井土堤因取土中含有磚石瓦礫應加工揀提估計需加洋六百三十三元請討論案

決議 通過

函八十九師司令部爲本會培修武昌筷子湖堤在鳳凰山取土希飭駐該處炮兵

維護由

敬啟者頃據本會培修武昌筷子湖防水土堤工賑辦事處呈稱查筷子湖土堤開工在即原定計劃係指定在鳳凰山取土茲因該處駐有第八十九師之炮兵二連一經興工取土誠恐發生障礙請函請轉飭知照等情前來查本會培修該項土堤係爲預防水患據呈前情事關公益自應照准除指令外用特據情函達 貴部卽希 查照轉飭駐防該處炮兵連妥爲維護以利工程進行並請 賜復爲荷此致  
國民革命軍陸軍第八十九師司令部

湖北水災善後委員會啟

附工程員

李林森  
顏克強

來呈

呈爲呈請事竊屬處奉 令培修武昌筷子湖土堤開工在即原指定在鳳凰山取土查該處現有第八十九師之砲兵二連一經興工取土誠恐發生障礙理合具文呈請 鈞股致函八十九師司令部轉飭知照以便興工取土而利工程實爲公便謹呈  
工務股主任趙

李林森  
顏克強 呈

湖北水災善後委員會工賑專刊

小工賑工程武昌部份

六九

### 附國民革命軍陸軍第八十九師司令部復函

逕復者頃准 台函以培修武昌筷子湖堤係指定在鳳凰山取土因該處駐有本師砲兵誠恐發生障礙囑轉飭該砲兵妥爲維護各等由到部除令飭該連遵照辦理外准函前由相應函復即希 查照爲荷此致

湖北水災善後委員會

師長錢大鈞

函復湖北省政府爲准函據水利局呈請修築筷子街至大堤口一段防水堤函請

辦理覆以修築子湖堤計劃全由建廳主持本會未便變更由

逕復者案准 貴府團字第三一二三號公函略開據水利局呈請分別函令仍照武漢各機關會議原定計劃修築筷子街至大堤口一段防水堤等情函請查照辦理等由准此查本會對於筷子湖堤係依據建設廳之函請遣派員工興工修築并經建設廳派省會工程處主任李林森與本會工務股工程員顏克強會同估計工費提會定辦旋因該堤附近地點多係瓦石堤成是否堅固尙難逆料復經本會商准建設廳函復內開沿舊城基一帶似覺磚渣過多但切至城基內部並無多瓦礫現令監工轉飭工人將磚渣檢出逐層打礮其外層含有磚渣之土拒絕使用等由到會是修復該堤其計劃完全由建設廳主持本會未便率議變更相應函復 貴政府請煩查照仍希見復爲荷此致

湖北省政府

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮

### 附湖北省政府來函

逕啓者案據水利局呈稱據本局技正陳彰瑄高凌美簽呈稱竊查篾子街至大堤口一段防水堤前於三月十六日奉到省府團字第一八五九號指令節開由建設廳與水災善後委員會商洽修築等因現聞所作之堤係在篾子湖內面沿舊城基線加高培修職等奉諭前往查勘確係就城基培修由鳳凰山取土惟所用之土多含瓦礫（多係舊屋基之渣土內有石灰及磚渣雜物）該處城基十六年時由包工拆卸脚下青石均已挖取故基礎已不能禦水去年大水時本局竭力以搶篾子後街之堤者亦因城基之不可靠後篾子後街堤漫潰不到一二小時果隨之潰決此次沿舊城基修堤所填之土既多瓦礫土質復無粘性卽施礮工恐不能堅固將來完成以後恐亦難禦大水擬請呈請省府迅予函令水災善後委員會及建設廳另行照各機關會議所定計劃就篾子街路綫加築則較爲可靠且將來市政發達漢陽門馬路延長亦可作沿江馬路之基本工程一舉兩得爲利甚大一面並由本局函建設廳建議是否當理合簽請核示等情前來查篾子街至大堤口一帶防水工程關係重要該員等所陳各節深具見地除函建設廳外理合據情呈請鈞府鑒核准予分別函令查照辦理等情計呈略圖一張據此除指令並分行外相應函請 貴會查照辦理并希見復爲荷此致

湖北水災善後委員會

主席夏斗寅

附湖北省政府復函

逕復者案准 貴會善字第二八七一號公函以修復筷子湖堤計劃完全由建設廳主持未便率議變更囑卽查照見復等由准此查該堤工程係屬 貴會主辦可否參照水利局原呈各節酌量改善以期堅固仍請會商該局及建設廳妥爲定奪准函前由除分令該廳局逕與 貴會商洽辦理外相應函復貴會查照爲荷此致

湖北水災善後委員會

主席夏斗寅

附湖北省政府建設廳來函

逕啓者案奉 湖北省政府團字第三四七六號訓令內開案查前據水利局呈請分別函令水災善後委員會及建設廳仍照武漢各機關會議原定計劃修築筷子湖街至大堤口一段防水堤等情到府當經分別函令查照辦理在案茲准水災善後委員會函復略開查本會對於筷子湖堤係依據建設廳之函請遣派員工興工修築並經建設廳派省會工程處主任李林森與本會工務股工程員顏克強會同估計工費提會定辦旋因該堤附近地點多係瓦石堤成是否堅固尙難逆料復經本會商准建設廳函復內開沿舊城基一帶似覺磚渣過多但切至城基內部并無多瓦礫現令監工轉飭工人將磚渣檢出

逐層打礮其外層含有磚渣之土拒絕使用等由到會是修復該堤其計劃完全由建設廳主持本會未便率議變更相應函復貴政府請煩查照仍希見復等由准此除函復仍希會商該廳及水利局酌量改善以期堅固並分令水利局外合亟令仰該廳即便遵照會同商洽辦理具報爲要此令等因奉此自應遵照辦理惟查改善工程與款項及時間均有關聯現值江水盛漲如須改善勢必將堤身加寬堤面增高原定經費及時間恐不敷用除函請水利局派員商洽辦理外相應函請 貴會查照迅飭顏工程師克強會同本廳技士李林森詳加查勘究應增高加寬若干需款若干及延長時日若干擬具切實改善辦法以便實施而期堅固至緝公誼此致

湖北水災善後委員會

廳長李書城

### 附湖北省政府建設廳來函

逕啟者查修築筷子湖內堤改善工程暨無庸改線情形前經本廳呈復 湖北省政府鑒核一案茲奉團字第三九四零號指令內開呈悉據稱修築筷子湖內堤係爲防護武昌城垣起見筷子街堤線既由水利局負責辦理則改綫辦法自應無庸置議惟內堤防護城垣關係亦頗重大磚渣雖經檢出土質究乏粘性仍應另行擇地取土以期堅固可靠除令水利局知照外仰即轉飭遵照此令等因奉此除呈復土質尙屬可用並令飭省會工程處遵照儘量改善務期堅固外相應函達請煩查照轉飭督工人員一體遵照並希 見復爲荷此致

湖北水災善後委員會

廳長李書城

代折代行祕書王式玉

函湖北建設廳請派員驗收筷子湖堤工程並見復由

逕啓者據本會工務股報稱據武昌筷子湖堤工領工人三民建築公司呈爲工程完竣請派員驗收等情當經飭據工程員李林森顏克強等呈復前往查勘用水平測驗大致尙屬不差並造具驗收表前來理合檢表報請派員前往驗收等情據此查筷子湖堤工係 貴廳主持辦理現在工程完竣究竟物料是否堅實建築是否按照施工說明書辦理與武昌防水事宜均有密切關係擬請 貴廳派員前往復勘驗收具報以徵核實相應照抄驗收表函送 貴廳請煩 查照辦理並希 見復爲荷此致

湖北建設廳

附抄送驗收表一紙

周呈棠

常務委員 何成濬

徐維榮

附武昌工賑辦事處來呈

呈爲據情轉呈懇予派員驗收仰祈 鑒核事竊據領工三民建築公司經理文青山呈稱爲工程完竣

仰請轉報鈞股派員驗收以便結束等情據此當經屬處工程員李林森顏克強二員前往用水平測驗其中尚有數點欠缺隨令該領工按照水平單補修完好旋又復往查勘大致尙屬不差並造具驗收表一紙除將該驗收表呈核外理合具文呈請 鑒核迅予派員驗收以便結束實爲公便謹呈  
湖北水災善後委員會工務股主任趙

附呈驗收表一紙

武昌筷子湖堤工工賑辦事處呈



## 武昌筷子湖堤工程驗收表

樁號	後點	鏡高	前點	堤面高	堤寬	坡 度		附 註
						內坡	外坡	
水 迹	1.42	101.42		100.00				水迹高度假定為 100.00公尺
轉 點	1.21	101.43	1.20	100.22				
0+00			1.33	100.10	4.0	— —	— —	二面平地在萬年
0+50			1.39	100.04	4.0	原坡	原坡	閘人孔附近
0+100	1.41	101.34	1.50	99.93	4.0	, ,	, ,	原坡在1:2之下
0+150			1.40	99.94	4.0	, ,	, ,	
0+200			1.37	99.97	4.0	, ,	, ,	二面有房屋
0+250			1.36	99.98	4.0	— —	— —	
0+300	1.38	101.34	1.38	99.96	4.0	1:2	1:2	
0+350			1.34	100.00	3.8	1:2	1:2	
0+400			1.33	100.01	4.0	1.2:2	1:2	
0+450			1.33	100.01	4.0	1.2:2	1:2	
0+500	1.06	101.00	1.40	99.94	4.0	1.2:2	1.2:1	
0+550			1.03	99.97	4.0	1:2	1:2	
0+600			0.97	100.03	4.0	1:2	1:2	
0+650			1.05	99.95	4.0	1:2	1:2	
0+700			1.09	99.91	4.0	1:2	1:2	

湖北水災善後委員會工賑專刊

小工賑工程武昌部份

七六

初 驗 者    顏克強  
                 李林森

七月十四日

## 附領工三民建築公司來呈

呈爲工程早竣復經驗收款延未發災工終日圍繞無法遣散仰懇 主任俯念下情迅行照數楚發而解萬急事竊領工前蒙 武昌工賑辦事處與領工包頂筷子湖堤開工程立約後遵於四月十五日開工依照工程師指導監工員監視照定期限於六月三十日竣工報告在案照約施工毫無違誤除已領款外尙應找工款洋九百五十三元餘屢請派員驗收延至七月十四日經工程員顏克強建設廳工程主任李林森二員蒞場驗收並無不合等事隨即呈報既經驗收款合照發乃遲之又久竣工已閱一月無法解散災工人衆更進一步終日圍繞吵鬧不堪衆口悠悠無所事事將恐演成意外涉及治安領工情因不能解散虧累實所難堪情迫萬急懇求 主任俯念商情恤及災工迅賜照案發給藉解倒懸謹呈

湖北水災善後委員會工務股主任趙

領工三民建築公司文青山謹呈

## 附湖北省政府建設廳復函

逕復者前准 貴會善字第三三七六號公函以修築筷子湖堤工程完竣經派工程員顏克強等勘驗大致尙屬不差囑本廳派員覆驗以徵核實等由准此當經飭令省會工程處派員覆驗具報去後茲據該處主任傅養蓀轉據技士唐玉燭呈復稱詳查覆驗筷子湖堤工程依次丈量驗得該堤長爲七百零八公尺寬爲四公尺高與上年大水面同坡度爲一比二與原定計劃大致相符施工亦尙屬堅實等情據此相應函復 貴會請煩 查照爲荷此致

湖北水災善後委員會

廳長李書城

# 湖北水災善後委員會

## 工 務 股

### 小 工 賑 工 程

#### 武 昌 篾 子 湖 土 堤

#### 工 程 完 竣 報 告 表

項 目	原 估 計 數	完 工 後 實 計 數	比 較		附 註
			增	減	
路長(公里)	0.75 公里	0.75 公里			
土方(公方)	14722.15方	14722.15方			
賑 款	11,036. <sup>29</sup> <sub>——</sub>	9,307. <sup>53</sup> <sub>——</sub>		1,728. <sup>76</sup> <sub>——</sub>	連經常費在內
開 工 日 期	四 月 十 五 日				
完 工 日 期	六 月 三 十 日				
工 作 日 數	六 十 疇 日	七 十 七 日	十 七 日		內有雨天十七日不工作
平均每日災工人數		八 十 三 人			
總 計 工 數		六 千 三 百 九 十 一 名			
平均每人每日工作方數		2.955公方			
其 他		青石橋萬年閘修青石閘井兩個			

湖北水災善後委員會工賑專刊

小工賑工程武昌部份

七八

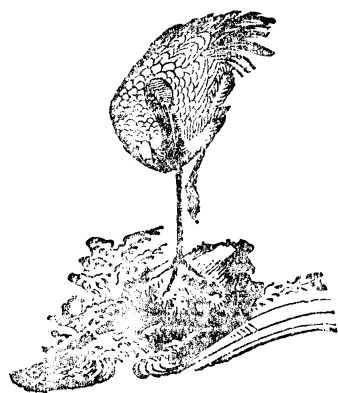
日 期.....工程師李林森 顏克強



---

湖北水災善後委員會工賑專刊

小工賑工程武昌部份



# 武昌大堤口至水菓湖馬路

第三十五次執委會臨時動議 二十一年五月二十八日

周委員蒼柏提議擬修築武昌大堤口至水菓湖馬路已向上海銀行募捐洋一萬二千元再請將移存本會之貝克委員交吳主教所搭武昌席棚費二萬元內餘存洋七千元悉數撥歸上項馬路修築費萬一不足再由本會補撥並請交工務股辦理可否請公決案

決議 通過

## 修築水路草計劃書

該路自武勝門外正街至水菓湖杜家灣湖濱止路綫長約一萬七千英尺(約合華里八里)全路經過之村鎮不下十餘處但村戶雖多而無道路利其交通故鄉人對於交易上之運輸每感痛苦若此路修成則便利多矣茲將大概之計劃及預算列後

(一)測量 凡修築馬路必須先作一種測量工作始能明瞭某處應如何開挖某處應如何填法或於經濟上之籌劃而對於工程之進行亦得依次不紊

(二)修築法 路基中央築一丈闊石子路面左右兩邊各修五尺闊土路則整個路面之闊度爲二丈以便往來車輛在途中可以讓避

(三)動工 先僱土工將路綫起伏之處照測量圖說挖高坡以填底窪使路面之高度成爲和平之曲線新填之土須用礮打堅免將來路面陷落

(四) 石子路面修築法 俟土工完畢後繼在路基中央一丈闊以爛石塊鋪四寸厚之路面底子再在石塊上面加鋪一寸厚之寸口及分口碎石子但路線之橫截面須鋪成拱形則路面容易排洩雨水待路面既鋪成拱形後用石礮碾壓一次再用紅土漿水澆灌一次如是共須反復使行二次此後僅用石礮碾壓至堅實程度爲止路則成矣

茲將此路工程費概述於後

土方約四二五四方每方洋一元三角計洋五千四百元

石方約一·六八三方每方洋九元五角計洋一萬六千元

打工壓工每丈洋四元計洋六千八百元

橋樑及水溝計洋三千元

遷移費計洋二千五百元

監工及雜費約三個月計洋一千元

共估約計洋三萬四千七百元

### 利用工賑修築武昌大堤口至水菓湖馬路工程說明書

#### (甲) 理由

查該路線計長一萬九千二百英尺經過農村數十處該地及水菓湖以內之農產物農人輒感運輸困難因此數十年來該地之農作事業非獨迄無進展且日益衰敗推原其故實交通不便所致

當該路初次測量時農人見測者打椿量尺羣向詢問經測者說明後農人均雀躍稱便喜容滿面蓋彼之願望或賴此以萌芽也由斯觀之甚爲明證再水菓湖與東湖毗連將來此路一闢卽東湖東北二岸農村之交通亦惟賴此一道而已除上述此路與農村之關係外在無形中尙能減除武漢輪渡之擁擠及開發內地之進化更可利工賑誠一舉數得之偉事也

### (乙) 測勘情形

(一) 查大堤口至武勝門正街一段計長二千零四十英尺現有路基平正堅固僅須略加修理惟有數處路面太狹若拆遷房屋十五戶路面寬度則能擴展至十八英尺

(二) 沙湖巷至銅元局輕便鐵道舊基一段計長六百英尺原有路基甚狹且起伏不平須拆遷房屋二十一戶

(三) 自銅元局輕便鐵道至紫金山一段計長三千七百英尺本路基則沿輕便鐵道舊基而行僅須在鐵道舊基左右加寬

(四) 自紫金山至水菓湖湖濱一段地勢起伏工程進行略爲費時惟路綫之進展則按(丙)條  
一) 項測定

### (丙) 工程內容

(一) 該路綫之進展盡量避免壓占農田拆遷房屋遷移墳塚及路綫平直爲定路綫之原則

(二) 路面寬度爲二十英尺路面中央鋪八英尺寬石子路坡度最大不過百分之四



(三) 路綫上應開挖之土填於應填土之處填土與開挖終以經濟爲原則如路綫上無餘剩之土而須填土者則在路綫二邊取土

(四) 爲經濟與現在之需要計路面中央築八尺寬五寸厚石子路面

(丁) 築法

(一) 取石子地點一處在蛇山北一處東湖濱一帶如能函請粵漢鐵路局允該路需用之石子在紫金山運取者則更便利經濟

(二) 路基先由土工按照測圖開挖或填平惟路面須築成拱形使雨水容易排洩路外

(三) 土方竣事後繼在路基中央及左右將新填之土用石碾碾壓堅實免將來路面陷落俟新土壓堅照石子路面之寬度在路基中央先用三寸量積之石塊鋪底再用寸口石子將石塊之空隙嵌滿并連石塊一起築成四寸厚用石碾碾壓二次再在寸口石子上面鋪分口石子一寸厚灌以泥漿用石碾碾壓二次再灌泥漿一次復用石碾碾壓堅實爲止

(四) 路綫經過之處共按設洋灰涵洞二十餘道以資排洩水量路側人字溝無須安設因路面之雨水向左右排洩至野外低處而以涵洞排洩之

(戊) 估價

(一) 修理費

洋三千三百元

(二) 土方六千八百方每方價洋一元一角

洋七千四百八十元

- (三)石方八百六十方每方價洋九元五角 洋八千一百七十元
- (四)購路基地價 洋一千五百元
- (五)壓工鋪工捶工每丈六元 洋九千一百二十元
- (六)拆遷費 洋二千五百元
- (七)監工及雜費三個月 洋一千五百元
- (八)洋灰涵洞 洋一千三百元

共約計洋三萬四千八百七十元

立承領字人均益公司今承領

鈞股武昌大堤口至水菓湖馬路工程按照標單所開各項價額及後開各條切實履行決不違誤謹呈  
湖北水災善後委員會工務股

承領人 均 益 建 築 公 司 譚福星  
主約人 湖北水災善後委員會工務股主任 趙典之  
湖北建設廳工程師 張 境  
工 務 股 工 程 師 繆恩釗  
顏克強

計 開

- 一 工 程 地 點 大堤口至水菓湖
- 二 工 程 種 類 馬路土方切土填土鋪石砌溝木橋涵洞等
- 三 領 工 價 額 二萬八千元
- 四 開工及竣工日期 三月計九十天

民 國 二 十 一 年 六 月 十 日

湖北水災善後委員會工賑專刊 小工賑工程武昌部份

# 武昌大堤口至水菓湖馬路工程工料估計表

類	別	尺	度	數	量	單	價	共	價	附	註
沙湖巷至鐵路邊土方		22-100號		3198.00方		\$ 0.95元	\$ 3134.04元			運土距離在內每方平均價	有五六百尺者并
鐵路邊至水菓湖土方		100-210號		6543.30方		\$ 0.91元	\$ 5941.45元			破工運費在內每方平均價	
大堤口至水菓湖水管		25處1,60		497'0"尺		\$ 5.10元	\$ 2534.70元			(路基在2'-0"以下者用盤石作牆石作蓋在2'-0"以上者用洋灰管並入字牆土牆在內每處平均價)	用盤石作牆石作蓋在2'-0"以上者用洋灰管並入字牆土牆在內每處平均價)
"		1處3'高		22'0"尺		\$ 13.00元	\$ 286.00元			洋灰水管并八字	全路挖成弧形
挖路面鋪沙土盒		18400×8'×3'		184	樁號	\$ 2.50元	\$ 460.00元			開山掘石運力並滾結厚平均三寸	
1'-3"石		18400×8'×3'		368.00方		\$ 5.70元	\$ 2107.60元			"	"
1/2'-1"石		18400×8,×1'		122.62方		\$ 17.80元	\$ 2182.64元			"	"
瓜		18400×8,×1/2'		61.31方		\$ 21.00元	\$ 1287.51元			"	"
鋪砂灌漿運黃土拖滾		18400		184.樁號		\$ 19.50元	\$ 3588.00元			鋪砂灌漿運黃土青砂拖滾壓結百尺平均	
大堤口至沙湖巷補修		C——22號		22	"	\$ 34.00元	\$ 744.00元			價補修老街道每百尺平均計算	

\$26409.94

## 119 號 八 尺 拱 式 橋 樑

1 : 3 洋灰砌壘石	徑8寬20'高10'9"	34.89方	\$ 32.50	\$ 1133.98元
1 : 3 洋灰砌青磚壘	半月式厚1'9"	4.64方	\$ 68.20	\$ 316.45元
挖脚土	0	50.00方	\$ 1.20	\$ 60.00元
填築土	0	40.00方	\$ 0.80	\$ 32.00元
車水工並租	0	60.0工	\$ 0.80	\$ 48.00元
				\$ 1590.38

以上總共估計工料洋28000.32

領工譚福星呈

# 大堤口至水菓湖馬路施工說明書

## 第一章 原則

(一) 領工須盡量利用災民爲原則其災民不能担任之工程得酌量僱工辦理

## 第二章 總則

(二) 本工程自武昌江邊大堤口起經沙湖巷造幣廠輕便鐵道舊基舒家街安家灣至水菓湖邊止修築馬路包括下列各項工程

(甲) 路長計二萬一千一百英尺路基淨寬二十尺建築壓堅中鋪石渣路面淨寬八尺壓結平均厚四寸半由大堤口至沙湖巷計二千七百尺之間已鋪石板稍加修理無須加石渣餘均照圖樣及樁號辦理之

(乙) 幫寬面及新築路土方

施工說明書

(丙) 切土工程

(丁) 洋灰涵洞工程

(三) 本路工程全路建築式樣尺碼及所用材料領工均應遵照本處所製圖樣及本說明書施工不得稍有參差如有不明瞭處應從本處工程人員指示辦理

(四) 凡領工所備材料於施工之前應經本處監修人員檢驗合格並驗收數量後方可備用如與本說

明書規定不符或與圖案不合者不得混用

(五) 凡施工應用之材料工具及工人住所均由領工自備並須預爲辦妥以免臨時周章而致延誤工程

(六) 領工對於程序應遵本處工程人員之指揮

(七) 凡本處訂立之中心樁水平樁折遷樁邊樁等領工須切實遵守妥爲保護勿得稍有移動

(八) 本處對於本路各項工程之全部或一部認爲有變更之必要得更改或增或減所有工料價值仍照標單內原單價計算如標單未列者則按時價計算領工不得有所異議

(九) 本路工程如因時期迫促應用夜工時領工亦應遵辦所需燈油及一切設備皆歸領工自理不得要求加價

### 第三章 細則

(十) 填土及幫寬路基土方路基不足二十尺或須新填加之處均須用好土按照所定坡度鋪平(邊坡爲一比二坡)分層填築每層厚度不得超過一尺逐層用大夯緊壓結實上面始可鋪石凡填土之前須將土碾堅然後照層加土

(十一) 切土工程凡本路切土各處斜坡須照圖切做即最大坡度不得超過百分之三如兩旁有高土亦須切成一比一之坡度以免日後之倒崩

(十二) 石渣路面由沙湖巷起(二十七號樁)計長一萬八千四百尺路基淨寬二十尺做成弧形石渣

壓結後平均有四寸半厚分三層鋪墊頭層寸口石平均厚三寸用大礮壓堅再用黃泥灌漿路綫中點須高於兩旁四寸二層鋪分口石一寸築法與頭層同三層鋪瓜米石厚半寸須礮壓堅實再用一比三黃土絨沙收漿壓至路面平光爲度

(十三)洋灰涵洞按照圖樣凡須安置洋灰涵洞之處前將土挖至相當斜度然後用六面見方之條石砌好用一二成洋灰合縫沿途之涵洞水管一體作八字

(十四)取土取石渣取土由邊脚外兩旁或挖土處取土石渣由城邊或紫金山或沿路左右採運均由領工自理起運

(十五)樁號一百一十八號作二孔洋松木橋一架均用螺絲上好全部用黑油塗之以保牢固餘照圖樣辦理之

(十六)樁號一百九十三號作翻沙洋灰涵洞一孔高一公尺寬八公寸底用一三六洋灰下脚兩牆用一三二四洋灰擋擋牆用一三三六洋灰打結作八字用青石條砌好

(十七)全路工程一律遵照本說明書辦理領工人不得稍有異議

佈告大堤口至水菓湖馬路附近墳墓限自佈告之日起於二星期內遷徙完竣由

二十一年六月二十五日

爲佈告事案查本會此次援照國府救濟水災委員會頒發工賑辦法修築武昌大堤口至水菓湖馬路原期救濟災民兼以便利交通所有劃定路綫如經過有墳墓地方統限自佈告之日起於二星期內遷

徒完竣倫逾限而不能遷葬者即作爲無主之墳由本會轉飭工務股代僱夫役移埋相當義地以免挖壓而維人道爲此佈告仰該路線附近一帶地方墳主一體知悉務須以地方公益爲重毋得妄生異議致礙工程進行本會有厚望焉此佈

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮

函湘鄂路局爲修大堤口至水菓湖馬路經過貴路基地二十丈備作馬路綫請查

照見覆由 二十一年五月二十一日

逕啓者查本會修築武昌大堤口至水菓湖馬路在紫金山取石填修必須經過 貴路綫旁地基地二十丈備做馬路綫想事關公益諒荷贊允相應函達即希 查照見復爲禱此致  
粵漢鐵路湘鄂段管理局

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮

附粵漢鐵路湘鄂段管理局復函

逕啓者准 貴會善字第二九二二號公函以修築武昌大堤口至水菓湖馬路在紫金山取石填修必

須經過本路綫旁基地二十丈備做馬路綫屬爲查照見復等由當經轉飭工務處勘明有無妨礙簽復去後茲據簽復稱遵經派由第一工段平段長前往查勘據復馬路現在尙未開工惟查閱所立木樁其馬路綫經過本路基地即在紫金山後面馬路築成時正與路軌交岔但馬路祇可與路軌齊平並於經過路道之處應造一道口(Sewer opening)所需砌石工料應由該會自理惟須由段飭工加裝保險鐵軌兩條屆時並由段會同辦理以期免除妨碍至由紫金山取用山石該處石料尙多應由其自費購取限鋪附近馬路不得移往遠處或包工轉售等情前來復核尙無不合茲將道口建築標準圖一份一併呈復鑒核酌復並擬請通知該會務須依照圖樣建築以資劃一並請該會將水菓湖馬路圖印寄一份前來以資備案等情附呈藍圖一紙前來除指令准予照辦外相應檢同建築標準圖一份備文函復即煩查照辦理并請將該水菓湖馬路圖檢寄一份以備查考爲荷此致

湖北水災善後委員會

附藍圖一紙

粵漢鐵路湘鄂段管理局啓

函復湖北建設廳准函囑送大堤口至水菓湖馬路工程圖樣說明書等件并請轉飭李技士林森前往工程地點會同切實辦理希查照見復由 二十一年七月 日

逕復者案准 貴廳恥字第七零二號公函囑將武昌大堤口至水菓湖馬路修築經過情形連同計劃圖表等件函送過廳以便查核辦理等由准此查此案前於本會第三十五次執委會議由周委員蒼柏



臨時動議擬利用工賑修築武昌大堤口至水菓湖馬路已向上海銀行募捐一萬二千元再請將移存本會之貝克委員交吳主教所搭武昌蓆棚二萬元內餘存洋七千元悉數撥歸上項工程費用萬一不足再由本會補撥並請交工務股辦理提請公決當經決議通過並紀錄在卷旋由周委員轉送繆工程師恩釗所擬計劃及工程說明書前來計工程費洋三萬四千餘元復經工務股飭據工程師顏克強實地勘測費呈施工說明書及圖樣等件到會詳加審核尙屬可行業由工務股轉飭領工均益公司依照圖樣施工於六月十日招集災工開始修築此本會辦理該項馬路大概經過情形也惟關於工程上一切事項亟宜徵集專門人材共同研究以利進行擬請 貴廳轉飭李技士林森前往該工程地點會同繆工程師恩釗及本會工程師顏克強切實辦理俾期堅實而垂久遠事關公益諒荷贊同准函前由相應檢同圖書等件函復 貴廳即希 查照見復爲荷此致

湖北建設廳

附抄送繆工程師計劃及工程說明書各一件圖樣二份 施工說明書一份

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮

### 附湖北省政府建設廳來函

逕啓者案據武昌小東門外馬蹄營公民杜開藻等稟爲包工均益公司修築汽車路綫經過該民等菜

地請求發給地價并懇轉飭該公司改向城邊取土等情正核辦間復據小東門外何家壠公民鄧開慶等稟爲自何家壠至沙子嶺汽車路第一次測量係就原有大道近忽改從壠中經過佔用該民等田地甚多懇請派員仍照第一次路線修築以蘇民命等情據此查該民等所稱汽車路線本廳無案可查經詢據所屬人員查稱該路卽係 貴會主辦之大堤口至水菓湖馬路業由包商均利公司於本月十日開始修築并派有工程人員督工等語查 貴會修築馬路以工賑兼利交通自屬法良意美惟前述之路以前未准來函磋商辦理事後亦未准檢送築路計劃圖表等件過廳以致本廳對於該路如何設計如何修築及與市政交通關係若何無憑知悉本廳職司建設諸應核實統籌特此函達 貴會請煩查照將該馬路修築經過情形連同計劃圖表等件函送過廳以便查核辦理再公民杜開藻鄧開慶等稟請各節事涉 貴會所修馬路工程範圍相應檢同副稟併請分別查明辦理函復至緝公誼此致  
湖北水災善後委員會

附送公民杜開藻  
鄧開慶等副稟各一件

廳長李書城

### 附湖北省政府建設廳復函

逕復者案准 貴會善字第三一八九號函以武昌大堤口至水菓湖馬路業於六月十日開始修築惟關於工程上一切事項亟宜徵集專門人材共同研究以利進行囑轉飭李技士林森前往工程地點會同辦理俾期堅實等由附抄繆工程師計劃及工程說明書各一件圖樣二份施工說明書一份准此查

貴會募集捐款修築該路裨益市政實非淺鮮本廳佩慰之餘極表贊同關於圖樣表說自應存案備查惟大堤口至小東門一帶爲省會環城馬路原規定爲二等路寬三十公尺今 貴會僅修二十英尺相差頗鉅如能酌量修改更爲紉感至派員會同辦理一節查無必要除已令飭省會工程處隨時派工程人員前往察看外相應函復卽希 查照爲荷此致

湖北水災善後委員會

廳長李書城

函湖北建設廳請佈告沙湖巷籬桶街等處人民拆遷房屋以利進行大堤口至水

菓湖馬路工程由 二十一年九月十二日

逕啓者查本會此次依照國民政府救濟水災委員會頒發工賑辦法興修武昌大堤口至水菓湖馬路其路綫經過沙湖巷籬桶街等處必須拆遷房屋俾可展寬路面乃迭據沙湖巷籬桶街業主聯合會主任程秉彝等呈請變更路綫希冀避免拆讓經本會一再派員前往勸導仍鮮效果現已停工多日無法進行本會爲慈善機關其勢亦遠難責令拆遷因思 貴廳有統籌辦理全省路政之權前准 大函將該馬路列爲二等路並囑將該路面展寬三十公尺具仰注重該路工程之至意茲既發生糾紛擬請 貴廳主持一切佈告曉諭自可咸使就範以利工程進行事關公益諒荷慨允相應函達請煩查照辦理並希見復爲荷此致

湖北建設廳

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮

### 附武勝門外沙湖巷等處業主聯合會來呈

具呈人武昌武勝門外籬桶街沙湖巷業主聯合會主任程秉彝等爲變更計劃有例可援不達目的誓不中止謹再推派代表泣血請願仰懇俯順輿情變更路綫以延殘喘事竊查武昌大堤口至珞珈山馬路原係爲行駛長途汽車前因經過沙湖巷籬桶街有重大妨礙曾經民等縷叙種種利害理由呈請仍沿小鐵路原綫以直達爐坊口江案一案計先後兩次具呈均未奉到批示方正羣情惶惑之際詎日昨忽有 鈞會之喻委員前來飭民等迅速拆讓以便動工等語逃聽之餘尤深駭異伏思自沙湖經過沙湖巷籬桶街以至大堤口不過係爲欲達江岸便利行人之計然自沙湖仍沿小鐵路以至爐坊口仍係同一達到江岸之目的同可以便利行人同可以裨益營業論理本無軒輊之可述然 鈞會之所以捨棄爐坊口而必要曲折至大堤口者不過以小鐵路路基損壞需費修理加以積玉橋之工程浩大不若沙湖巷籬桶街之道路整齊又均係青石所砌成稍加修葺即可適用是工省而又可減少費用於經濟上不無裨益此種估計之錯誤茲再敘其利害於左

(一)沙湖巷籬桶街均係民產且又多係孤兒寡母恃爲養命之源者雖拆讓費所需無幾然人民不免蕩產離析暨斷絕生計之痛苦較之小鐵路均係官產無上述之害且又可省去拆讓費其利一

(二)大堤口無適當車站必須備價購買而爐坊口則有巨大棧房正合車站之用又有多數空地可以堆貨停車既不興工建築又可毋庸購買其利二

(三)大堤口爲武昌山後一帶各商號之起卸碼頭交通繁盛行人如織且住戶又櫛比相望如一旦行駛汽車將來難免不肇禍滋事或發生人命較之爐坊口則地勢稍偏必無此項後患其利三

據以上三點觀察比較利害得失並將一二兩項所省去之費移作修理積玉橋暨沿路之用則 鈞會所損失者必區區無幾既可免除許多之麻煩又可保全數千之生命 鈞會爲慈善機會而修路又係爲救濟災黎民等均同係災民一份子又豈有救濟於彼而不體恤於此之理如果謂原定計劃不能變異則何家壠又何以變更路線改從大路通過耶是變更與否在 鈞會施恩與不施恩而已事關生命不達目的不止非在爭拆讓費之多少也爲此推派代表再向 鈞會台前泣血請願伏乞 俯順輿情准予將路線變更並乞明白批示以定人心公便德便謹呈

湖北水災善後委員會

武勝門外沙湖巷等處業主聯合會謹呈

### 函湖北建設廳爲武昌大堤口至水菓湖馬路工程停止進行請查照由

二十一年九月二十五日

逕啓者本會興修武昌大堤口至水菓湖馬路路線經過沙湖巷籬桶街等處拆遷房屋展寬路面爲十英尺 貴廳來函以該路應展至二十公尺旋據該處業主聯合會主任程秉彝等稟請變更路線又經

函請 貴廳主持在案現本會因慈善事業不願拆屋修路擬將該路工程停止進行如 貴廳爲環城路線計劃即請直接與辦相應函達即希 查照爲荷此致  
湖北建設廳

### 附湖北省政府建設廳復函

常務委員

周星棠  
何成濬  
徐維榮

逕復者案准 貴會第三五四六號函以興修武昌大堤口至水菓湖馬路其路綫經過沙湖巷箍桶街等處必須拆遷房屋俾可展寬路面乃迭據沙湖巷箍桶街業主聯合會主任程秉彝等呈請變更路綫希圖避免拆讓經一再派員勸導仍鮮效果囑主持佈告曉諭以利工程進行等由准此查 貴會以工代賑修築省會區內道路不僅慈善爲懷抑且事關建設本廳自應協助但本廳近據該沙湖巷業主代表萬幼臣等呈稱 貴會發給拆遷費每棟僅給錢三十串及十五串兩種似覺過少查本廳所屬省會工程處曾有早經中央核准之拆遷暫行章程及收用土地暫行章程關於拆遷房屋及收用土地事宜似應參照該章程辦理以免紛歧查本廳現已擬具分三期發給拆遷費辦法第一期於拆遷時即時發給第二三兩期分三年發清俟該項辦法呈奉 省政府核准後再行函送 貴會以便查考茲准前由除已佈告曉諭箍桶街沙湖巷居民遵照拆遷外相應檢同上開拆遷暫行章程及收用土地暫行章程各一份函復 貴會即希 查照辦理爲荷此致

## 湖北水災善後委員會

### 附附檢送湖北省會工程處拆遷暫行章程及收用土地暫行章程各一份

廳長李書城

## 修正湖北省會工程處徵收土地暫行章程

- 第一條 本章程依土地征收法第四十七條之規定訂定之
- 第二條 本省會為開闢市街拆卸城牆或因其他公共利益與辦省會營辦事業依計劃上之必要而征收之土地除遵照土地征收法各條辦理外均依本章程之規定行之但因本省會暫行建築規則第二十四條第二十五各條規定退讓之土地不適用本章程之規定
- 第三條 已經劃定收用之土地應派員查勘填具收用表存查俟收用時即由本處發給收用給價證
- 第四條 本省會收用土地價值除由本處定價得產業所有人及關係人之同意外但必要時得組織征收審查委員會議定之
- 第五條 已經收用之土地自第一年起至第五年止一律發給租金至第六年即按照前條定價收歸公有并將給價證註銷
- 第六條 凡規定之租金以地價百分之八為比率於每年十二月由本處發給
- 第七條 私有地業主如有願將應行收用之土地捐助全部或一部份者本處得呈請獎勵之
- 第八條 已經收用之土地應於填發給價證時令該業主將該地契及其他證據繳呈本處註銷作廢如收用土地僅屬該地契或其他證據所載之一部不便將全部呈繳當即在契據或其他證據上批明收用之土地丈尺或房屋間數加印發還倘契據遺失並無其他證據得令向本處具結存案
- 第九條 被征收之土地如發現侵佔官產本處得呈請沒收之

第十條 經手給租給價等人員如有舞弊情事一、宜覺或被告發時均依刑律從重治罪

第十一條 土地征收施行細則另定之

第十二條 本章程如有未盡事宜得由本處呈請提出 省政府政務會議議決修改並呈 國民政府備案

第十三條 本章程自公布之日施行

### 修正湖北省會工程處拆遷暫行章程

第一條 本章程依土地征收法第四十七條之規定訂定之

第二條 本處為開關市街拆卸城牆或因其他公共利益為省會範圍內必須經營之事業並依計劃上之必要而拆遷之建築物悉依照本章程辦理

第三條 凡本處因計劃之結果認定省會區內某種建築物有妨礙公共利益時得令其拆遷之其拆遷之時期則依工程之緩急定之由本處先行通知所有人並公告週知

第四條 已經劃定必須拆遷之建築物由本處派員查勘填註收用拆遷表至實行拆遷時並發給拆遷憑單

第五條 土地定着物之拆遷費以現金給付

第六條 凡應拆遷之建築物其拆遷費有不能確定時得交征收審查委員會議定之

第七條 凡經本處拆遷之建築物其殘餘部分不及一公尺者得請求本處一併給與拆遷費

第八條 房屋拆遷費就被拆遷部分依左列附表標準按方評定其被拆遷房屋如係左右後三面牆者照評定總數加百分之五

十五平方公尺以內之棚戶每戶統給拆遷費六元其在十五平方公尺以外之棚戶除十五平方公尺給洋六元再加一平方公尺給洋四角

第九條 限期拆遷之建築物屬於私有者由業主依照指定期限自行拆遷逾期不拆遷者由本處代為拆遷不給拆遷費並

湖北水災善後委員會工賑專刊

小工賑工程武昌部份

九九



沒收其材料

第十條 限期拆遷之建築物如發現侵佔官產者即勒令拆遷不給拆遷費

第十一條 本章程如有未盡事宜得由本處呈請提出 省政府政務會議議決修改並呈 國民政府備案

第十二條 本章程自公佈之日施行

房屋種類	高	度	左右兩面牆(元)	一面牆(元)	左右無牆(元)
洋式門面	高在4m57以上每平方公尺單價		12.92	10.33	6.46
	高在12.8漢尺以上每漢方單價		163.46	130.77	81.78
	高在4m57以下每平方公尺單價		9.04	7.75	5.17
土庫門面	高在12.8漢尺以下每漢方單價		114.44	98.11	65.45
	高在4m57以上每平方公尺單價		9.04	6.46	3.88
	高在12.8漢尺以上每漢方單價		114.44	81.78	49.12
板壁門面	高在4m57以下每平方公尺單價		7.75	5.17	2.58
	高在12.8漢尺以下每漢方單價		98.11	65.45	32.62
	高在3m66以上每平方公尺單價		7.15	5.17	2.58
門面	高在10.25漢尺以上每漢方單價		98.11	65.45	32.62
	高在3m66以下每平方公尺單價		6.46	3.88	1.29
	高在10.25漢尺以下每漢方單價		81.78	49.12	16.33

## 湖北省政府建設廳復函

逕復者案准 貴會善字第三六零四號公函開本會興修武昌大堤口至水菓湖馬路路線經過沙湖巷箍桶街等處拆遷房屋一案除原文有案不錄外尾開如爲環城路線計劃即請直接與辦等由查該馬路原由 貴會修築仍請繼續完成俾全善舉如拆遷房屋確有困難情形本廳自應盡量協助關於拆遷證一項即請 貴會將調查表填送過廳以便轉飭省會工程處代爲照填依照向例辦法送由省會公安局轉發各被拆遷住戶持向 貴會領取拆遷費以示體恤相應函復即希 查照辦理爲荷此致

湖北水災善後委員會

廳長李書城

## 湖北省會工程處來函

逕啓者案奉 湖北省政府建設廳恥字第一零二六號訓令以奉 省府令轉本處派員察看 貴委會興修大堤口至水菓湖馬路一案除遵派技士黃奎辦理並經將察看情形隨時呈報外茲查是項馬路在大堤口與沙湖巷一帶尙有二十餘家不肯拆遷業已停工除經將該二十餘家門牌及業主姓名調查明晰具表呈請 建設廳飭公安局嚴行督令拆遷外相應函請 貴會繼續興工以竟全功至緬公誼此致

湖北水災善後委員會

主任傅養蓀

### 函湖北建設廳爲送大堤口至水菓湖馬路案內沙湖巷箍桶街房屋拆遷費價目

#### 表及洋請查收掣給收據由 二十一年十一月四日

逕復者案准 貴廳恥字第二三一零號公函以前准本會函請直接興辦武昌大堤口至水菓湖馬路路線經過沙湖巷箍桶街等處拆遷房屋一案仍囑繼續完成如拆遷房屋確有困難情形本廳自應盡量協助關於拆遷證一項即將調查表填送過廳以便轉飭省會工程處代爲照填依照向例送由省會公安局轉發各被拆遷住戶持向貴會領取拆遷費以示體恤等由准此查此案本會因慈善機關不願拆遷房屋議定停止進行迭呈 豫鄂皖三省勦匪總司令部奉令候令行建設廳呈復飭遵茲准 貴廳函復前因所有拆遷一節本會仍未便逕行經辦惟該路早經 貴廳列爲省會環城馬路有裨市政卽上海銀行捐款亦係指修該馬路之用茲既函囑本會繼續完成卽請將房屋拆遷後再行繼進至拆遷費一項按一十英尺路面照 貴廳拆遷章程編製拆遷方數及價目表連同表列洋一千二百六十六元零一角三分函送 貴廳請煩查收辦理卽希 掣給收據備案爲荷此致

湖北建設廳廳長李

附送漢口阜成錢莊支票一紙計洋一千二百六十六元零一角三分

拆遷方數及價目表一份

常務委員

周呈棠  
何成濬  
徐維榮

武昌大堤口至沙湖巷一帶房屋拆遷方數及價目表

地 址	局 別	門 牌	業 主	寬	深	公 方	房 屋 種 類	高 度	單 價	共 價	附 註
大堤口	第七分局	88號	致和	8.5公尺	1.4公尺	11.9公方	板壁門面 (左右牆)	高在2m 66以下	\$ 6.46元	\$ 76.87元	
大堤口	第七分局	102號	張福堂	3.9公尺	1.0公尺	4.7公方	板壁門面	高在2m 63以上	\$ 2.58元	\$ 12.12元	
大堤口	第七分局	114號	葉祥有	11.9公尺	1.0公尺	11.9公方	板壁門面	高在2m 66以上	\$ 2.58元	\$ 30.70元	
大堤口	第七分局	20號	周松記	11.0公尺	1.0公尺	11.0公方	板壁門面	高在2m 以上	\$ 2.58元	\$ 28.38元	
大堤口	第七分局		陳太婆	3.0公尺	3.0公尺	9.0公方	板壁門面	高在2m 以上	\$ 2.58元	\$ 23.22元	
沙湖巷	第七分局	1號	樂義堂	3.7公尺	4.2公尺	15.6公方	板壁門面	高在2m 以上	\$ 2.58元	\$ 40.24元	
沙湖巷	第七分局	2號	樂義堂	22.2公尺	4.6公尺	102.2公方	板壁門面	高在3m 以上	\$ 2.58元	\$ 263.67元	
沙湖巷	第七分局	17號	黃協泰	8.0公尺	4.0公尺	32.0公方	板壁門面	高在3m 以上	\$ 2.58元	\$ 82.56元	
沙湖巷	第七分局	15號	王福記	3.4公尺	1.0公尺	3.4公方	板壁門面	高在2m 以上	\$ 2.58元	\$ 8.87元	
沙湖巷	第七分局		高義順	1.0公尺	1.0公尺	1.0公方	板壁門面	高在2m 以上	\$ 2.58元	\$ 2.58元	
沙湖巷	第七分局	18號	葉德風	9.0公尺	0.8公尺	2.7公方	板壁門面	高在2m 以上	\$ 2.58元	\$ 6.96元	
沙湖巷	第七分局	12號	余又東	7.2公尺	2.2公尺	16.0公方	板壁門面	高在2m 以上	\$ 2.58元	\$ 41.28元	
沙湖巷	第七分局	10號	余又東	4.0公尺	2.2公尺	8.8公方	板壁門面	高在3m 以上	\$ 2.58元	\$ 22.70元	
沙湖巷	第七分局	96號	張萬發	9.5公尺	3.4公尺	32.3公方	板壁門面	高在3m 以上	\$ 2.58元	\$ 83.33元	
沙湖巷	第七分局	5號	樂義堂	6.0公尺	4.0公尺	24.0公方	板壁門面	高在2m 以上	\$ 2.58元	\$ 61.92元	
沙湖巷	第七分局	4號	樂義堂	11.0公尺	5.0公尺	55.0公方	板壁門面	高在2m 以上	\$ 2.58元	\$ 141.19元	
沙湖巷	第七分局	3號	樂義堂	3.7公尺	4.6公尺	17.0公方	板壁門面	高在2m 以上	\$ 2.58元	\$ 43.86元	
沙湖巷	第七分局	2號	樂義堂	4.0公尺	4.6公尺	18.4公方	板壁門面	高在2m 以上	\$ 2.58元	\$ 47.47元	
沙湖巷	第七分局	21號	王順和	4.6公尺	3.0公尺	13.8公方	板壁門面	高在2m 以上	\$ 2.58元	\$ 35.60元	
沙湖巷	第七分局	25號	周紫陽	6.0公尺	3.0公尺	18.0公方	板壁門面	高在2m 以上	\$ 2.58元	\$ 46.44元	
沙湖巷	第七分局	24號	張大木	4.6公尺	4.6公尺	21.2公方	板壁門面	高在2m 以上	\$ 2.58元	\$ 54.69元	
沙湖巷	第七分局	23號	張忠煥	4.0公尺	3.0公尺	12.0公方	板壁門面	高在2m 以上	\$ 2.58元	\$ 30.96元	
沙湖巷	第七分局	22號	何國柱	3.4公尺	1.2公尺	4.0公方	板壁門面	高在2m 以上	\$ 2.58元	\$ 11.32元	
沙湖巷	第七分局	21號	葉德風	3.3公尺	1.2公尺	3.9公方	板壁門面	高在2m 以上	\$ 2.58元	\$ 10.06元	
沙湖巷	第七分局	91號	葉德風	9.2公尺	1.2公尺	11.0公方	板壁門面	高在2m 以上	\$ 2.58元	\$ 28.38元	
梳子橋	第七分局	45號	郭永興	8.0公尺	1.2公尺	9.6公方	板壁門面	高在2m 以上	\$ 2.58元	\$ 24.76元	

總 共 \$1260.13元

## 附湖北省政府建設廳復函

逕復者案准 貴會善字第三七七七號公函略開武昌大堤口至水菓湖馬路茲既函囑本會繼續完成即請將房屋拆遷後再行繼進至拆遷費一項按照 貴廳拆遷章程編製拆遷方數及價目表連同表列洋一千二百六十元零一角三分函送查收辦理并掣給收據備案爲荷等由附送漢口阜成錢莊支票一紙計洋一千二百六十元零一角三分拆遷方數及價目表一份准此自應照辦除令省會工程處代爲照表填註拆遷證送由省會公安局分發各被拆住戶持赴該處領取拆遷費并飭發訖具報外相應填具收據函請 查收備案爲荷此致

湖北水災善後委員會

附送收據一紙

廳長李書城

一函覆湖北省政府准函據周福堂等呈懇變更沙湖巷箍桶街等處馬路綫囑爲查照見覆等由函覆已將該路工程停止進行請轉知由 二十一年十月六日

逕復者案准 貴府團字第六八九九號公函內開案據武勝門外沙湖巷箍桶街業主代表周福堂等呈爲捨正不由云云並希見復以便飭遵等由附檢送副呈一件准此查大堤口至水菓湖馬路工程當興工之始以與武昌市政交通俱有關係會檢送該路計劃圖說函送湖北建設廳備案旋准函復以武昌大東門一帶定爲環城馬路列爲二等路寬三十公尺今貴會定爲二十英尺相差甚鉅如展寬爲三

十公尺尤爲糾感等由本會當以賑款無多且係慈善性質未予照辦乃迭據該代表周福堂等稟請變更路線前來本會仍以辦理慈善事業不願拆屋修路爲主旨現已將該路工程停止進行并函湖北建設廳如爲環城馬路計劃即請直接興辦此關於沙湖巷箍桶街拆遷房屋之停止進行情形也至農民安光定等稟爲築路致受損害公懇救濟一節本會現據該農民等稟同前情惟查折遷費早已給領在案並未發生異議所請救濟等情係格外懇求賑濟其苦衷不無可原但事關賑務應提會決議酌核辦理准函前由相應函復 貴府即希 查照分別轉知爲荷此致

湖北省政府

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮

### 附湖北省政府來函

逕啓者案據武勝門外沙湖巷箍桶街業主代表周福堂等呈爲捨正不由強迫拆讓懇查勘明瞭變更路線等情據此查前據農民安光定等稟爲建築汽車路損害難堪公懇救濟等情到府當經抄錄拆遷暫行章程函達 貴會查酌辦理見復在卷現尙未准函復茲據前情除批示外相應檢同副呈函請 貴會查核辦理並希見復以便飭遵爲荷此致

湖北水災善後委員會

附送副呈一件

主席夏斗寅

呈豫鄂皖剿匪總司令呈復大堤口至水菓湖馬路工程已停止進行業函湖北建

設廳直接興辦乞賜鑒核由 二十一年十月五日

呈爲呈復事案奉 鈞部交字第五九號訓令內開案據武昌武勝門外沙湖巷箍桶街業主代表周福堂等呈爲湖北水災善後委員會修築之長途汽車路云云令仰該會核辦具報爲要此令等因附原副呈一件奉此正遵辦間復奉 鈞部監字第四一四號令同前因檢發副呈仰卽詳細查勘妥慎進行並仰將該路工程計劃圖說呈備查核等因奉此查武昌大堤口至水菓湖馬路工程當興工之始因與市政交通均有關係會檢齊該路計劃圖說函送湖北建設廳備案旋准函復以大堤口至小東門一帶爲省會環城馬路原規定爲二等路寬三十公尺今貴會僅修二十英尺相差頗鉅如能酌量修改更爲級感等語屬會以賑款無多且係慈善性質未便照辦仍照原定路寬二十英尺辦理以期減少人民拆遷房屋之痛苦并規定拆遷費佈告後迭據該處業主聯合會周福堂等稟請變更路線屬會因辦理慈善事業既不能強迫施行復恐引起該地人民反感現已決定將該路工程停止進行業函湖北建設廳如爲環城馬路計劃卽請直接興辦迄今尙未准建設廳函復奉令前因理合具文呈復 鈞座伏乞俯賜察核指令祇遵再該路已經停辦所有計劃圖說等件應請邀免費送合併陳明謹呈  
豫鄂皖三省剿匪總司令蔣

湖北水災善後委員會常務委員

何成濬

周星棠

徐維榮

### 附豫鄂皖三省勦匪總司令部訓令

令湖北水災善後委員會

爲令遵事案據武昌武勝門外沙湖巷籬桶街業主代表周福堂等呈爲湖北水災善後委員會修築之長途汽車路強迫拆讓民地請派員實地查勘變更路線以保產權等情正副呈各一件據此合亟附發原副呈一件仰該會核辦具報爲要此令附原副呈一件

### 附豫鄂皖三省勦匪總司令部訓令

令湖北水災善後委員會

案據武昌沙湖巷籬桶街業主代表周福堂等呈以該會承修之武昌大堤口至水菓湖馬路近因路線延長直達江邊竟捨由積玉橋以至爐坊口之唯一正路而反拆經沙湖巷籬桶街以達大堤口之曲綫以致迫令兩街居民拆讓遷移公懇派員查勘轉飭改線以蘇民困而保產權等情前來究竟該項路線是否有延達江邊之必要如須延達江岸則改由積玉橋路線是否較爲直接便利合亟檢發副呈仰該會即便詳細查勘妥慎進行並仰將該路工程計劃圖說呈備查核爲要此令

檢發副呈一件



## 附豫鄂皖三省勦匪總司令部訓令

### 令湖北水災善後委員會

爲令知事案據湖北省政府建設廳呈稱爲呈復事案奉鈞部監字第六三一號訓令以據湖北水災善後委員會呈復停止大堤口至水菓湖馬路工程情形一案除原文有案邀免全錄外尾開究竟該路應否即時興修及興修時對於被拆民房有無善後辦法均應妥籌辦理據呈前情除以呈悉該項馬路工程計劃圖說等件應暫免費送至該項路線是否應由該會仍照原計劃修築仰候令湖北建設廳呈復後再行核飭可也此令等語指令知照外合行令仰該廳具復爲要此令等因奉此查該會修築大堤口至水菓湖馬路自大堤口至小東門一帶爲省會環城馬路計劃線內之一段原規定爲二等路寬三十公尺祇以款項支絀未能興修該會利用工賑將該段馬路先修二十英尺俟款項充裕再行展寬亦無不可該項路綫查與市政交通不無便利似可由該會仍照原訂計劃繼續修築至拆遷房屋人民爲私人利害希圖反抗亦事所常有前准該會來函以人民反抗拆遷阻礙工程進行經函復並檢同湖北省會工程處規定呈奉中央核准之拆遷章程送請該會參照辦理並佈告籬桶街一帶居民遵照拆遷在卷奉令前因理合具文呈復鈞部鑒核示遵等情據此除指令外合行令仰該會知照此令

### 豫鄂皖三省勦匪總司令部指令

#### 令湖北水災善後委員會

呈一件呈復大堤口至水菓湖馬路工程已停止進行業函湖北建設廳直接興辦乞賜鑒核由

呈悉該項馬路工程計劃圖說等件應暫免費送至該項路線是否應由該會仍照原訂定計劃修築仰候令湖北建設廳呈復後再行核飭可也此令

### 湖北省政府建設廳來函

逕啟者案查本廳前奉 豫鄂皖三省剿匪總司令部參字第一五五號訓令內開據武昌箍桶街沙湖巷業主代表周福堂等呈爲修築武昌大堤口至水菓湖汽車路謹繪具略圖請變更路綫以免發生危險等情據此查所請變更路線尙屬合理合行檢附原副呈一件令仰該廳長迅卽查明核辦爲要此令等因計附呈及圖各一件奉此查此案前奉總司令部監字第一三三九號指令暨 湖北省政府團字第八九九二號指令均飭責令依限拆遷如再抗延卽雇工代拆各等因轉飭省會工程處及省會公安局遵辦在卷奉令前因當經查明該代表所請變更路線各理由均欠充分未便准予變更擬仍遵照前令辦理呈請 總司令部核示茲奉 總司令部參字第三零號指令內開既據查明不能變更准遵照查照辦理爲荷此致

湖北水災善後委員會

計抄送本廳原呈一件 周福堂等原副呈一件

廳長李書城

## 抄呈

呈爲呈復事案奉 鈞部參字第一五五號訓令內開據武昌箍桶街沙湖巷業主代表周福堂等呈爲修築武昌大堤口至水菓湖汽車路謹繪具略圖請變更路綫以免發生危險等情據此查所請變更路綫尙屬合理合行檢附原副呈一件仰該廳長迅即查明辦理爲要此令等因計附副呈及圖各一件奉此查水災善後委員會修築大堤口至水菓湖馬路因樂義善堂堅不拆讓致箍桶街沙湖巷一小段不能完成前經呈請 鈞部暨 湖北省政府核示奉 鈞部監字第一三三九號指令略開遵照拆遷章程轉飭知照責令依限拆遷爲要此令等因又奉 湖北省政府團字第八九二號指令略開應限期責成該樂義善堂拆遷如再抗延即雇工代拆所有工資由拆遷費扣除俾去障礙而竟全功仰即轉飭遵照此令等因均經先後令飭省會公安局及省會工程處遵照辦理各在卷茲奉前因遵將該代表等所請變更路綫各理由詳細查明敬爲 鈞部陳之查此案曾經令飭省會工程處派員查復據稱水災善後委員會所勘路綫原屬環城馬路計劃綫之一段如沿小鐵道原址補修則所拆民房並不減少等語在卷是該副呈所具第一段理由已不能成立其第二段稱汽車由箍桶街沙湖巷直衝則南北往來必發生危險並謂沿小鐵道原址則汽車由積玉橋下經過不致妨礙武勝門南北大道之交通等語查汽車在馬路上行駛如管理不善到處均能發生危險未必沿小鐵道即可避免所見未免過狹至汽車由積玉橋下經過一節更爲事實上所不能因積玉橋爲武昌山後半壁下水總道何能行駛汽車可見其對於工程上毫無知識其第三項理由亦欠充分因大堤口碼頭附近漢陽門起卸貨物較之以下碼頭更爲重要自以先修此路爲急務至第四項有相當房屋地基能作汽車站之用等語此項問題極小甚易解決以之要求改線理由更欠充分以上所稱各項理由既不充分而該堂屢次阻擾又純爲保全其私產則該路綫似未便准予變更更况該馬路之其他各段均經修理完竣惟此一小段因該代表等橫加阻礙不能進行擬仍遵照 鈞部前令辦理以竟全功是否有當理合具文呈復 鈞部鑒核示遵謹呈

豫鄂皖三省剿匪總司令蔣

湖北省政府建設廳廳長李書城

湖北水災善後委員會工賑專刊

小工賑工程武昌部份

### 抄副呈

具呈人武昌箍桶街沙湖巷業主代表 周福堂 蕭樹陔 等住樂義善堂爲早請變更路線以避危險事竊湖北水災善後委員會修築武昌大堤口至水菓湖馬路行駛汽車經過箍桶街沙湖巷拆毀民房一案曾經民等迭呈 鈞部聲明窒礙請飭變更在卷緣本年九月十日湖北水災善後委員會第四十四次會議報告查勘大堤口一帶修築馬路路線可以變更免拆民房當經決定通過在案嗣因員司在箍桶街沙湖巷一再假測居民未覺有失運動該不肖員司等所慾未遂惱羞成怒於是隱上欺下曲繞箍桶街而捨原有正直之小鐵路弗由茲將由小鐵路補修汽車路之利益縷列於次（一）此路若就小鐵路原址補修較爲簡直無須拆毀民房既可減少工程又可節省拆遷費（二）武勝門外大街因現有四紗廠及居民十餘萬往來行人如織倘汽車由箍桶街沙湖巷直衝則南北往來必發生危險若利用小鐵路原址則汽車由積玉橋下往返不致妨礙武勝門外南北大道之交通（三）該路先會行火車直達江岸原有專用碼頭起卸貨物水陸便利（四）該處江岸有相當房屋地基能作汽車站之用可省工程有此以上數利理合繪具略圖陳詞伏乞 鈞座鑒情迅予轉飭變更路線以免將來發生危險實爲公便謹呈

豫鄂皖三省剿匪總司令蔣

計粘呈水災會決議紀錄一則 附費武勝門外地形圖一紙

武昌箍桶街沙湖巷業主代表 周福堂 張輔忱 成瑞廷

蕭樹陔 袁鶴卿 項煥卿

林海珊 周海珊 阮南山

萬幼臣 林梅宇 黃協太

### 武昌工賑辦事處來呈

呈爲呈繳拆遷業主姓名清冊暨拆遷證及其收據粘存簿各一份仰祈鑒核事竊屬處奉 令修築武

昌大堤口至水菓湖一帶馬路所有沿線應行拆遷房屋除大堤口至沙湖巷一帶尙未拆讓外餘各菜市街舒家街安家灣姚家嶺等處業經遵章拆遷完竣按方給價計共實支拆遷費洋四百零五元除將該業主姓名分別造具清冊暨單據粘存各一份呈核外理合具文呈請俯賜核銷以清手續實爲公便謹呈

湖北水災善後委員會工務股主任趙

附呈拆遷單據粘存簿拆遷業主姓名清冊各一份（查上項單據及業主姓名清冊已附報銷送出合併申明）

武昌大堤口至水菓湖馬路工賑辦事處呈

函雷工程師仲雲  
武昌工賑辦事處爲武昌大堤口至水菓湖馬路工程告竣函知會同驗收由二十二年五月六日

逕啟者頃據武昌工賑辦事處轉據領工譚福星呈報武昌大堤口至水菓湖馬路工程完全告竣請派員驗收等情轉報前來當奉主任批開轉知雷工程師會同武昌工賑辦事處前往驗收等因除分函外特此函達即希查照辦理爲荷此致

雷工程師仲雲

武昌工賑辦事處

湖北水災善後委員會工務股啟

武昌工賑辦事處來呈

湖北水災善後委員會工賑專刊

小工賑工程武昌部份

呈爲據情轉呈事據領工譚福星報稱去秋承領修築武昌大堤口至水菓湖馬路數月以來加緊工作其大部工程早告完工嗣又奉 令將沙湖巷一帶改做石子馬路遵卽繼續興工所有改做沙湖巷石子馬路暨翻修補修各工程均已完全工竣擬請轉懇 鈞股派員驗收找發工款以便開銷工人並懇嚴禁鐵脚小車通行免致損壞等情當經屬處前往勘驗查該路各項工程大致尙屬相符除令該領工譚福星靜候 鈞股派員驗收外理合據情轉呈 鑒核示遵實爲公便謹呈

湖北水災善後委員會工務股主任趙

武昌大堤口至水菓湖馬路工賑辦事處呈

附 工程師雷仲雲  
會計員趙椿泉 來呈

呈爲呈復事案奉 鈞股函開逕啓者頃據武昌工賑辦事處轉據領工譚福星呈報武昌大堤口至水菓湖馬路工程完全告竣請派員驗收等情轉報前來當奉 主任批開轉知雷工程師會同武昌工賑辦事處前往驗收等因除分函外特此函達卽希查照辦理等因奉此仲雲遵於五月十三日會同武昌工賑辦事處會計椿泉前往驗收該項馬路全部工程與圖樣及說明書尙無不合惟因連日大雨馬路兩旁被水沖洗略有損壞已飭該領工譚福星修理完竣理合將會同驗收情形具文呈報 鑒核備案實爲公便謹呈

湖北水災善後委員會工務股主任趙

工程師雷仲雲  
會計趙椿泉

## 附領工譚福星來呈

呈爲懇恩迅予給發工款以解急迫事竊武昌大堤口至水菓湖馬路工程完全告竣已蒙派經雷工程師趙會計於上兩星期驗收轉報諒邀 洞鑒惟現值廢歷節關領工所欠各工工資及材料鹽米等款均皆在家坐索立需應付而此中苦情實難罄述我 鈞長慈善爲懷勞苦功高不獨國人共仰亦且譽重寰球對於勞工辛苦更體卹無微不至領工處茲急迫之際情不得已用特呈懇 鈞長俯念收工日久迅予恩將工款發給俾資應付解除領工被逼之倒懸不勝感刻待 命之至謹呈

湖北水災善後委員會工務股主任趙

領工譚福星謹呈

具總收據人領工譚福星今因承領

湖北水災善後委員會工務股興修武昌大堤口至水菓湖馬路工程現已完竣業蒙驗收所有前定工資洋二萬八千元前後均已領訖須至總收據者

(定合同時面允扣辦公費洋二千元)

領工人譚福星章

中華民國二十二年五月二十七日

具

# 湖北水災善後委員會

## 工 務 股

### 小 工 賑 工 程

#### 武 昌 武 勝 門 外 水 菓 湖 馬 路

#### 工 程 完 竣 報 告 表

湖北水災善後委員會工賑專刊

小工賑工程武昌部份

項 目	原 估 計 數	完 工 後 實 計 數	比 較		附 註
			增	減	
堤長(公里)	21,100英尺	21100英尺			寬20英尺
土方(公方)	9676.40 方	9676.40方			
賑 款	34,870.	30,659. <u>46</u>			
開工日期	六月十五日				
完工日期	十一月底				
工作日數	九十晴日	一百六十五日			逾限七十五日內 除雨天二十日外 其餘日期因該路 線經過沙湖巷拆 遷房屋發生糾紛始 延至十一月底始 全部竣工
平均每日災 工人數		二百六十九名			
總計工數		三萬二千四百廿六名			
平均每人每 日工作方數		每兩人作土一方			
其 他	石方二百九十七	方四十七方尺水管二道	八尺	拱式	

日 期.....工程師總恩釗 李林森 顏克強



# 湖北水災善後委員會

## 工務股建築武昌大堤口至水菓湖馬路收支報告表

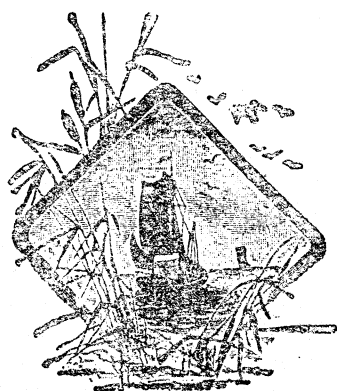
小 工 賑

民國 年 月 日		憑號	憑號	民國 年 月 日		憑號		
收 款			支 款				十萬	十萬
							千	千
會 計 股			領工譚福星包款				百	百
							十	十
合 計			拆遷費				單	單
							十	十
合 計			經常費六月份				0	0
							0	0
合 計			,, 七月份				6	6
							6	6
合 計			,, 八月份				9	9
							9	9
合 計			,, 九月份				5	5
							5	5
合 計			,, 十月份				9	9
							9	9
合 計			,, 十一月份				4	4
							4	4
合 計			合 計				0	0
							0	0
合 計			合 計				3	3
							3	3

---

湖北水災善後委員會工賑專刊

小工賑工程武昌部份



# 水菓湖碼頭接武漢大學馬路

## 湖北水災善後委員會工務股建築武昌水菓湖至武漢大學馬路施工說明書

- (一) 領工須盡量利用災民爲原則其災民不能担任之工程得酌量僱工辦理
- (二) 本路工程自水菓湖碼頭起至武漢大學止該項馬路計長六千九百尺路寬二十尺
- (三) 本路工程全路建築式樣尺碼及所用材料領工均應遵照本股所製圖樣及本說明書施工不得稍有參差如有不明瞭處應從本股工程人員指示辦理
- (四) 凡本股訂立之中心樁水平樁拆遷樁邊樁等領工須切實遵守妥爲保護勿得稍有移動
- (五) 填土及幫寬路基土方路基不足二十尺或須新填加之處均係用好土按照所定坡度鋪平（邊坡爲一比一坡）分層填築每層厚度不得超過一尺逐層用大夯夯緊碾壓結實上面始可鋪石凡填土之前須將土碾堅然後照層加土
- (六) 切土工程凡本路切土各處斜坡須照圖切做即最大坡度不得超過百分之四如兩旁有高土亦須切成一比一之坡度以免日後之倒崩
- (七) 涵洞本路工程有涵洞九座大小按照工程師圖樣均用大塊蠻石乾砌

修築水菓湖碼頭接武漢大學馬路土工估價開列於後

計 開

地段 水菓湖碼頭接珞珈山武漢大學馬路

距離 六千九百英尺

路寬 二十英尺

土方 五千六百八十五英方(六一四)合漢方三千四百九十方

方價 每方六角

合洋三千四百一十一元

涵洞 九座

每座 工料洋六十元

合洋五百四十元

修理石橋 合洋六百元

以上共計工料洋四千五百五十一元

工程師雷仲雲

### 國立武漢大學來函

逕復者頃准 貴股公函內開逕啓者接准大函以自水菓湖鶯子山碼頭至大學路橋一段於四近交通極關重要囑測定即日興修馬路等因准此查本會結束在即實已無款可撥且停止新的進行勢難續動路工惟以貴校爲文化所關來函復注重交通不得不勉爲其難在小工賑款內挪撥洋一千元以

作補助該馬路之費相應函復貴校請煩查照並希備具印收來股領取以憑報會是所至盼等由准此查 貴會結束在即不能續動路工因敝校之請求慨允在小工賑欸內挪撥千元補助興修水菓湖碼頭至茶葉港馬路熱忱贊援殊深感謝該段馬路已由 貴股工程師計劃發交協康公司興工並承將圖樣說明書承領單一併送交敝校負責監工驗收發款除通知本校繆恩釗工程師負責接管外相應填具印收函送 貴股即祈將前項工程欸項一千元如數發交來員具領以憑驗工轉發爲荷此致  
湖北水災善後委員會工務股

附送收據一紙

國立武漢大學啟

# 湖北水災善後委員會

## 工 務 股

### 小 工 賑 工 程

#### 武昌水菓湖碼頭接武漢大學土路

#### 工 程 完 竣 報 告 表

湖北水災善後委員會工賑專刊 小工賑工程武昌部份

項 目	原 估 計 數	完 工 後 實 計 數	比 較		附 註
			增	減	
路 長	6,900英尺				
土 方	5,685英方				
賑 款	4,551元	1,000,000		3,551.00	
開 工 日 期	六月二十四日				
完 工 日 期	七月十六日				
工 作 日 數	共二十二日				
平均每日災 工人數		每日一百五十九名			
總 計 工 數		共三千六百五十七名			
其 他					

110

日 期.....工程師

湖北水災善後委員會  
 工務股建築武昌水菓湖碼頭至茶葉港馬路收支報告表

小 工 賬

民國 年 月 日		憑號	收 款					民國 年 月 日		憑號	支 款				
		證碼	會 計 股							證碼	撥助武漢大學				
			十萬	千	百	十	單			十萬	千	百	十	單	
				1	0	0	0	0							
				1	0	0	0	0							
			合	計						合	計				





工 驗  
賑 收  
各 防  
工 水  
程 及  
小

# 驗收工程

電總會朱子樵委員爲漢口沿江防水各工程現告完竣請轉懇派員驗收由

上海朱子樵委員助鑿漢口沿江防水各工程現告完竣經工務股報告執委會決議請總會派員驗收等語特電懇察核轉請大會派員辦理並請電覆湖北水災善後委員會叩佳印

## 附總會復電

湖北水災善後委員會各委員助鑿佳電悉已電派本會駐鄂督理委員會代理主席楊思廉會同驗收矣特復國民政府救濟水災委員會文

督理會楊委員思廉  
爲本會承修之漢口沿江防水堤現已工竣請定期驗收由

徐常務委員維榮  
吳委員德施

逕啓者案查本會承修之漢口沿江防水堤經已工竣并電奉 總會已派駐鄂督理委員會楊主席委員思廉爲

驗收委員至本會陪驗委員業經提會決議推定吳委員德施徐委員維榮陪同前往驗收紀錄在卷除電

復并分函外相應函達 台照定期驗收爲荷此致

駐鄂督理委員會楊主席委員思廉

徐常務委員維榮  
吳委員德施

湖北水災善後委員會啓

## 電復國府救災會爲奉文電經提會決議推徐常委吳委員會同楊委員驗收漢口

防水工程由 二十一年八月二十七日

上海國民政府救濟水災委員會鈞鑒文電敬悉經提會決議推本會徐常委維榮吳委員德施會同楊委員思廉驗收漢口防水堤工程特先電復敬希察照湖北水災善後委員會印

### 附國民政府救濟水災委員會工賑處駐鄂督理委員會來函

逕啓者案准 工賑處文電內開駐鄂督理委員會楊代主席委員鑒據湖北水災善後委員會佳電稱漢口沿江防水各工程現告完竣經工務股報告到會請派員驗收等語除電復外相應電請執事就近會同驗收具復爲荷席德炯文等由准此除派本會第五區工賑局工程師張履恆會同驗收並令該員外相應函達 貴會卽希 查照爲荷此致

湖北水災善後委員會

主席委員 李 協（楊思廉代）

### 附國民政府救濟水災委員會工賑處駐鄂督理委員會復函

逕復者案准 貴會善字三四七六號大函備悉一是惟查修築漢市沿江防水堤之各項圖表及施工說明書未准 貴會送下無從參考相應函復卽希 查照飭將該項工程圖表檢送一份以便定期會同驗收爲荷此致

湖北水災善後委員會

楊思廉

函驗收委員楊爲送沿江防水及小工賑書圖報告請示期會同驗收由

二十一年十月十三日

逕啓者本會經辦沿江防水等工程前經電奉 總會派定 台端爲驗收委員并由本會提案議推常務委員徐維榮執行委員吳德施會同驗收電復 總會察照在案茲將沿江防水各段工程及小工賑內堤防馬路已告成各工程之計劃書圖說工料及用款報告等件彙齊開單函送 台端請煩查照核收並希 示定日期以便本會原推各委員會同辦理是所至盼再小工賑未完各工附開一單奉達俟工竣後續請驗收合併聲明此致  
驗收委員楊

計送清單三件(詳列各工程報告表件數目)

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮

附國民政府救濟水災委員會工賑處駐鄂督理委員會復函

逕復者接准 貴會善字第三六五五號函開逕啓者本會經辦沿江防水工程前經電奉 總會派定

湖北水災善後委員會工賑專刊

驗收工程

台端爲驗收委員並由本會提案議推常務委員徐維榮執行委員吳德施會同驗收電復 總會察照在案茲將沿江防水各段工程及小工賑內堤防馬路已告成各工程之計劃書圖說工料及用款報告等件彙齊開單函送台端請煩查照核收並希示定日期以便本會原推各委員會同辦理是所至盼再小工賑未完各工附開一單奉達俟工竣後續請驗收合併聲明等由准此茲定本月十四日上午十時會同前往驗收相應函達即希 查照爲荷此致

湖北水災善後委員會

驗收委員楊思廉

函 賀 徐 吳 趙 四 委員爲總會派楊委員思廉定本月十四日上午十時會同驗收沿江防

### 水等工程請查照由

逕啓者本會經辦沿江防水等工程驗收一案茲准 總會委派驗收楊委員思廉函知定於本月十四日上午十時會同前往驗收等因准此相應函達 貴委員請煩查照爲荷此致

徐委員維榮

吳德施委員

賀委員衡夫

趙委員煥章

湖北水災善後委員會啟

## 附全國經濟委員會江漢工程局來函

逕啓者前准 貴會公函囑定期驗收漢市沿江防水工程等由當經決定本月十四日函復在案茲以全國經濟委員會顧問國聯代表水利專家蒲德利氏（荷蘭人）約赴長江上游新堤監利等處考察堤工水利事宜本月十二日即須首途則關於驗收一項擬展期至本月十八日舉行相應函達 貴會即希 查照爲荷此致

湖北水災善後委員會

驗收委員楊思廉

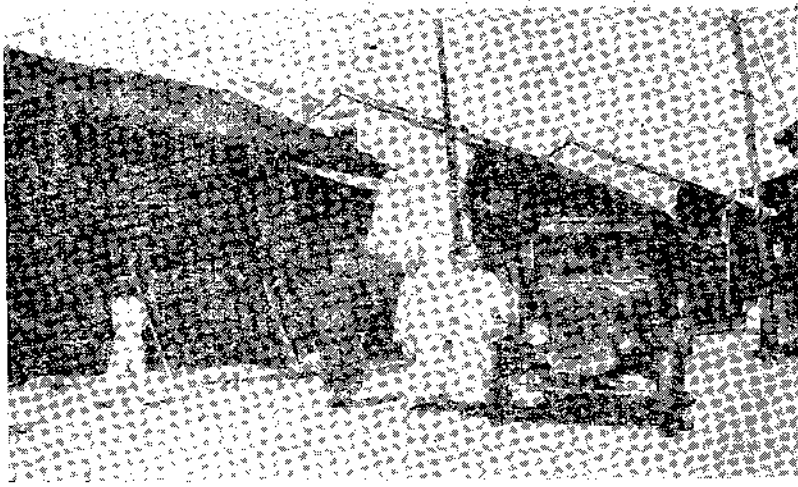
## 湖北水災善後委員會結束會議

工務股提議所有武昌街頭至卓刀泉馬路東湖馬路水菓湖馬路等各小工賑均已完成請派員驗收案

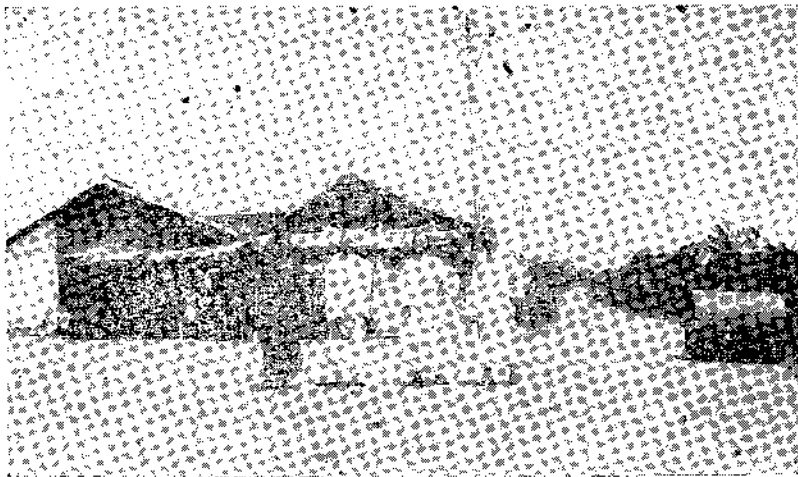
決議 推黃委員吉亭就近驗收惟本會現告結束嗣後該路照料應函請省政府轉知主管機關辦理

## 附黃委員吉亭來函

爲報告事竊吉亭於上月二十九日本會結束會議時承推派驗收武昌大堤口至水菓湖又東廠口至街頭又街頭至卓刀泉諸路即於本月五日晨約同工務股蕭幹事佐良一同渡江與預約之武昌文華中學盧校長春榮中華聖公會洪教士院愷暨本會工務股辦事員趙椿泉等聚晤於大堤口江邊

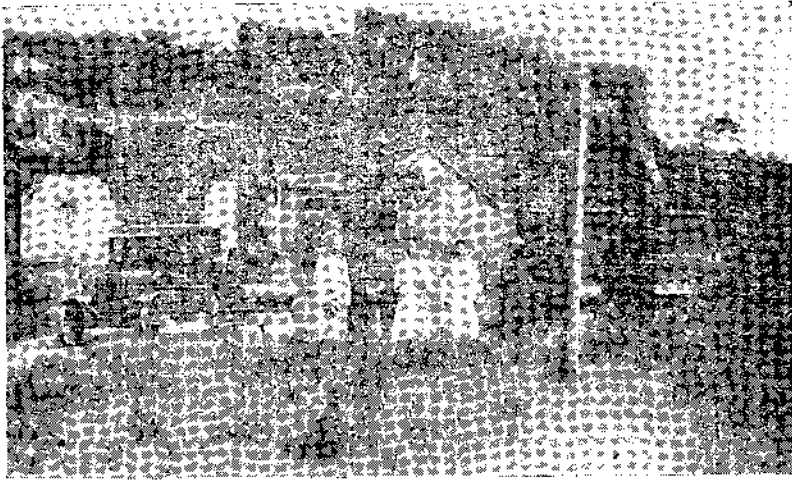


(點起廠馬閣) 路馬頭口街至廠馬閣收驗員委黃

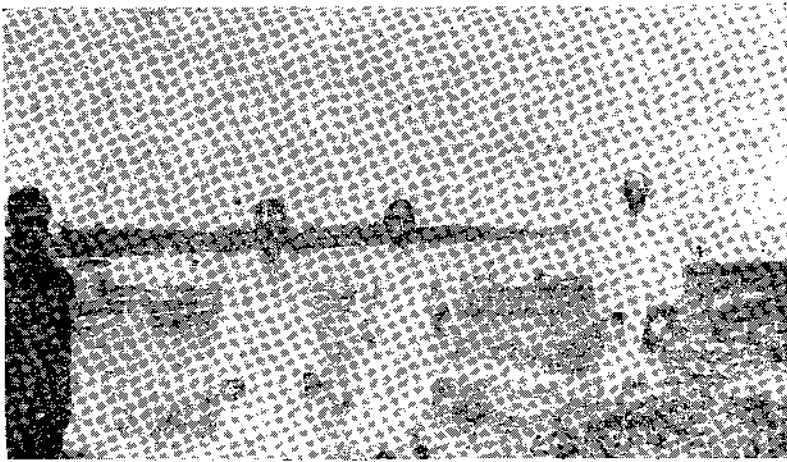


頭 口 街 收 驗 員 委 黃

當由該處出發  
發察視自江  
邊進籬桶街  
此為舊有之  
石路經本會  
加以整理尙  
稱完整出籬  
桶街入沙湖  
口即為本會  
新修之馬路  
此路直抵水  
莫湖碼頭左  
聯老鼠尾尙  
未鋪石之馬



黃委員驗收街口頭至卓刀泉馬路

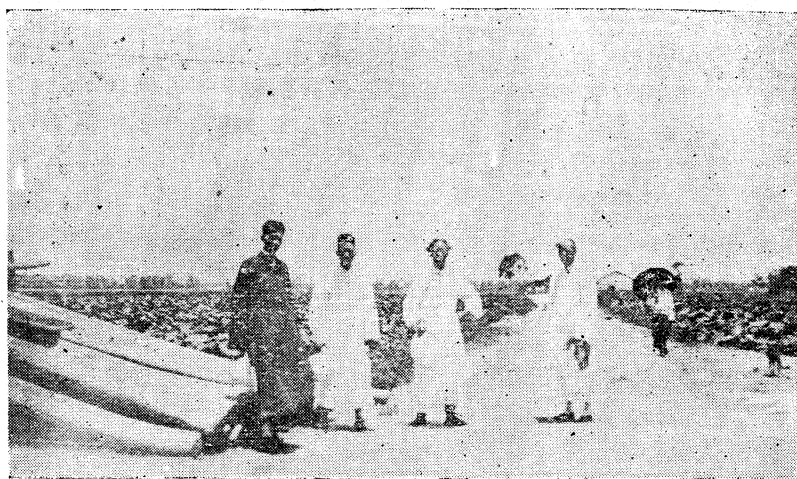


黃委員驗收水菓湖馬路

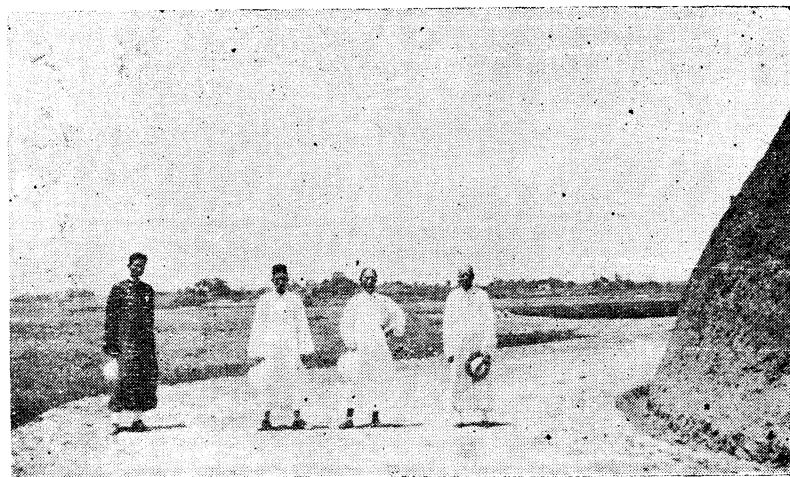
七

路前則與武漢大學所修之路相銜接此路工程尙佳不過兩旁之蔓草未除似見狹窄但久屬崎嶇泥溜之路一旦成爲康莊坦途則鄉民之便利無待言矣惟因水漲關係水菓湖





黃委員驗收大堤至水菓湖馬路



黃委員驗收東湖馬路洋灰鐵筋橋

碼頭尙未竣  
 工又東廠口  
 至街口頭一  
 段可謂極佳  
 之馬路雖修  
 成將及二年  
 而仍能保持  
 舊觀路身中  
 高兩旁漸低  
 雖大雨亦無  
 積水之患路  
 身之未遭損  
 壞即基於此  
 且工程亦甚

精密又街口頭至卓刀泉一段車跡顯然路身亦窄據趙椿泉聲稱此路完全新築既無原有之路基復



湖北水災善後委員會

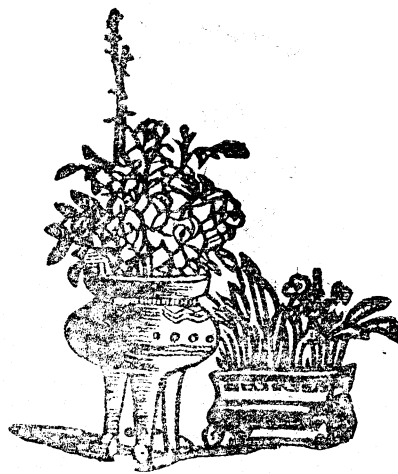
湖北水災善後委員會工賑專刊

黃 委 員 驗 收 老 鼠 尾 土 路  
無碾路之鐵礮故較之街口頭路不無遜色惟路之兩  
旁植有樹木多株頗壯觀瞻高者約五六尺低者不下  
二三尺再過一二年綠葉當可蔽日矣再卓刀泉旁有  
新路一條名東湖路直抵武漢大學之十八棟與卓刀  
泉馬路相交接中有洋灰橋一座兩旁亦植有樹木工  
程雖已告竣但有一段未鋪石子據云係材料已罄之  
故綜上各路共長四十餘里且均爲省城附郭要道四  
通八達便利極矣惟須責成當地人民或政府常年負  
管理培修之責庶不致趨於朽壞則交通既稱便利市  
政亦必繁榮茲特將驗收各路之起點終點以及重要  
地點攝成照片七張隨函陳報 大會敬希鑒核備案  
爲荷此陳

委員黃吉亭謹上

驗收工程

九



發行工資證券

# 發行工資證券

湖北水災善後委員會第十二次執行委員會議 十二月三十日

工務股提議武昌大東門外暨大堤口兩處小工賑容納災民衆多工資數目畸零擬發行二串十串之工賑臨時工資證便利災工之用並由本會工務股隨時兌換銅元至工竣時爲止可否請公決案  
決議 准發行工資證但不得超過銅元五萬串之數

佈告武陽漢三市商民知照爲便利災工發行二串十串兩種工資證券由

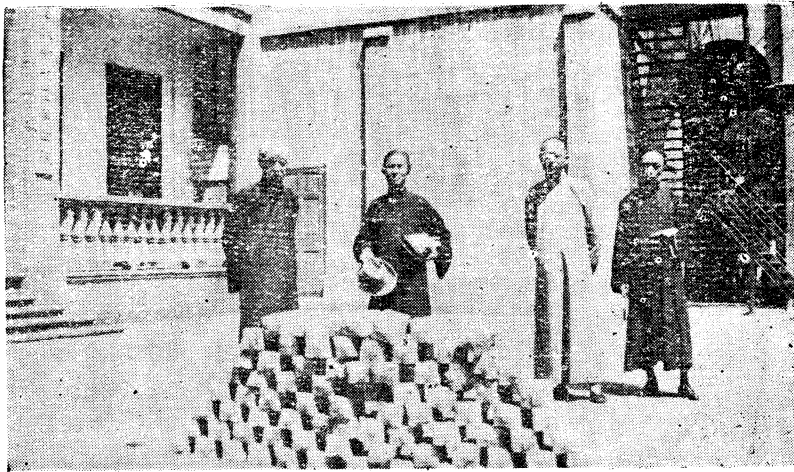
廿一年二月 日

爲佈告事案查本會第十三次執行委員會議討論第九案工務股提議此次舉辦武漢小工賑容納災民甚多工資數目畸零擬發行二串十串兩種臨時工賑工資證券以爲便利災工之用并由工務股隨時兌換銅元至工竣時爲止可否請公決案決議准發行工資證券但不得超過銅元五萬串之數等語紀錄在卷現已籌備就緒即行發給災工應用爲此佈告武陽漢三市商民一體知悉須知上項工資證券係爲便利災工臨時權宜辦法凡持有上項兩種工資證券購買物品者應即收受准隨時持赴漢口興隆街湖北水災善後委員會工務股工資證兌換處兌換銅元隨到隨兌絕無留難情事將來武漢工賑辦理完竣本會仍須佈告限期掃數兌清決不累及商民此佈

常務委員

周星棠  
何成濬  
徐維榮

佈告限期兌清工資證券由 二十二年五月 日



黃委員吉亭會同本會秘書般安華點驗工資證券發行數目攝影

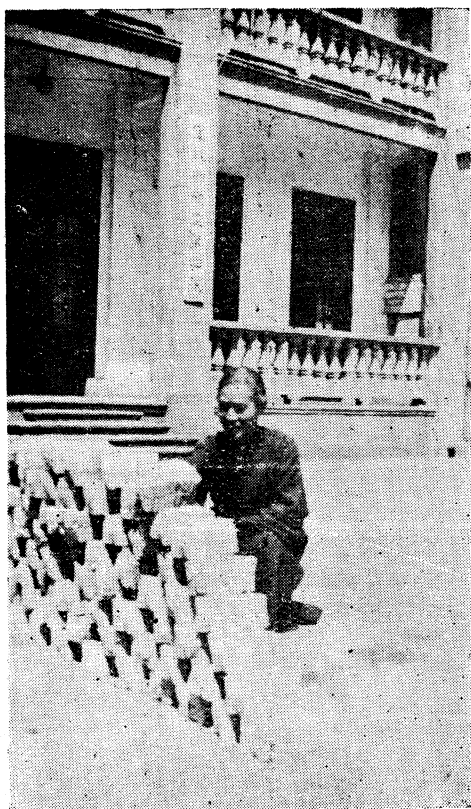
爲佈告事案查本會於去年二月因舉辦武漢各小  
工賑容納災民過多工資數目畸零爲便利災工起  
見議決臨時權宜辦法發行二串十串兩種臨時工  
資證券交由本會工務股在漢口興隆街設立兌換  
處隨時兌現並經佈告在案現在各小工賑漸告完  
竣應即掃數兌清以憑焚燬而資結束所有武陽漢  
三市如持有上項兩種工資證券者統限於本月三  
十一日以前前赴興隆街原兌換處兌換銅元逾限  
止兌不再展期爲此佈告武陽漢三市商民一體週  
知此佈

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮

湖北水災善後會結束委員會第四次會議 二十二年五月二十日



黃委員吉亭點驗工資證攝影

工務股提議本股於上年舉辦武漢小工賑擬發行二串十串兩種臨時工資證券當經本會第十三次會議議決准予發行計截至五月底止除兌換處員役薪工外尙餘六百四十四元五角七分擬請撥助本股工賑專刊印刷之費至工資證掃數收回後並請派員監視焚燬以昭慎重請公決案

決議 通過推黃委員吉亭

監視焚燬

函本會黃委員吉亭請屆時來會監視焚燬工資證由 二十二年六月八日



黃委員吉亭抽查工資證券攝影

逕啓者查本會上年辦理各小工賑會經發行工資證以利流通現屆各項工程均已告竣是項工資證亦已收回由工務股提請派員監視焚燬經第四次結束會議議決通過并推 貴委員監視茲定於六月九日十二句鐘在本會焚燬相應先行函請 台照屆時來會以便監視爲荷此致

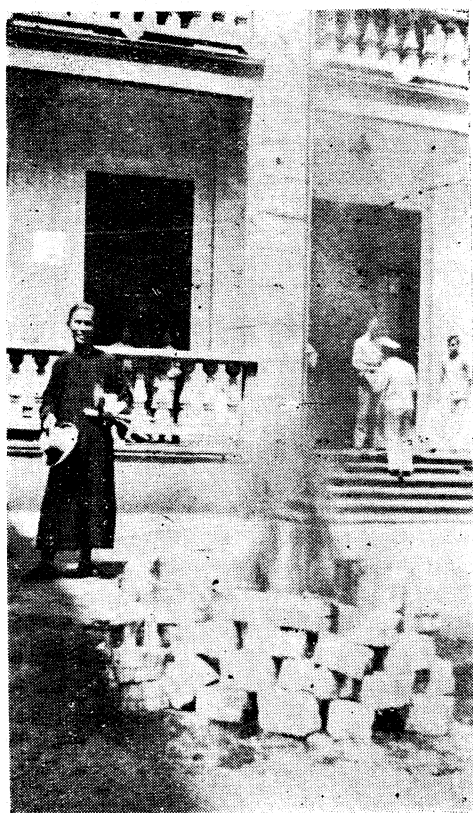
黃委員吉亭

湖北水災善後委員會啟



## 附黃委員吉亭報告焚燬工資證函

逕復者前奉 鈞會善字第四三三九號函開查本會上年辦理各工賑曾經發行工資證以利流通現屆各項工程均已告竣是項工資證亦已收回由工務股提議派員監視焚燬經第四次結束會議議決通過並推吉亭監視等因吉亭遵於本月十日二時到會據收證人報稱原有工資證十一萬正內收回



黃委員吉亭監視焚燬工資證攝影

者十萬九千六百零五未收回者三百九十五實存二百五十五串以作五月開銷及兌未收回工資證之用等語吉亭當即查得十串一張者十札同時抽查一札計數五千二串一張者五十札抽查一札計數一千一串一張者二十札

抽查一札計數二十串即盡數焚燬除未收回之證不計外相應將焚燬之工資證十萬九千六百零五串函請 核銷爲荷此上  
湖北水災善後委員會

黃吉亭啓



齋

生

互

足

## 衛生工作

### 湖北水災善後委員會工務股衛生工作報告組織經過暨工作狀況

一 工務股主任趙鑒於分金爐至堤角沿江堤及滑坡並橋口至博學書院水電公司水廠防水堤以及水泥鐵筋洋灰牆等處災工不下萬人因時令所致時有報告染病死亡者不禁憫惻爰組織本工作以資救濟

一 本工作組織成立後自四月十八日起奉 令赴各工作區域實行調查關於衛生及災工衣食居住健康及所以致病之由係發自衛生未曾講究及衣食居三者亦處置失宜而疾病於焉以生爰依調查所得各情形報告並擬定衛生實施及診斷治療辦法如後

#### (甲)衛生實施辦法

- 一 對於災工衣物令其常常洗濯及每日工畢後沐浴
- 一 雨天作工時衣物常被雨水浸濕由工務股給以雨具如箏笠雨衣等惟大雨停止作工
- 一 飲料該工等多泰半取於附近水滄不潔之水故疾病易生即勒令非挑江河之水用以煎沸不可
- 一 工人食料均係穀類及蔬菜若肉類食料價高難購惟勸令蔬菜之類改以豆料及馬令薯爲佳因其價廉易辦有益衛生且免發生腳氣等症
- 一 住屋無論棚屋或租房務使空氣流通室內乾燥床鋪用船板並須用磚墊高以免濕氣侵襲

- 一 蓆棚房屋四週必須溝路流通使污水得以排洩廚房與廁所隔絕陰溝及廁所等處並須灑放石灰使蚊蠅不易滋生而病菌之原動力得以消滅
- 一 夏日正午酷暑逼人若操之過急實足發生厲痧及一切危險病症因變動工作時間每日以早六時至十時晚三時至七時庶工人兩方得以兼顧

(乙) 診斷治療辦法

- 一 普種牛痘及注射霍亂傷寒混合漿苗
- 一 間日隨帶藥品赴各工作區域診治
- 一 不時視察各工區遇有關於衛生上有不妥善之處立即加以改善以期防患未然
- 一 遇有傳染病即送隔離醫院治療
- 一 遇有重傷及重病者一律送妥善醫院診治
- 一 對於災工家屬及附近災區貧民一律施以治療

以上所擬辦法乃係粗具大概至於臨時發生不妥事件立即呈請 主任核辦并將每日診斷工作實況及全月統計分別列表以資考證

附診斷月報表五份

湖北水災善後委員會工務股衛生工作醫士藍保安章



湖北水災善後委員會工務股衛生工作五月份診斷表

工	區	口	期	霍亂防 疫注射	職員	災工	治療	職員	災工	送往醫 院治療	死亡	備	考
民橋	族	五·一·			五七	五〇五		二一	三四二				
鐵筋	洋灰	五·二·			八〇	五一六		三四	四八四				
民橋	族	五·三·			三四	五〇六		一〇	四二二				
鐵筋	洋灰	五·四·			七五	五一〇		一二	五六四				
民橋	族	五·五·			八二	五〇四		一〇	四三二				
鐵筋	洋灰	五·六·			四六	六〇三		三四	五九七	一	一		
民橋	族	五·七·			五二	五七四		二一	三六三				
鐵筋	洋灰	五·八·			二六	七二二		一二	四三六				
民橋	族	五·九·			二三	八〇七		〇〇	三四六				
鐵筋	洋灰	五·一〇·			九區	八五二		二一	四二二				
民橋	族	五·一一·			二一	六〇二		二四	三七八		一		
鐵筋	洋灰	五·一二·			六六	七二一		四三	四五五				
民橋	族	五·一三·			四〇	八七二		一〇	五六三				
鐵筋	洋灰	五·一四·			一〇八	九〇四		二一	六五二				

分鐵筋	橋民族	分鐵筋	橋民族	分鐵筋	橋民族	分鐵筋	橋民族	分鐵筋	橋民族	分鐵筋	橋民族	分鐵筋	橋民族	分鐵筋	橋民族
金洋灰	族	金洋灰	族	金洋灰	族	金洋灰	族	金洋灰	族	金洋灰	族	金洋灰	族	金洋灰	族
爐牆	口路	爐牆	口路	爐牆	口路	爐牆	口路	爐牆	口路	爐牆	口路	爐牆	口路	爐牆	口路
五·三〇·	五·二九·	五·二八·	五·二七·	五·二六·	五·二五·	五·二四·	五·二三·	五·二二·	五·二一·	五·二〇·	五·一九·	五·一八·	五·一七·	五·一六·	五·一五·
一四五	七一	七一	四一	一〇五	三〇	六四	二一	二四	六〇	一五八	五一	二六	三一	九七	五〇
七二四	六二二	七六三	七〇三	五二一	四六二	七二七	八五二	九〇二	八〇二	七二四	八二二	九一四	七〇二	八一	〇一一
二三	二〇	〇一	一一	四一	一〇	一二	一〇	五一	二三	二二	二〇	一〇	二〇	四二	〇〇
三一四	四一〇	三七〇	四二〇	三七二	二八一	三六四	二四三	四七三	二八四	四〇二	三六二	四五二	二八二	三〇二	四二四





分鐵筋 金洋灰 爐牆	橋民族 口路	張公 堤	分鐵筋 金洋灰 爐牆	橋民族 口路	分鐵筋 金洋灰 爐牆	橋民族 口路	分鐵筋 金洋灰 爐牆	橋民族 口路	分鐵筋 金洋灰 爐牆	橋民族 口路	分鐵筋 金洋灰 爐牆	橋民族 口路	分鐵筋 金洋灰 爐牆	橋民族 口路	分鐵筋 金洋灰 爐牆	橋民族 口路
六·二八·	六·二七·	六·二六·	六·二五·	六·二四·	六·二三·	六·二二·	六·二一·	六·二〇·	六·一九·	六·一八·	六·一七·	六·一六·	六·一五·	六·一四·	六·一三·	
〇〇	〇〇	六〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	
〇〇	〇〇	二〇	三〇	一〇	二〇	二〇	〇〇	一〇	一〇	一〇	〇〇	三〇	三二	二〇	四六	
一三	二〇	一〇	一四	一〇	一二	一〇	二二	二一	二三	一一	二一	一〇	一二	一〇	二三	
三六	三二	一八	三四	三二	二八	三四	三五	三八	三四	二八	三四	三四	三二	三〇	二八	
		二														



橋民	張	分鐵	橋民	張	分鐵	橋民	張	分鐵	橋民	張	分鐵	橋民	張	分鐵	橋民
族	公	筋	族	公	筋	族	公	筋	族	公	筋	族	公	筋	族
口路	堤	金洋灰	口路	堤	金洋灰	口路	堤	金洋灰	口路	堤	金洋灰	口路	堤	金洋灰	口路
七·二七·	七·二六·	七·二五·	七·二四·	七·二三·	七·二二·	七·二一·	七·二〇·	七·一九·	七·一八·	七·一七·	七·一六·	七·一五·	七·一四·	七·一三·	七·一二·
〇〇	五	〇〇	〇〇	七	〇〇	〇〇	二	〇〇	〇〇	五	〇〇	〇〇	七	〇〇	〇〇
〇〇	三	〇〇	〇〇	六	〇〇	〇〇	九	〇〇	〇〇	三	〇〇	〇〇	四	〇〇	〇〇
二一	四	五一	二一	五	三一	三二	一〇	二一	二一	七	〇〇	二一	五	〇〇	〇一
三二九	一二	三一九	二八九	二〇	三六五	四五	二五	三二二	三五四	一八	二一〇	二〇三	一二	二六三	二五五
	一														



分鐵筋金洋灰爐牆	民族路	分鐵筋金洋灰爐牆	民族路	分鐵筋金洋灰爐牆	民族路	分鐵筋金洋灰爐牆	民族路	分鐵筋金洋灰爐牆	民族路	分鐵筋金洋灰爐牆	民族路	分鐵筋金洋灰爐牆	民族路	分鐵筋金洋灰爐牆	民族路
八·二五·	八·二四·	八·二三·	八·二二·	八·二一·	八·二〇·	八·一九·	八·一八·	八·一七·	八·一六·	八·一五·	八·一四·	八·一三·	八·一二·	八·一一·	八·一〇·
〇〇	〇	〇〇	〇	〇〇	〇	〇〇	〇	〇〇	〇	〇〇	〇	〇〇	〇	〇〇	〇
〇〇	〇	〇〇	〇	〇〇	〇	〇〇	〇	〇〇	〇	〇〇	〇	〇〇	〇	〇〇	〇
一〇	〇	〇〇	〇	三〇	〇	一〇	〇	二〇	一	一〇	一	〇〇	〇	〇	〇
九二	三	一二五	四	一三七	三	一四五	四	一四三	五	一六六	八	一五三	六	一九四	五

總計	分鐵筋金洋灰爐牆	民族路	分鐵筋金洋灰爐牆	民族路	分鐵筋金洋灰爐牆	民族路
	八·三一·	八·三〇·	八·二九·	八·二八·	八·二七·	八·二六·
	〇〇	〇	〇〇	〇	〇〇	〇
	〇〇	〇	〇〇	〇	〇〇	〇
二〇	〇〇	〇	〇〇	〇	〇〇	〇
四〇四	五二	一	三二	三	七二	五
五						

本股此次興辦沿江防水及各堤路工程適值伏汛期間兼之溽暑薰蒸工作異常緊張災民作工者日達六千人以上誠恐發生疫癘易滋傳染故選定醫師逐日前往各工程地點向各災工暨服務員役分別施行注射或有患病者則迅予療治以防傳染差幸自夏徂秋感受疫癘者則有之而死亡人數究屬寥寥至外來之請求醫治者本股亦一視同仁轉囑醫師盡心診治得復安康特誌之以示防疫工作之不可忽視焉

工務主任趙煥章附誌

湖北水灾  
纪念公园



# 水災紀念公園

## 湖北水災善後委員會結束會議

趙委員煥章報告民國二十年洪水爲災國府救濟總會頒發款糧由本會舉辦急賑及防水小工賑本省官商各界或捐款品或盡義務均有紀念之可能查張公堤角與平漢鐵路毗連地方有水澗一處經本股填土四萬餘方成爲平地佈置花園建立紀念碑三座其用費除泐碑一項請由本會動支外其餘歸煥章向中外士商勸募並由個人捐資完成茲爲尊重碑亭請題名以垂永久請討論案

決議 題爲中華民國二十年水災紀念公園

## 趙委員煥章報告

查張公堤堤頭與平漢鐵路毗連地方舊有水澗一處面積既廣坑窪頗深煥章爲顧全堤路起見將水澗填平計填土四萬八千餘方始克填成因就填成之地建造紀念公園園內立碑亭佐以房屋池沼培植花樹業經 大會題名中華民國二十年水災紀念公園此項填土及建築用費係依照堤款保管委員會第二次會議之決議移撥德士古公司助修該公司門外馬路之五千元並由煥章捐洋一萬元不足之數仍由煥章自行籌補除碑亭用費外並未動支賑款合將經過情形報請 大會備案此上

湖北水災善後委員會

工務股主任趙煥章

## 函復平漢路委會擬將譚玉勝所租堤角餘地暫作停人力車之處請查照見復由

二十二年九月二十六日

逕覆者案准 貴會五六三七號公函以據丹水池租民譚玉勝呈稱堤角租地被水災善後委員會建造花園之監工阻止不許起造房屋等情函請轉飭該花園員工不得阻止該民起造房屋等由准此查沿江防水堤經過堤角一段堤面甚窄本會刻正在該處鋪修碎石馬路將來路工完成交通日形繁盛人力車汽車等往來如織加以火車每日經過該處讓避不遑稍一不慎危險實大因思該基地即由貴會發租所得租金亦屬無幾擬請 貴會犧牲目前些微之收益廢除譚玉勝租約將該處餘地暫作停人力車之用既可減除將來發生人民生命之慘劇又可博得多數苦力之同情想 貴會諸委員向極熱心公益諒必予以贊同也准函前由相應函復請煩 查照並希見復爲荷此致  
平漢鐵路委員會

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮

## 附平漢鐵路管理委員會來函

逕啓者案查前據承租本路丹水池以北張公堤角地皮租戶譚玉勝呈以 貴會花園餘剩之破碎磚瓦堆置租地請轉函立飭搬移以便蓋屋一案業經本會於五月三十一日函請 貴會轉飭該花園員

工迅將堆置該民租地上之石渣瓦片移放他處俾利蓋屋在卷茲復據該租戶譚玉勝稟稱民請租路地蓋屋手續已備應需材料亦經辦齊惟動工時有在該處附近修造花園之湖北水災善後委員會監工楊姓阻止以致未能興工所辦材料被軍隊搬用損失不少現擬另租民地蓋屋乞將所繳租金發還以資救濟等情據此查 貴會借用張公堤角路地建設花園之門前已有空地一百三十公方尺足敷應用該譚玉勝承租蓋屋地皮距花園之前門有十三公尺遠乃花園監工長期佔用該地堆置物料並阻止譚玉勝興工殊有未當除將譚玉勝前繳租金發還銷案外相應函請 查照轉飭該花園監工速將堆置該地上之物料移放他處以便另行放租并請飭嗣後不得阻礙本路租務以重路產統希 見復爲荷此致

湖北水災善後委員會

平漢鐵路管理委員會啓

### 附平漢鐵路管理委員會復函

逕啓者案准 貴會善字第四四五二號復函略開查沿江防水堤經過堤角一段堤面甚窄擬請貴會廢除譚玉勝租約將該處餘地暫作停人力車之用希查照見復等因准此查譚玉勝領租地點現 貴會擬暫作停放人力車之用自應勉爲照辦除將該戶租約廢除暫免發租以維公益外相應函復即希查照爲荷此致

湖北水災善後委員會

平漢鐵路管理委員會啓

## 函復德士古公司爲捐助洋五千元應收歸美孚至德士古堤路工款由

二十一年十一月二十六日

逕復者接准 貴公司來函譯開本會完成自美孚至德士古堤路願捐助洋五千元等由查本會修築堤路預防水患兼利交通論理當自籌計但賑款需用浩繁已無餘力徧修各方堤路今以 貴公司交通關繫勉爲興修承 貴公司捐助五千元自應收歸該項工款除知照工務股外相應函復 貴公司請煩查照至隙地建築馬路一節已屬工務股與 貴公司洽商報會核定此頌 日祉  
德士古公司史脫克君

湖北水災善後委員會啓

### 附譯德士古公司來函

逕啓者頃由 貴會工程師雷仲雲君得悉 貴會將繼續完成自美孚至德士古之堤路如此屬實敝公司願捐助洋五千元再聞 貴會亦將由敝公司大門至敝公司隙地築一馬路此段約長一千二百尺每方約計需洋十五元二十二日聚談時曾許 貴會築路石料可起至敝公司碼頭轉至隙地但工人等須得服從敝公司職員之指導 貴會及 台端所督築之各項工程敝公司願將此美好工作宣達各處因 台端所督築之堤路亦受莫大之幸福也此致  
湖北水災會委員趙典之君

史脫克啓

函 駐鄂綏靖公署  
武漢警備司令部 請佈告禁止軍民等進張公堤角水災紀念公園內閒遊以杜紛擾

由

逕啓者查本會在譙家磯張公堤角新闢水災紀念公園一所現已工竣園內立有碑石一以敘述漢市水災賑濟之經過一以頌揚國府救濟水災之德意與普通公園性質不同誠恐軍民人等不明真相認爲公園入內閒遊發生滋鬧情事爲保全公物預杜糾紛起見擬請 貴署於該園門首佈告禁止軍民人等進園遊觀俾杜紛擾如承 台允卽請將佈告擲下轉貼至紉公誼除函 駐鄂綏靖公署 外相應函達 貴署請煩查照賜予辦理爲荷此致

駐鄂綏靖主任何

武漢警備司令葉

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮

### 附駐鄂綏靖公署復函

逕復者准 貴會大函囑發佈告禁止軍民人等進張公堤角紀念公園內閒遊以杜紛擾等由准此相應印發布告一紙隨函附送卽希 查照轉貼爲荷此致

湖北水災善後委員會

附佈告一張

主任何成濬

附武漢警備司令部復函

敬復者頃准 貴會善字第四四三八號公函以在譚家磯張公堤角新闢紀念公園一所與普通公園性質不同誠恐軍民人等不明真相入內閒遊滋生事端囑佈告嚴禁等由准此相應檢附佈告一份隨函送達即希 查收張貼爲荷此致  
湖北水災善後委員會

附佈告一份

司令葉 蓬

培修漢口市沿江防水堤款保管委員會第一次會議紀錄

時 間 二十二年四月八日下午六時

出席委員 周星棠 陳經畚 徐維榮 周蒼柏(沈祖基代) 趙煥章(蕭佐良代) 吳德施(蘇

明德代)

請假委員 賀衡夫

主 席 周星棠

紀錄 王楚民

開會如儀

甲 報告事項

一 主席報告組織成立經過及召集會議意義

乙 討論事項

一 准結束委員會函本會第二次常會據會計股提議培修漢口市沿江防水堤款保管委員會款存何處由幾委員負責簽字當經議決函轉漢市堤款保管委員核辦等語函請查照辦理等由請討論案

決議 請陳委員經畬賀委員衡夫趙委員煥章負責簽字並推周委員星棠趙委員煥章向銀行接洽存款手續月息以一分爲準

二 趙委員煥章提議查水災善後委員會去年代第五區工賑局完成張公堤未竣工程會將該堤加高三尺亟應加修礮岸以資鞏固否則春汎一至便將土堤冲壞擬函請湖北省政府轉知江漢工程局趁本年水漲期間材料便於運輸迅將礮岸修成以固堤防等語請討論案

培修漢口市沿江防水堤款保管委員會第二次會議紀錄

時 間 二十二年五月十八日下午六時

出席委員 賀衡夫 徐維榮 趙煥章 周星棠 陳經畬 周蒼柏(黃華國代)

請假委員 吳德施

主席 周星棠

紀錄 王楚民

開會如儀

甲 報告事項

一 主席指定王楚民報告上次會議紀錄

乙 討論事項

一 趙委員煥章提議請善後會將工賑餘款悉數撥交本會儲存案

決議 備具印收向善後會撥領

二 趙委員煥章提議善後會結束時工務股未竣工程撥由本會完成案

決議 通過

三 賀委員衡夫提議本會除續辦善後會工務股未完工程外其餘儲存款項請指定用途案

決議 (一)以三萬元作爲本會基金其月息卽作照料堤樹員役經常費

(二)德士古助修馬路費及各工賑餘款除修紀念碑亭地點工程外再餘各款均作

培修張公堤堤面馬路之用

培修漢口市沿江防水堤款保管委員會第三次會議紀錄



時 間 二十二年六月三日下午六時

出席委員 周星棠 吳德施 陳經畚 趙煥章

請假委員 賀衡夫 周蒼柏 徐維榮

主 席 周星棠

紀 錄 王楚民

開會如儀

甲 報告事項

一 趙委員煥章報告依照上次會議決議案備具印收向善後會提款三萬元儲存請簽字蓋章

由

乙 討論事項

一 本會刊就鈐記一顆如何通報啟用案

決議 錄案函請省市兩政府備案

### 培修漢口市沿江防水堤款保管委員會第四次會議紀錄

時 間 二十二年六月十七日下午六時

出席委員 周星棠 吳德施 周蒼柏(黃華國代) 趙煥章(蕭佐良代)

請假委員 賀衡夫 陳經畚 徐維榮

主席 周星棠

紀錄 王楚民

開會如儀

甲 報告事項

一 主席指定王楚民報告上次會議紀錄

乙 討論事項

一 本會鈐記如何保管案

二 本會存款摺據如何保管案

決議 兩案併案討論送請漢口市商會保管

三 本會對外往來文件由何處負責核發案

決議 保留

### 培修漢口市沿江防水堤款保管委員會第五次會議紀錄

時間 二十二年六月二十九日下午六時

出席委員 周星棠 賀衡夫 徐維榮 趙煥章 陳經畚(蘇汰餘代) 周蒼柏(沈祖基代)

請假委員 吳德施

主席 周星棠

紀 錄 王楚民

開會如儀

甲 報告事項

一 主席指定王楚民報告上次會議紀錄

乙 討論事項

一 本會對外公文請推委員負責簽行案

決議 對外公文推市商會主席兼本會委員陳經畚負責簽行

培修漢口市沿江防水堤款保管委員會組織章程

第一條 本會依據湖北水災善後委員會結束會議之決案組織成立定名曰培修漢口市沿江防水

堤款保管委員會

第二條 本會以巡視沿江防水堤張公堤及照料堤樹為範圍

第三條 本會會址暫設於漢口市商會另設辦事處於張公堤堤角水災紀念公園

第四條 本會員七人由湖北水災善後委員會推定之

第五條 本會基金由湖北水災善後委員會議決在工務股節餘款內撥充

第六條 本會鈐記及存款摺由漢口市商會保管

第七條 本會設職員三人其職務如左

湖北水災善後委員會工賑專刊 水災紀念公園

事務主任一員 秉承常務委員辦理本會一切事項

巡查員二員 掌理巡查各堤並率同工匠修補事項

第八條 本會設工目一人石泥工二人夫役十一人

第九條 本會職工月給以另表定之

第十條 本章程如有未盡事宜由會議決定修正之

培修漢口市沿江防水堤款保管委員會經費預算表

科	目	人數	月支薪工數	備	考
事務主任		一	五〇〇〇		
巡查員		二	六〇〇〇	月支各三十元合如上數	
工目		一	二〇〇〇		
石泥工		二	三〇〇〇	月各支十五元合如上數	
照料工夫		一〇	一〇〇〇〇	月各支十元合如上數	
雜役		一	一〇〇〇		
事務雜費			一二〇〇		
合計			二八二〇〇		

## 江漢防水紀念碑

中華民國二十年秋洪水爲患江淮河漢汎濫橫溢堤閘崩圯人畜漂零湖北居長江上游積水久而受禍尤烈政府悲天憫人特立救濟水災委員會於上海萃中外名流於一堂藉羣策羣力以拯十六省之奇災任 宋公子文爲委員長以經紀而督理之 宋公痛民生之慘苦嗟國庫之空虛昕夕焦勞盈卮酌劑內籌帑銀千數百萬元外向美國商借美麥數十萬噸分急農工賑三大綱或設專員或分區局旬月之間欸糧俱齊徵車四出中外人士靡弗服其量之宏謀之遠與機之神而十六省被水區內流亡者復居污瀦者復地溝瘠溺死者以棺以葬林林之衆欣欣然額手以慶以頌 宋公之德而 宋公之憂勞則非災衆所盡知固不惟湖北一省然也 宋公念湖北被水廣至四十餘縣災民多至千萬以上慘痛逾於他省故全局通籌多方挹注頒發急農兩賑之欸與糧較他省爲優湖北政商各界體 政府德意與 宋公規劃於水災急賑會之外組立救濟分會於漢口冬令水落復併兩會爲水災善後會承 宋公之命查放急賑支配農貸 宋公又依善後會之防水計劃允分撥急賑欸築沿江沿漢之護堤蓋以上游潛沔流域之避水武漢者數十萬衆界之工以廣濟困扶危之義爲之堤以定懲前毖後之圖一舉而數善備焉堤之沿江者縷以鐵筋傳以水泥沿漢而爲漢水入市區處則築土堤以殺水勢江流急湍而爲市之尾閘者則土堤而敷以石坡褻延數十里如虹貫首尾兩端俱與張公堤銜接張公堤亦同時加高培厚說者謂南皮張公督鄂二十餘年締造艱難功德不可勝紀卽築堤於漢市之後成偃月形內廓市區外防潰水漢市遂無後顧憂今 宋公因賑災而築前方護堤足禦江漢之盛漲而無虞其締

造不將與南皮張公後先輝映而值國貧民病艱難則又過之若夫上下游之幹堤分區設局以理工事運麥以足工食又若武漢及外縣災民衣之食之以至於復居復農貸牛貸種何一非 宋公艱苦卓越之所致斯堤固不足紀 宋公之德之仁也堤成名曰宋堤勒石以紀其始末用示來茲爲之銘曰  
堯舜博施禹稷已溺翳古憂勤及今熙績歲躋辛未陽侯肆威四澗汎濫南中饑饉國帑非裕告貸友邦蠲金庫藏移粟海疆解衣推食安宅歸農因民而利代賑以工江漢交衝商賈輻輳倉猝陵夷慈悲攝授解厥倒懸泯厥後患長堤蜿蜒市廛安晏川澤流恩蛟龍斂迹永固屏藩同登衽席當局焦思萬衆額手片石貞珉垂諸不朽

湖北水災急賑會

中華民國二十二年八月

國民政府救濟水災委員會湖北分會 公立

湖北水災善後委員會

### 武漢災賑紀念碑

鄂居長江上游凡川藏黔湘滇北陝南之水皆來會民國二十年長江各省大水鄂爲甚水勢懷襄高越堤面近丈許時主軍民兩政者爲隨縣 何公成濬先期嚴令各堤在事人員晝夜搶護并命徐公源泉夏公斗寅分任武漢防險事而公則鳩合中外士商創立急賑會籌募救濟且於省庫奇絀之際斥洋三十萬元貸之賑會并撥三千元供司事薪食始基既立遂得推進惟時水勢繼長增高江漢關水位紀錄至達五十三尺以上堤雖未破水已橫溢災民膏聚武漢者近百萬人心皇皇殆難終日公商諸急賑會

備設收容所於城市而遣外勤隊分赴鄉區防賑兼籌人心始定旋中央頒帑至國府救濟總會復檄專員來鄂設分會於是省內外千萬災黎方得離昏墊而免於寒餓以死追源溯始殆公之創設急賑會有以先之也秋深水退復劃分賑區安集流離舉凡蓆棚寒衣義渡醫藥掩埋一切救生恤死之具靡不備且貸之麥而賑以工休養生息幾忘災害逾年夏公主省政徐公克匪區復推公之意而補濟有差蓋二十年之大水殆鄂省百餘年來所未有公適於是時主司軍民兩政籌防籌賑盡心力以生以養民復故居乃猶虛懷刻責時時以德薄能鮮不克上格天心召茲大戾爲恨其殆古人因大旱而以六事自責爲心者歟越二年僉謀勒其事於石以永後世爰集葩經爲之頌曰

江漢湯湯洪水茫茫天降喪難曷其有常百川沸騰憂心悄悄

哀我人斯鮮可以飽予室翹翹君子實維飲之食之罄無不宜

爰居爰處爰得我所日靖四方以穀我士女自古在昔禹敷下土方

於萬斯年德音不忘允矣君子南土是保介以繁祉永錫難老

漢口市商會 漢口業主會

漢口保安聯合會 公立

武昌縣商會 漢陽縣商會

中華民國二十二年九月

### 培修張公堤紀念碑

漢市後有湖爲潁水之瀦清同治初築堡垣禦匪患光緒中葉南皮 張公創修鐵路振興商業始以路

綫堤基護市區嗣築三十餘里長堤護路基并墮堡垣改造今之中山馬路堤內湖地盡成沃壤市區亦拓抵平漢路線商民感之稱其堤曰張公堤民國二十年江漢暴漲水勢橫溢鐵路淹漫蜿蜒轉浸入致全市成澤國而張公堤無恙其保障之功大矣哉 張公以保相督鄂二十餘年培人才新政治倡實業動爲數百年計斯堤何足以紀其功德然國府救濟水災會之防水堤兩端與斯堤相銜接微斯堤固無以定防水之計微 張公尤無以啓後世之思故加高三四尺培寬丈餘固曰防水殆亦景慕 張公之籌策思廣其仁而永其澤也歟

#### 湖北水災善後委員會立

#### 災賑防水紀念碑

武漢百年無水患矣廿年七月江河暴漲漢市淪胥各縣轉徙就食者且數十萬何委員任軍民兩政於漢市商會創立水災急賑會分籌募救濟兩大綱耆紳巨商踴躍趨赴慈善家之自爲賑濟者不可數計旋李專員晉與貝克委員銜 國府救濟水災委員會宋子文委員長之命來自上海與何委員議集中外士商設救濟分會推方委員爲主席與急賑會通力合作嗣併兩會爲水災善後會舉凡 國府救濟會頒帑百十餘萬元美麥三萬噸 中央賑務會發銀十七萬元美國紅十字會指捐武漢美金十萬地方籌捐近百萬分配於武漢者如收容所外勤隊新舊賑區老弱婦孺災工眷屬施粥搭棚各處所其分配於外縣者如急賑會之二十縣救濟分會之二十一縣皆急賑也善後會發各縣之籽種民堤兩貸麥皆農賑也又如克復被水匪區之急工各賑與農貸耕牛暨寒衣醫藥或擇要而施或普及災區靡弗體



政府德意揣地方情勢集議而決行之。國府救濟會辛博森爵士朱子樵委員屢來考察而提挈之並贊同何委員飭擬之漢市防水計劃轉請。宋公劃急賑美麥爲防水工賑以善後會工務股綜其事慮工鉅費絀之難期成功也柝沿江沿河爲四段一四兩段居市之上下游皆築土堤四段之丹水池分金爐飛流急湍形勢險要則土堤而敷砌斜度之石礮岸以殺水勢三段爲濱江馬路則築鐵筋水泥牆外飾土坡草皮節節留閘門以利商貨行旅之往來二段爲舊市之繁區地勢較高則升街與堤平全堤縱四十餘里兩端與張公堤啣接堤成計所費三十八萬餘元較原預算減及半數中央堤工勘察團巡視至漢稱斯堤爲沿江各省堤工之結晶品其餘武漢堤路小工賑俱工堅而費省夫賑之於民也衣之食之居之老弱者留養之流離者送歸之農事不振者因利而利之端緒繁複雖重金不能免博施之病而其金胥散於無形其有形者堤耳堤不足盡賑之事績則藉堤以流傳今泐石紀二十年賑災之全事亦以斯堤之永垂不朽歟斯役也三會委員之蠲募欸品躬親查放者都一百三十餘人先後被推執行會務者何成濬方本仁夏斗寅徐源泉貝克李晉陳光組馬登瀛朱懷冰周星棠徐維榮吳德施德可施左鐸聞鈞天喻育之何葆華蔡輔卿賀衡夫陳經畚岳綬廷蘇汰餘周蒼柏趙煥章黃吉亭沈文卿吳任之俞重威趙祖武周少垣

中華民國二十二年八月 湖北水災善後委員會立

### 防水工賑記

武漢洪水之爲災也煥章方避暑廬山湖北省政府主席何公雪竹電促回漢助理賑務始搭漢市木橋

次除漢市污穢洩武漢市鄉各區積水又次於晒甲山武泰崗青山三處搭棚購具爲培復堤閘計承何公之命也適幹堤工賑國府救濟總會分區設局與辦事遂中止何公又任煥章主持善後會工務股以飭由漢市府所擬沿江河防水堤預算八九十萬之大計劃與武漢小工賑提議決歸經辦工鉅費繁觀成非易遂履勘形勢更定計劃柝防水全堤爲四段起張公堤尾博學書院迄橋口爲第一段就固有堤基與川漢路基培築土堤橋口迄打扣巷爲第二段舊式繁區背河爲市屋舍櫛比無術施工而地勢較高因升街達洪水水位第三段打扣巷迄中央棧爲繁盛商埠有外交部直轄之第三特別區與法日兩國租界錯如犬牙事權分立乃組技術會議以沿江築鐵筋水泥牆提會集議意見僉同工務股所築三段牆外敷土坡飾草皮牆頭置花鉢以示美觀過行棧起卸處留閘門以利交通第四段中央棧迄譙家磯接張公堤頭止洪水沖潰之丹水池分金爐胥在焉原計劃之土堤不足抵急流迎巨浪向所恃之平漢路基更無論也決定於鐵路綫外高築土堤先於分金爐堤外建石礮滑坡及碼頭四坐堤面修馬路圍鐵欄與商埠相頡頏全堤四段長度五萬二千六百七十九市尺有奇工費三十八萬餘元較會議決定數節省十餘萬移作沿江馬路及小工賑之用其分金爐下至譙家磯堤外之石坡則因救濟總會允撥平漢鐵路附加賑捐款別組鐵路滑坡委員會煥章與平漢鐵路何委員長競武爲正副委員長王金職史青雷仲雲爲委員並以蕭開叔代何競武之職責合議而築成之而江岸車站兩橫路附焉此中央堤工勘察團所鑿許之防水堤也若夫小工賑之武昌筷子湖堤東廠口至街口頭馬路漢口之民族路中正路航空路姑嫂樹馬路大智門車站橋口譙家磯各段及打扣巷接江漢關之沿江馬路與鉄欄或

會議決定或政府委託或廠棧捐資接修俱鳩集災工與是堤同時併舉旋復代第五區工賑局補完張公堤未竣之工而武昌大堤口至水菓湖達姚灣十餘里又由街口頭至卓刀泉再接繞東湖至珞珈山十餘里路工橋梁攸關古蹟文化者與夫武漢各堤植樹三萬餘株以資保固者均次第進行煥章從善後會諸委員之後隨事決議遵行而工事非所習率以服務社會之義為執行工賑之謀良窳非敢自信當亦父老兄弟所共鑒也堤角水坑大且深填土四萬八千餘公方關公園立碑其間紀政府德意與災賑全事煥章不敏所述工事之經過並繼續以圖環市馬路之成也是為記

湖北水災善後委員會執行委員兼工務股主任趙煥章

### 建築漢口張公堤堤面馬路工程計劃書

張公堤堤面馬路由譚家磯堤角起接博學書院炮臺止全堤黃砂石子馬路由堤角起至晒甲山計長八千英尺為第一段由晒甲山至姑嫂樹計長二萬三千四百尺為第二段由姑嫂樹至禁口計長一萬一千尺為第三段由禁口至博學書院炮臺角計長一萬另四百五十尺為第四段以上四段共計長二十五華里各項材料工資估價需洋八萬六千九百三十八元六角七分茲分段開列於後

#### 地點由堤角起至晒甲山為第一段

路	線	英	八千尺
路	寬	尺	十四尺
片	石	英	七寸
		每	丈〇・八三三
		方	英
			六六六
		每	四
		方	八・〇
			〇
			五三三一
			二〇

寸口	英二寸半	丈每〇・二九八	方英二三八	四	每方九・五	〇	二二六四	四八
分口	英一寸半	丈每〇・一七八	方英一四二	四	每方九・五	〇	一三五二	八〇
泥渣	英二寸	丈每〇・二三八	方英一九〇	四	每方五・五	〇	一〇四七	二〇
黃沙	英一寸	丈每〇・一一九	方英九五	二	每方六・〇	〇	五七一	二〇
土工			丈英八〇〇	〇	每丈〇・五	〇	四〇〇	〇〇
鋪路工			丈英八〇〇	〇	每丈一・三	〇	一〇四〇	〇〇
礮路工			丈英八〇〇	〇	每丈一・〇	〇	一〇〇〇	〇〇
監修費	加五厘						六五〇〇	〇〇

總共工料洋一萬三千六百五十六元八角八分

工程師雷仲雲

地點由晒甲山至姑嫂樹爲第二段

路線	英二萬三千四百尺	姑嫂樹之向田金潭長三千三百尺路寬二十尺
路寬	英十四尺	
片石	英七寸	每方英二〇六七
寸口	英二寸半	每方英七三九
分口	英一寸半	每方英四四一

泥渣	尺英二寸	丈每〇・二三八	方英五九〇	五八	方每五	五〇	三二四八	一九
黃沙	尺英一寸	丈每〇・一一九	方英二九五	二九	方每六	〇〇	一七七一	七四
土工					丈每	五〇	一一七〇	〇
鋪路工					丈每	三〇	三〇四二	〇〇
碾路工					丈每	〇〇	二三四〇	〇〇
監修費	加五厘						一七五二	三七
總共工料洋三萬六千九百九十八元八角四分								
工程師雷仲雲								

地點由姑嫂樹至禁口爲第三段

路線	尺英一萬一千尺							
路寬	尺英十四							
片石	尺英七寸	丈每〇・八三三	方英九一六	三〇	方每六	五〇	五九五五	九五
寸口	尺英二寸半	丈每〇・二九八	方英三二七	八〇	方每八	五〇	二七八六	三〇
分口	尺英一寸半	丈每〇・一七八	方英一九五	八〇	方每八	五〇	一六六四	三〇
泥渣	尺英二寸	丈每〇・二三八	方英二六一	八〇	方每五	五〇	一四三九	九〇
黃沙	尺英一寸	丈每〇・一一九	方英一三〇	九〇	方每六	〇〇	七八五	四〇



礮路工					丈每	一	〇〇	一〇四五	〇〇
監修費	加五厘							九四二	一六
總共工料洋一萬九千七百八十五元五角									
四段總共工料洋八萬六千九百三十八元六角七分									
工程師雷仲雲									

按張公堤面馬路原計劃估定工料洋八萬六千九百三十八元六角七分嗣因水退運石維艱將路寬減為十二英尺又在該堤面陸續檢得無用廢石二百餘方暨工務股防水工程餘贖零星石料掃數湊用兼以勤加監察極力撙節工資故完成全工程僅支付工料洋三萬二千八百九十二元七角較原估數所減甚鉅





合辦鐵道滑坡

# 合辦漢口沿江鐵道滑坡工程

函平漢鐵路管理委員會訂期會商防水工程由二十一年五月十七日

逕啓者查漢市沿江防水工程本會已將分金爐至舊比國租界一段修築完竣所有自舊比國租界以下至譚家磯沿江防水工程亟應共同集議以策進行特訂於本月二十日午後三時在漢市總商會二樓會客廳會商一切屆時請派負責人員前來出席會商進行是爲至盼此致  
平漢鐵路管理委員會

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮

## 附平漢鐵路管理委員會覆函

逕復者接准貴會五月十七日來函以漢市防水工程須共同集議以策進行訂於本月二十日午後三時在漢市總商會二樓會客廳會商囑派負責人員屆時到會等由准此茲經指派本會總務處副處長蕭聞叔工務總段長史青屆時前往參加除分別知照外相應函復卽希查照此致  
湖北水災善後委員會

平漢鐵路管理委員會啓

### 第三十四次執委會議

趙委員煥章報告關於舊比國碼頭以下駁岸本席昨在平漢路局會商決定平漢路担任十三萬數千元不足之數由本會與平漢路局分認另組漢口水災善後沿江鐵道滑坡工程委員會辦理推本席爲委員長何局長爲副委員長工程師會計等人員雙方分派互相監視以免流弊

### 二十一年五月二十日防水工程會議錄

一 關於舊比國碼頭至譙家磯頭道橋沿江及平漢鐵路石坡工程另組漢口水災善後沿江鐵道滑坡工程委員會辦理

二 推舉趙典之爲委員長何競武爲副委員長王金職史青雷仲雲爲委員

三 所有工料之招標購買及運輸施工等事均由滑坡委員會辦理

四 工料費除已撥修涵洞支洋二千九百餘元(係工務處經手)外其餘已呈准二萬五千元又復請動用賑捐十一萬餘元統撥歸滑坡委員會按工程程序支用(原預算十六萬餘元除頭道橋至枕木廠不做淨約需洋十五萬餘元)

五 比較尙差約二萬餘元

一 武勝關石由平漢路運來運費可省若干

二 平漢路運到木樁三千根不作價可省若干

三 石岸麻石由趙委員長籌備可省若干

除以上可省者外所差無幾俟竣工後由趙何兩委員長設法籌足

六 定二十一日下午二時在路局開會討論招標施工計劃

七 所有王處長已經籌備石樁各事滑坡委員會均可容納接收繼續辦理

### 漢口水災善後沿江鐵道滑坡工程委員會第一次會議錄

時間 二十一年五月二十一日下午二時

地點 平漢鐵路管理委員會四樓會客室

出席人 趙煥章 周鍾岐(代何競武) 王金職 雷仲雲 史青

列席人 蕭聞叔

主席 趙煥章

紀錄 王龍飛

開會如儀

#### 決議事項

(一)此項工程按水災善後委員會計劃工料兩項分別招標辦理

附註(一)開標地點在漢口總商會舉行以水災善後委員會名義登報通告(二)自五月二十二

日起至二十四日上午十二時止到總商會水災善後委員會雷工程師處或平漢鐵路工程

處領取標單章程等件於五月二十四日下午三時在總商會開標

(二)石坡蠻石之購置因各就運價便利起見自舊比國碼頭至枕木廠及亞細亞之間由趙委員長購辦自亞細亞起至頭道橋由何委員長購辦

(三)此項工程計分六段如左

一自舊比國碼頭至鐵路碼頭爲第一段

二自鐵路碼頭至六河溝煤廠爲第二段

三自六河溝煤廠至一二〇一公里又一四七公尺處爲第三段

四自一二〇一公里又一四七公尺處至一二〇〇公里一七五公尺處爲第四段

五自一二〇〇公里一七五公尺至一一九九公里一五〇公尺爲第五段

六自一一九九公里一五〇公尺至諶家磯頭道橋南頭爲第六段

(四)施工計劃推雷工程師王處長史總段長三員協商辦理

(五)本會辦事人員之組織如左

會計二人 趙派一人  
何派一人

書記二人 趙派一人  
何派一人

庶務二人 趙派一人  
何派一人

雜役二人 趙派一人  
何派一人

材料保管員十二人(每段二人) 沿江三段趙派 沿路三段何派

各段雜役共十二人(每段二人) 沿江三段趙派 沿路三段何派

監工共十二人(每段二人) 沿江三段趙派 沿路三段何派

(六)購料及付價由趙何兩委員長簽字爲憑

(七)辦公室設鹽業銀行四樓

(八)其他木椿青砂洋灰白灰等均按所宜酌商分別購辦

### 六月十五日下午三時半本會第二次會議錄

出席委員 趙煥章 何競武(蕭聞叔代) 雷仲雲 史青 王金職

列席者

紀錄 皮聲宇

主席 趙煥章

開會如儀

(甲)報告事項(略)

(乙)討論事項

一 王委員提包工吳光銀承包石渣等項工程料價似應向石坡工程委員會領款以省撥抵手續並

附抄合同請 鑒核案

決議 准照原合同所定價格向本會會計股領款

二 史委員提第一二三段所需蠻石既陸續由廣水起運至丹水池沿鐵路一帶其方數應由段隨時

呈報本會俟運畢再行按合同所定單價由本會撥款案

決議 如擬辦理

三 由六合溝鑛公司至枕木廠下首應建碼頭十一座案

決議 由史委員設計並造具預算後再行決定

### 六月二十七日下午三時本會第三次會議錄

出席人 趙煥章 何競武 史青 王金職 雷仲雲

主席 趙煥章

紀錄 皮聲宇

開會如儀

#### 決議事項

(一) 頃因江水日增而馮海臣承包之工程因人數不齊進行迂緩若不變通辦理危險堪虞經議決由張公堤至頭道橋計長二百七十公尺改由馮銘三承辦即日派工趕修至以前馮海臣打樁工資另行按數給價交文書股即日通知雙方知照

(二) 自六河溝卸煤處至枕木廠計碼頭十一座從堤邊起向河邊建築

(三) 一二三段滑坡材料預算由雷王史三委員會同審查核定

## 八月十日下午三時本會第四次會議錄

出席委員 何競武(蕭聞叔代) 王金職 趙煥章 雷仲雲 史 青(施五常代)

主席 趙煥章

紀錄 皮聲宇

開會如儀

(甲)報告事項 略

(乙)討論事項

(一)第一次會議第一項決議工程實施按水災善後委員會之計劃分別招標辦理惟水災委員會所定漢市防水工程計劃係由舊比國碼頭起至張公堤角爲止嗣後經平漢鐵路何委員長面稱張公堤角至頭道橋一段關係防護路堤至爲重要請延長併修計二百七十二公尺據史雷兩委員估計需工料洋八千零四十七元七角八分石坡委員會不能支出如何分担請公決案

決議 此項延長工程於漢市防水工程無關應函請平漢路撥付

(二)第二次會議第三項決議及第三次會議第二項決議由六河溝煤棧至蒸木廠沿平漢鐵路應建築之碼頭十一座據史委員青設計并造具預算共需工料洋一萬一千五百元應如何辦理請公決案



決議 照辦

(三)據雷王史三委員聲報一二三段滑坡材料預算因滑坡中加坐堂灰須增材料經審核實需表列各數不能核減請公決案

決議 照審核辦理

(四)平漢鐵路材料廠前面碼頭擬加修改請公決案

決議 由施段長通知馬廠長俟將來運貨時由路局自行修改

(五)德士古煤油公司後所築土路約百英尺長之地段石坡應由該公司建修以期與防水堤連接案

決議 函德士古查照辦理並將興築日期見告

(六)美孚行下首坡岸另做蠻石壩一段用以防護河岸崩潰案

決議 暫行保留先估計工料俟冬季水退再行修造

八月三十一日下午二時本會第五次會議錄

出席人 趙煥章 何競武(蕭聞叔代) 王金職(閔祖章代) 史 青 雷仲雲

主席 趙煥章

紀錄 皮聲宇

決議事項

(一) 工程行將結束人員如何處理案

一 一二三段工程限九月五日完工自九月一日起留楊監工及材料保管員各一人夫役每段留一人共三人負責辦理

二 第四段工程限九月五日完工自九月一日起留收方員二人押路機二人監工六人照料夫六人負責辦理并兼照料護堤路面工程

三 五六兩段已完工

四 分金爐工程辦事處留會計一人段長一人書記一人雜役二人

五 其遣散人員薪資均發至八月底止

六 石坡委員會人員如數留用

七 雷工程師史工程師自五月二十日起至完工止各送夫馬費四百元

(二) 美孚油棧下江邊石壩建築案俟冬季水退後再行施工預計保留工料費一萬元如不敷時由湖北水災善後委員會及平漢鐵路平均担任

(三) 頭道橋至張公堤角一段工程及十一座碼頭工料費支配案 一頭道橋至張公堤角一段工料費由平漢路担任 二平漢路應建築碼頭十一座其工料費由雷史兩工程師核計數目以七成歸平漢路担任三成歸石坡委員會支出碼頭權歸平漢路函知查照

(四) 護堤路面工程案護堤路面工程由石坡委員會繼續辦理如工料款項不敷時由湖北水災善

後委員會籌補完工

(五) 驗收工程案中央救濟委員會及湖北水災善後委員會已派員於九月十五日以前到會驗收工程函平漢路轉鐵道部派員屆時來漢會同勘驗

十月十一日下午三時本會第六次會議錄

出席人 王金職 何競武(蕭聞叔代) 史 青 趙煥章 雷仲雲  
主席 趙煥章  
紀錄 皮聲宇

開會如儀

(甲)報告事項

(甲)應支各款

- 一 截至十月八日止共用工料各費計洋十三萬一千九百九十五元七角六分
- 二 湖北水災善後委員會工務股墊材料款一千零八十四元三角又墊各項洋五千一百六十五元二角一分二釐共六千二百四十九元五角一分二釐
- 三 欠發包工工價約計洋二千八百九十四元一角二分
- 四 欠吳光銀石價洋一千一百五十六元另四分
- 五 欠平漢路蠻石運費洋一萬零七百十六元三角六分

六 零星添修找補各項材料及工程用費約一萬餘元

以上總計約十六萬三千餘元

(乙) 應收各款

- 一 平漢路經收賑款十三萬六千零六十六元二角四分（截至十月八日止共收洋十三萬一千三百元下欠四千七百六十六元二角四分）
  - 二 代平漢路建築碼頭十一座七成價款八千零五十元
  - 三 代平漢路建築譙家磯頭道橋至張公堤角一段石坡工程費八千零四十七元七角八分
- 以上共計十五萬二千一百六十四元另二分

(乙) 討論事項

(丙) 核計甲乙兩項超過原估預算洋一萬餘元尙須另行籌補關於第五次會議擬定保留一萬元待冬季建築美孚油棧下首石壩一節應予變更改爲俟冬季察看該處地勢情形再行籌款舉辦

(丁) 既現在急需款用由會專函平漢路局將欠撥賑款洋四千七百六十六元二角四分提前撥付又代修頭道橋至張公堤角一段石坡工料費及十一座碼頭共洋一萬六千零九十七元七角八分催平漢路局速撥

十二月七日下午三時本會第七次會議錄

出席委員 何競武 王金職 趙煥章 雷仲雲 史青(余輿良代) 蕭聞叔列席

主席 趙煥章

紀錄 皮聲宇

開會如儀

(甲)報告事項

一 自五月二十一日開辦起至十二月六日止支出各項費用列左(計護堤路面工程作到福中公司後面爲止以下不在此數)支白灰洋一萬六千六百五十五元三角四分青黃砂洋五千二百四十七元四角四分洋灰洋八千六百二十八元四角木椿洋六千四百四十四元七角八分寸口石洋九千七百八十八元九角三分片石洋二萬二千五百二十二元五角七分瓜米石洋四百九十三元九角蠻石洋六千九百二十三元二角九分石渣洋三千九百七十七元九角一分壓路機煤洋九百五十元鐵條欄桿洋四千九百六十二元一角三分黃土洋六十四元一角二分白麻石洋一萬三千一百六十八元三角八分紅石洋三千五百九十三元二角八分路燈電桿電料等洋九百二十九元四角六分工料暫支五百元庶務股暫支一千元職工薪餉八千六百三十三元三角五分工程師夫馬費八百元四五六段工料等費支洋一萬三千六百四十七元一角二分包工工資二萬七千三百九十三元九角九分包工雜工等費二千三百五十七元四角三分(內中詳數均經會計開單報告)

以上共支洋十五萬八千六百一十一元八角二分

又欠蠻石火車運費共洋一萬零七百一十六元三角六分

又欠堤面工程已用未付款三千三百元

又欠包工雜工及辦事人薪資約一千元

統共應支洋十七萬三千六百二十八元一角八分

二 平漢路應撥賑款十三萬六千零六十六元二角四分

又包工請領圖樣費三十元

又平漢路應撥十一座碼頭七成工料費八千另五十元

又平漢路應撥張公堤角至頭道橋一段石坡工料費八千零四十七元七角八分

又亞細亞油棧補助一千元

又美孚油棧補助六百元

以上共計應收洋十五萬三千七百九十四元另二分

三 按上列收支數目兩品計虧洋一萬九千八百三十四元一角七分

四 前由平漢路工務處經手建修分金爐之涵洞所需工料費二千九百二十一元已由湖北水災

善後委員會轉報

(乙) 討論事項

一 虧款如何補足請公決案

決議 查五月二十日湖北水災善後會議決案第五項內開比較尙差約二萬餘元 一武勝關

蠻石由平漢路運來運費可省若干 二平漢路運到木樁三千根可省若干 三石岸麻

石由趙委員長籌備可省若干除以上可省者外所差無幾俟竣工後由趙何兩委員長設

法籌足等語除木樁三千根不適用業已退還外計武勝關蠻石由平漢路火車運來之運

費共洋一萬零七百十六元三角六分應函請路局免繳以符原案其餘九千一百十七元

八角一分應援案函請湖北水災善後委員會撥補

二 議決 前項工程報銷由本會造表檢同單據逕送湖北水災善後委員會並將支出散總各數

分送平漢路局兩份以便分別存轉

平漢鐵路管理委員會工務處呈報 二十一年五月三十一日

呈爲呈報事案查修築譙家磯一帶蠻石滑坡應需石料甚亟業經奉准招商開採一零五零公里處石  
鑛並於五月二十五日在江岸工務總段辦公室當衆開標結果以包工吳光銀標價最低應歸其得標  
承辦當經呈奉 管委會批准與該包工訂立約字開採蠻石一萬公尺立方渣石三千公尺立方所有  
訂立約字手續業已辦理完竣呈候 管委會核簽在卷理合檢同該約字抄件一份隨文呈報伏乞

鑒核備案謹呈

委員長趙

副委員長何

附抄件

委員 王金職  
史青

平漢鐵路管理委員會工務處發包各項工程或料件約字

立約字平漢鐵路委員會委員長委員

住漢口與承辦人吳光銀住廣水票房後承辦工程或立約

承辦料件如左

採辦一零五零處石鑛

一 石渣 三千公尺立方

二 蠻石 一萬公尺立方

其價銀若干並如何辦法一一載明約內由承辦人深知一切情形甘願立約

第一款 (甲) 價銀

一 石渣每公尺立方三公分至五公分者價銀一元一角○分  
五公分至七公分者價銀○元七角五分 裝車費在內

二 蠻石每公尺立方價洋○元七角八分裝車費在內

三 此種價值所有雜費以及運腳手工費途中損壞一切等費均在內但由火車裝運費歸本會担任



(乙)採法及質樣

- 一 蠻石應揀選石質堅硬含有石灰質或砂石者不得用山上石皮及石質鬆脆或夾雜土砂等石料
- 二 蠻石每塊最小之重量定為三十公斤合華斤五十斤
- 三 石渣之大小以每塊由三分至五公分及五公分至七公分兩種為限
- 四 承辦人應先將石面浮土挖除再行開採
- 五 打炮眼應由承辦人開鑿
- 六 炸石時倘有石落於鋼軌內外者承辦人立即移開

第二款 料具及運輸

- 一 開石炸藥引綫銅套藥水等由本會供給
- 二 工具如炮條大錘小錘等項由本會供給
- 三 上項工具開工時點交承辦人工竣時繳還本會如有遺失損壞歸承辦人賠償修理

第三款 時間

- 一 所辦工程或料件由本會飭令起辦日起限八十日完竣或交清如有遲誤每日罰洋兩圓但因雨雪冰霜阻止工作之日不計
- 二 承辦人應常備其工場應用工人名數以期承辦工程或料件能屆期照付

#### 第四款 負責

- 一 承辦人應遵照本會工程人員指揮辦理一切工程或料件凡所辦料件如有劣品作爲不收者雖經本會火車運來必扣取其運費承辦人不得藉故索償損失
- 二 承辦人當常川在場自行料理一切包辦工程或料件如未覓妥人代理并未經總段長認可不得擅行他往又總段長有所諮詢時須即應召前往其指定之辦公處或工場
- 三 凡工場內出有危險事故承辦人獨任其責並須担任賠償本會因此危險所致之種種虧折
- 四 承辦人應担保其所用僱員工人之一切行動及工場秩序之責所用之人於總段長有不滿意者應即辭退

#### 第五款 付款

- 一 所辦礮石及石渣每足一千公立方時由段長開具工單發給一次 扣留二成爲保證金統俟實收方數後一律發還若領款單不按時發給承辦人即得停止其採辦工作

#### 第六款 處罰

- 一 如承辦工程應用之人數不足或所辦工程不滿意於授辦者料件不佳者不受工程人員訓令者統而言之有一不照約字條款上辦理者本會均可予以一次處罰洋十元經三次以上之處罰本會即可宣告於八日後實行廢約毫無賠償至所扣二成之款亦歸本會以昭警戒
- 二 承辦人得段長或監工通知裝車時應先預備完妥屆時立即裝車不得延誤設因籌備不全致

誤開車時刻每次罰洋十元

三 如兩方倘有爭執之點發生關於工程臨時之改造材料之種類及承辦人應負之責任等本約內有未及備載者屆時可將本會普通包工規則一份交承辦人即照該規則所規定施行

第七款 押款及舖保

一 本約字簽字後承辦人須繳押款洋三百元并須兩家殷實舖商担保俟扣留一成之保證金積至與押款相等時即將押款發還至迭次扣留之保證金須待完工實收後繕造清方單一併發還

第八款 驗收

一 所辦蠻石及石渣由本會派員驗收每驗收滿一千公尺立方即造單請發價款

二 蠻石及石渣裝車時須將各車輛裝滿勿留空隙倘裝車不滿應受科罰

三 蠻石已採辦不裝車者應堆在場上收方每堆最高不得過一公尺五寸長寬不論

四 石渣每二天至少須裝運一百五十公尺立方

第九款 另約

一 承辦人得請發給工人及夥友乘車免費證照向章辦理

委員 長

總 稽 核

工務處處長

副處長

承辦人吳光銀

## 漢口水災善後沿江鐵道滑坡工程委員會發包工程合同

立合同漢口水災善後沿江鐵道滑坡工程委員會住漢口與承辦人 住 訂立

本段工程由 起至 止為第 段

一 本工程圖樣及投標細則施工說明暨標單等均為本合同之一部份承辦人須絕對遵守本合同各條款及附件辦理

二 本段工程包價以馮海臣所投之標價計算(另附馮海臣標價細目)所有人工材料以及種種費用除另有規定外均包括在內

三 本合同簽定時承辦人應繳殷實商家出具負責一千元之保單

四 在施工期內承辦人應親駐工場指揮管理如本人因故他往亦須派有負責代表指揮督率該項工程之進行

五 一切工作均須選用手藝優良之工人如經本會工程師及總分段主任監視工程人員認為工作上有不滿之處承辦人應立即修改

六 凡本會發給之材料其屬於四五六各段者由本會運至工作地點最近之處交付承辦人卸車費

每漢方補辦人五角其屬於一二三各段者（由一一九八公里一二五公尺起至一二零一公里一四七公尺止）卸車費由承辦人担負

七 此項工程應於飭令開工之日起儘三十天完竣倘有逾限每天罰洋二十元如在此限期內竣工者每先一日完工賞四十元

八 如因天時關係承辦人認為確須停工時應先徵得本會工程師許可其不能工作之日數准在完工限期內扣除

九 本工程包價分批發給每批按所辦工程成績發給九成留一成爲保固金工竣時除保固金外工款應全數算清

十 前項保固金應候工竣驗收經過三個月後連同保單如數無息發還之

十一 此項工程完竣後三個月以內本會方面如查出有工作不良及其他不滿意之處時得令承辦人修改不另給價

十二 在工程進行期間本會方面保留隨時更改圖樣之權凡因更改圖樣而工程有增減時其增減之工程得按照標單所開價格計算另行加給或扣除之如係零星工程而不增加材料者承辦人不得藉以要求加給工價

十三 如遇本會不可抵抗之意外事變此項工程不得不暫行停止時本會方面祇能付給已經完成部分之工價

十四 如承辦人與本會工程師有發生爭執情事時應向本會委員長詳論曲直以委員長之決定爲最後之決定

十五 在工程進行期間承辦人僱用之工人如有損壞平漢路產情事承辦人應負全責承辦人並應特別注意毋使堆存之材料妨礙交通或致發生危險

十六 承辦人對其僱用之工人應有嚴厲之紀律如該項工人有任何不規則行動承辦人應負完全責任

十七 所辦工程如經查出有違反本合同所載各條款且經警告而承辦人仍不按照合同辦理或竟拒絕接受本會工程師之指揮時本會得取銷其合同其取銷手續僅用書面通知該承辦人一次五日後即實行

十八 第十四條及十七條所舉之事件發生以致取銷合同時所有承辦人方面之損失由承辦人自行負責清理至本會方面之損失除以工款一成保固金爲抵償外不足之數並由承辦人賠償之

十九 本合同在漢口簽訂分存本會及承辦人以資信守

副委員長

漢口水災善後沿江鐵道滑坡工程委員會委員長

委員

承辦人

### 修砌漢口舊比國碼頭至諶家磯頭道橋護堤石坡工程委員會投標簡章

(一) 投標人應於本會所發標單上逐條填寫(用毛筆或鋼筆填寫清晰)標單一份于開標日即本月二十四日十二時前用火漆封口外套寫明漢口舊比國碼頭至諶家磯頭道橋沿江及平漢鐵路

石坡工程委員會開拆投於漢口總商會內標箱內當日下午三時當眾開標  
水災善後委員會

(二) 標單若逾時交到或填寫不明及遺誤等情該標單即作無效

(三) 得標之標準不限於標價之最低者

(四) 各投標人所投之標單若均不合格時得由本會宣布一律無效另行招標或商協承辦

(五) 開標後得標之承辦人於五日內簽立合同

(六) 每一星期收方一次按照實在工程按九成付款其餘一成候全部完工後發還

(七) 得標人於訂立合同時應繳合同保證金工款總數百分之七由本會保管於陽歷九月底不生意

外時無息發還

(八) 合同及施工說明另有細則

修砌漢口舊比國碼頭至譙家磯頭道橋護堤石坡工程委員會

自譙家磯頭道橋南頭起1198<sup>公里</sup><sub>+</sub>125至1199<sup>公里</sup><sub>+</sub>150止沿修砌蠻石滑坡工程標單

湖北水災善後委員會工賑專刊

鐵道滑坡工程

二三

號次	工程種類	數量	單位價	分計	附註
1	砌蠻石滑坡 厚三公寸五用一成白灰三成沙子之灰漿	漢方 569.25	每方五元	共二千八百零二十五元	(一)所有用蠻石洋灰白灰碎石及沙子均由本會供給無須估價 (二)所有用木樁與打灰架及其附件均由本會供給 (三)此項工程係屬預防水患於最短期間由本會辦理 (四)所有由本會供給之料具其卸車費均歸承辦人擔負
2	滑坡跟脚 用一成白灰二成沙子四成碎石之三合土	漢方 133.99	每方四元五角	共六百另二元九角五分	
3	滑坡面勾縫 用六百八十公斤洋灰和一公尺立方沙子之灰漿	漢方 937.15	每方一元二角	共一千一百二十四元五角八	
4	打木樁 用樹木樁長四公尺中徑一公寸二分去樹皮後打至與地面平	1025根	每根一元二角	共一千二百三十元	
總計				洋五千七百六十元〇〇三	

以上各工程限五十晴天完工

投標人姓名何茂記蓋章

住址仁壽里四號

中華民國二十一年五月二十四日投



修砌漢口舊比國碼頭至譚家磯頭道橋護堤石坡工程委員會

自1199<sup>公里</sup><sub>+</sub>150至1200<sup>公里</sup><sub>+</sub>175止沿修砌巒石滑坡工程標單

號次	工程種類	數量	單位價	分計	附註
1	砌巒石滑坡 厚三公寸五分用一成 白灰二成沙子之灰漿	漢方 547.11	每方五元	共二千七百三 十五元五角五 分	(一)所有巒石洋灰碎石及沙子均由本會供給無須估價 (二)所有木樁與灰架及其附件均由本會供給 (三)此項工程係屬預防水患及其附件均由本會供給 (四)所有由本會供給之料具其卸車費均歸承辦人担負
2	滑坡跟脚 用一成白灰二成沙子 四成碎石之三合土	漢方 123.99	每方四元五角	共六百另二元 九角五分	
3	滑坡面勾縫 用六百八十公斤洋灰 和一公尺立方沙子之 灰漿	漢方 915.18	每方一元二角	共一千另九十 八元二角	
4	打木樁 用樹木樁去皮後打至 與地面平				
(甲)	長四公尺中徑一公寸 二分	675根	每根一元二角	共八百一十元	
(乙)	長五公尺中徑一公寸 五分	350根	每根一元六角	共五百六十元	
總計			洋五千八百零六元七角		

以上各項工程限五十晴天完工

投標人姓名何茂記蓋章

住址仁壽里四號

中華民國二十一年五月二十四日投

湖北水災善後委員會工賑專刊 鐵道滑坡工程

修砌漢口舊比國碼頭至謙家磯頭道橋護堤石坡工程委員會

自1200<sup>公里</sup><sub>+</sub>175至1201<sup>公里</sup><sub>+</sub>147止沿修砌巒石滑坡工程標單

湖北水災善後委員會工賑專刊

鐵道滑坡工程

二五

號次	工程種類	數量	單位價	分計	附註
1	砌巒石 厚三公寸五分用一成 白灰三成沙子之灰漿	漢方 518.82	每方五元	共二千五百九十四元一角	(一)所有巒石洋灰白灰碎石及沙子均由本會供給 (二)所有應用巒石洋灰白灰碎石及沙子均由本會供給 (三)此項工程係屬預防水患及其附件均由本會供給 (四)所有由本會供給之料具其卸車費均歸承辦人担負
2	滑坡跟脚 用一成白灰二成沙子 九成碎石之三合土	漢方 127.06	每方四元五角	共五百七十一元七角七分	
3	滑坡面勾縫 用六百八十公斤洋灰 和一公尺立方沙子之 灰漿	漢方 867.86	每方一元二角	共一千另四十一元四角三分	
4	打木椿 用樹木椿長四公尺中 徑一公寸二分去皮後 打至與地面平	972根	每方一元二角	共一千一百六十六元四角	
	總計			五千三百七十三元七角	

以上各項工程限五十晴天完工

投標人姓名何茂記蓋章

住址仁壽里四號

中華民國二十一年五月二十四日投

漢口舊比國碼頭至譚家磯頭道橋沿江沿平漢路石坡工程委員會

第四段石滑坡工程標單

號次	工程種類	數量	單位價	分計	總計	附註
1	砌礮石 厚三公寸五分一成白 灰三成沙子之灰漿	漢方 486立方	每方五元	共二千四百三十元	洋六千五百三十七元七角	更正 (一)本會各項工程係屬預防水患須於最短期完工 (二)各項雜工亦歸承辦人自理 (三)各項材料他項承辦人自理 (四)本標單內蘇石蓋面下每尺價二元八角經該包工等呈請更正為每次單價二元八角特此更正
2	滑坡跟脚 用一成白灰二成沙子 四成碎石之三合土	153立方	每方四元五角	共六百八十八元五角		
3	滑坡面勾縫 用六百八十公斤洋灰 和一公尺立方沙子之 灰漿	300平方	每方一元二角	共三百六十元		
4	打木椿 五至六英寸徑長六英 尺	2000根 1600	每根五角 每根七角	共一千二百元 共一千一百二十元		
5	藤石蓋面	3696尺	每尺二角	共七百三十九元二角		
總計						
<p>以上各項工程限五十晴天完工</p> <p>投標人姓名何茂記蓋章</p> <p>住址仁壽里四號</p> <p>中華民國二十一年五月二十四日投</p>						

湖北水災善後委員會工賑專刊 鐵道滑坡工程

漢口舊比國碼頭至湛家磯頭道橋沿江沿平漢路石坡工程委員會

第五段石滑坡工程標單

號次	工程種類	數量	單位價	分計	總計	附註
1	砌蠻石 厚三公寸五分用一成 白灰三成沙子之灰漿	漢尺 747立方	每方五元	共三千七百三十五元	洋八千四百八十九元二角	(一)此項工程係屬預防水患須於最短期間完工 (二)本會僅供給材料他項器具均歸承辦人自理 (三)各項雜工亦歸承辦人自理 (四)補修原有之滑坡在內 (五)取土在本段墳園前江灘 (六)三丈寬碼頭兩個
2	滑坡跟脚 用一成白灰二成沙子 四成碎石之三合土	74立方	每方四元五角	共三百三十三元		
3	滑坡面勾縫 用六百八十公斤洋灰 和一公尺立方沙子之 灰漿	163平方	每方一元二角	共一百九十五元六角		
4	打木椿 五至六英寸徑長十英 尺	2200根	每根一元	共二千二百元		
5	藤石蓋面	4368尺	每尺二角	共八百七十三元六角		
6	填土	960立方	每方一元二角	共一千一百五十二元		
總計						
以上各工程限五十晴天完工						
投標人姓名何茂記蓋章				住址仁壽里四號		
中華民國二十一年五月二十四日投						

湖北水災善後委員會工賑專刊

鐵道滑坡工程

漢口舊比國碼頭至謙家磯頭道橋沿江沿平漢路石坡工程委員會

第六段石滑坡工程標單

號次	工程種類	數量	單位價	分計	總計	附註
1	砌礮石 厚三公寸五分用一成 白灰三成沙子之灰漿	漢方 440立方	每方五元	共二千二百元	總計 洋四千四百一十四元	(一)此項工程係屬預防水患須於最短期間完工 (二)本會僅供給材料他項器具均歸承辦人自理 (三)各項雜工亦歸承辦人自理 (四)修理原有滑坡及碼頭均在內
2	滑坡跟脚 用一成白灰二成沙子 四成碎石之三合土	80立方	每方四元五角	共三百六十元		
3	滑坡面勾縫 用六百八十公斤洋灰 和一公尺立方沙子之 灰漿	180平方	每方一元二角	共二百十六元		
4	打木樁 五至六英寸徑長六英 尺	2300根	每根五角	共一千一百五十元		
5	鋪石蓋面	2440尺	每尺二角	共四百八十八元		
總計						
以上各項工程限五十晴天完工 投標人姓名何茂記蓋章 住址仁壽里四號 中華民國二十一年五月二十四日投						

湖北水災善後委員會工賑專刊 鐵道滑坡工程

修砌漢口舊比國碼頭至諶家磯頭道橋護堤石坡工程委員會

自諶家磯頭道橋南頭起1198<sup>公里</sup><sub>+</sub>125至1199<sup>公里</sup><sub>+</sub>150止沿修砌蠻石滑坡工程標單

湖北水災善後委員會工賑專刊

鐵道滑坡工程

號次	工程種類	數量	單位價	分計	附註
1	砌蠻石滑坡 厚三公寸五分用一成 白灰三成沙子之灰漿	漢方 160.25	\$4.200	\$2,353.050	(一)所有工程所用蠻石洋灰白灰碎石及沙子均由本會供給 (二)此項工程係屬預防水患及其附件均由本會供給 (三)所有由本會供給之料具其卸車費均歸承辦人擔負 (四)此項工程係屬預防水患及其附件均由本會供給 無須估價
2	滑坡跟脚 用一成白灰二成沙子 四成碎石之三合土	漢方 133.99	\$3.800	\$509.162	
3	滑坡面勾縫 用六百八十公斤洋灰 和一公尺立方沙子之 灰漿	漢方 937.15	\$0.800	\$749.720	
4	打木樁 用樹木樁長四公尺中 徑一公分二分去樹皮 後打至與地面平	1025根	\$0.500	\$512.500	
	總計			\$4,124.432	

以上各項工程限三十個太陽完工

投標人姓名馮海臣蓋章

住址關道街中和安

中華民國二十一年五月二十四日投

修砌漢口舊比國碼頭至譚家磯頭道橋護堤石坡工程委員會

自1199<sup>+</sup>公里150至1200<sup>+</sup>公里175止沿修砌鑿石滑坡工程標準

號次	工程種類	數量	單位價	分計	附註
1	砌鑿石滑坡 厚三公寸五分用一成 白灰三成沙子之灰漿	漢方 547.11	\$4.200	\$2,297.862	(一)所有應 (二)用鑿石 (三)此項工程 (四)所有由本 會供給之料 具其卸車費 均歸承辦人 負擔 所有工程係 屬預防水患 須於最短時 間由本會工 程供給無須 估價
2	滑坡跟脚 用一成白灰二成沙子 四成碎石之三合土	漢方 133.99	\$3.800	\$509.162	
3	滑坡面勾縫 用六百八十公斤洋灰 和一公尺立方沙子之 灰漿	漢方 915.18	\$0.800	\$732.144	
4	打木椿 用樹木椿去皮後打至 與地面平				
(甲)	長四公尺中徑一公分 二分	675根	\$0.500	\$337.500	
(乙)	長五公尺中徑一公分 五分	350根	\$0.650	\$227.500	
	總計			\$4,104.168	

以上各項工程限三十個太陽完工

投標人姓名馮海臣蓋章

住址關道街中和安

中華民國二十一年五月二十四日投

湖北水災善後委員會工賑專刊 鐵道滑坡工程

修砌漢口舊比國碼頭至譚家磯頭道橋護堤石坡工程委員會

自1200<sup>+</sup>公里<sup>175</sup>至1201<sup>+</sup>公里<sup>147</sup>止沿修砌蠻石滑坡工程標單

湖北水災善後委員會工賑專刊

鐵道滑坡工程

三二

號次	工程種類	數量	單位價	分計	附註
1	砌蠻石 厚三公寸五分用一成 白灰三成沙子之灰漿	漢方 518.82	\$1.200	\$2179.044	(一)所有工程所用蠻石洋灰白灰碎石及沙子均由本會供給 (二)此項工程所用木樁與打灰架及其附件均由本會供給 (三)所有工程由本會供給之料具其卸車費均歸承辦人負擔 (四)所有工程由本會供給之料具其卸車費均歸承辦人負擔 無須估價
2	滑坡跟脚 用一成白灰二成沙子 四成碎石之三合土	漢方 127.06	\$3.800	\$182.828	
3	滑坡面勾縫 用六百八十公斤洋灰 和一公尺立方沙子之 灰漿	漢方 867.86	\$0.800	\$694.288	
4	打木樁 用樹木樁長四公尺中 徑一公寸二分去樹皮 後打至與地面平	972.根	\$0.500	\$486.000	
總計				\$3,842.160	

以上各項工程限三十個太陽完工

投標人姓名馮海臣蓋章

住址關道街中和安

中華民國二十一年五月二十四日投



漢口舊比國碼頭至譚家磯頭道橋沿江沿平漢路石坡工程委員會

第四段石滑坡工程標單

號次	工程種類	數量	單位價	分計	總計	附註
1	砌蠻石 厚三公寸五分用一成 白灰三成沙子之灰漿	漢方 486立方	\$1.200	\$2,041.200		(一)此項工程係屬預防水患須於最短期間完工 (二)本會僅供給材料 (三)各項雜工亦歸承辦人自理 (四)修理原有滑坡及新建碼頭一個
2	滑坡跟脚 用一成白灰二成沙子 四成碎石之三合土	153立方	\$3.800	\$581.400		
3	滑坡面勾縫 用六百八十公斤洋灰 和一公尺立方沙子之 灰漿	300平方	\$0.800	\$240.000		
4	打木樁 五至六英寸徑長六英 尺	2400根	\$0.210	\$504.000		
	五至六英寸徑長八英 尺	1600根	\$0.280	\$448.000		
5	蔴石蓋面	3696尺	\$2.800	\$103.488		正更
	總計			\$3,918.168		本標單內蔴石蓋面項下每尺單價二元八角 後經該包工等呈 請改為每丈單價二元八角特此更正

以上各項工程限三十個太陽完工

投標人姓名馮海臣蓋章

住址關道街中和安

中華民國二十一年五月二十四日投

湖北水災善後委員會工賑專刊 鐵道滑坡工程



漢口舊比國碼頭至謙家磯頭道橋沿江沿平漢路石坡工程委員會

第六段石滑坡工程標單

號次	工程種類	數量	單位價	分計	總計	附註
1	砌礮石 厚三公寸五分用一成 白灰三成沙子之灰漿	漢方 440立方	\$4.200	\$1848.000		(一)此項工程係屬預防水患須於最短期間完工 (二)本會僅供給材料他項器具均歸承辦人自理 (三)各項雜工亦歸承辦人自理 (四)修理原有滑坡及碼頭均在內
2	滑坡跟脚 用一成白灰二成沙子 四成碎石之三合土	80立方	\$3.800	\$304.000		
3	滑坡面勾縫 用六百八十公斤洋灰 和一公尺立方沙子之 灰漿	180平方	\$0.800	\$144.000		
4	打木椿 五至六英寸徑長六英 尺	2300根	\$0.210	\$483.000		
5	蔴石蓋面	2440尺	\$2.800	\$68.320		
	總計			\$2,847,320		

以上各項工程限三十個太陽完工

投標人姓名馮海臣蓋章

住址關道街中和安

中華民國二十一年五月二十四日投

湖北水災善後委員會工賑專刊 鐵道滑坡工程

## 修砌漢口舊比國碼頭至謹家磯頭道橋護堤石坡工程委員會

謹家磯頭道橋南頭起自 1198 <sup>公里</sup> <sub>+</sub> 125 至 1199 <sup>公里</sup> <sub>+</sub> 150 止沿修砌礮石滑坡工程標單

湖北水災善後委員會工賑專刊

鐵道滑坡工程

三五

號次	工程種類	數量	單位價	分計	附註
1	砌礮石滑坡 厚三公寸五分用一成 白灰三成沙子之灰漿	漢方 560.25	\$ 5 <u>50</u>	3081.275	(一)所有工程用礮石洋灰白灰碎石及沙子均由本會供給無須估價 (二)所有工程用木樁與打灰碎石及沙子均由本會供給無須估價 (三)此項工程係預防水患於最短期間完工 (四)所有由本會供給之料具其卸車費均歸承辦人担負
2	滑坡跟脚 用一成白灰二成沙子 四成碎石之三合土	漢方 133.99	\$ 4 <u>60</u>	616.354	
3	滑坡面勾縫 用六百八十公斤洋灰 和一公尺立方沙子之 灰漿	漢方 937.15	\$ 1 <u>40</u>	1312.01	
4	打木樁 用樹木樁長四公尺中 徑一公寸二分去樹皮 後打至與地面平	1025根	\$ 1 <u>10</u>	1127.5	
總計				6,137.2390	
以上各項工程限三十個太陽完工 投標人姓名馮銘三蓋章 <span style="float: right;">住址丹水池</span> 中華民國二十一年五月二十四日投					

修砌漢口舊比國碼頭至謙家磯頭道橋護隄石坡工程委員會

自1199<sup>公里</sup><sub>+</sub>150至1200<sup>公里</sup><sub>+</sub>175止沿修砌礮石滑坡工程標單

號次	工程種類	數量	單位價	分計	附註
1	砌礮石滑坡 厚三公寸五分用一成 白灰三成沙子之灰漿	漢方 547.11	\$ 5 <u>50</u>	3009.	(一)所有應 (二)用礮石 (三)此項工 (四)所有由 所有工程係 用木格與打 洋灰架及碎 灰白灰碎石 及沙子均由 本會供給無 須估價
2	滑坡跟脚 用一成白灰二成沙子 四成碎石之三合土	漢方 133.99	\$ 4 <u>60</u>	616.354	
3	滑坡面勾縫 用六百八十公斤洋灰 和一公尺立方沙子之 灰漿	漢方 915.18	\$ 1 <u>40</u>	1281.252	
4	打木樁 用樹木樁去皮後打至 與地面平				
(甲)	長四公尺中徑一公分 二分	675 根	\$ 1 <u>10</u>	742.5	
(乙)	長五公尺中徑一公分 五分	350 根	\$ 1 <u>50</u>	525.	
	總計			6,174.1060	

湖北水災善後委員會工賑專刊 鐵道滑坡工程

以上各項工程限三十個太陽完工

投標人姓名馮銘三蓋章

住址丹水池

中華民國二十一年五月二十四日投

修砌漢口舊比國碼頭至諶家磯頭道橋護隄石坡工程委員會

自1200<sup>+</sup>公里175至1201<sup>+</sup>公里147止沿修砌蠻石滑坡工程標單

湖北水災善後委員會工賑專刊

鐵道滑坡工程

三七

號次	工程種類	數量	單位價	分計	附註
1	砌蠻石 厚三公寸五分用一成 白灰三成沙子之灰漿	漢方 518.82	\$5 <sup>50</sup>	2853.51	(一)所有應 (二)用蠻石 (三)洋灰架 (四)碎石及 (五)沙子均 (六)由本會 (七)供給無 (八)須估價 (九)所有由 (十)本會供 (十一)給之料 (十二)具其卸 (十三)車費均 (十四)歸承辦 (十五)人擔負 (十六)此項工 (十七)程係屬預 (十八)防打樁架 (十九)及附件 (二十)均由本 (二十一)會完工 (二十二)後由本 (二十三)會供給 (二十四)無須 (二十五)估價
2	滑坡跟脚 用一成白灰二成沙子 四成碎石之三合土	漢方 127.05	\$4 <sup>60</sup>	584.476	
3	滑坡面勾縫 用六百八十公斤洋灰 和一公尺立方沙子之 灰漿	漢方 357.36	\$1 <sup>40</sup>	1214.99	
4	打木樁 用樹木樁長四公尺中 徑一公分二分去皮後 打至與地面平	772 根	\$1 <sup>10</sup>	849.2	
	總計			5,502.1760	

以上各項工程限三十個太陽完工

投標人姓名馮銘三蓋章

住址丹水池

中華民國二十一年五月二十四日投

漢口舊比國碼頭至謀家磯頭道橋沿江沿平漢路石坡工程委員會

第四段石滑坡工程標單

號次	工程種類	數量	單位價	分計	附註
1	砌壁石 厚三公寸五分用一成 白灰三成沙子之灰漿	漢方 486立方	\$ 5 <u>50</u>	2673.	(一)此項工程係屬預防水患須於最短期間完工 (二)本會僅供給材料他項器具均歸承辦人自理 (三)各項雜工亦歸承辦人自理 (四)修理原有滑坡及新建一個碼頭
2	滑坡跟脚 用一成白灰二成沙子 四成碎石之三合土	153立方	\$ 4 <u>60</u>	703.8	
3	滑坡面勾縫 用六百八十公斤洋灰 和一公尺立方沙子之 灰漿	300平方	\$ 1 <u>40</u>	420.	
4	打木樁 徑五至六英寸長六英 尺  長八英尺	2400根	\$ <u>50</u>	1200.	
		1600	\$ <u>65</u>	1040.	
5	蘇石蓋面	3696尺	\$ <u>35</u>	1293.6	
總計				7,330.0400	
以上各項工程限三十個太陽完工 投標人姓名馮銘三蓋章 住址丹水池 中華民國二十一年五月二十四日投					

湖北水災善後委員會工賑專刊 鐵道滑坡工程

口舊比國碼頭至謹家磯頭道橋沿江沿平漢路石坡工程委員會

第五段石滑坡工程標單

湖北水災善後委員會工賑專刊

鐵道滑坡工程

三九

號次	工程種類	數量	單位價	分計	附註
1	砌礮石 厚三公寸五分用一成 白灰三成沙子之灰漿	漢尺 747立方	\$ 5 <u>50</u>	4108.5	(一)此項工程係屬預防水患須於最短期間完工 (二)本會僅供給材料 (三)各項工程亦歸承辦人自理 (四)補修原有之滑坡在內 (五)取土在本段填圓前江灘 (六)三丈寬碼頭兩個
2	滑坡跟脚 用一成白灰二成沙子 四成碎石之三合土	74 立方	\$ 4 <u>60</u>	340.40	
3	滑坡面勾縫 用六百八十公斤洋灰 和一公尺立方沙子之 灰漿	163平方	\$ 1 <u>40</u>	228.2	
4	打木樁 五至六英寸長十英尺	2200 根	\$ <u>80</u>	1760.	
5	藤石蓋面	4368 尺	\$ <u>35</u>	1528.8	
6	填土	960立方	\$ 1 <u>40</u>	1316.	
	總計			9,281.9	
以上各項工程限四十個太陽完工 投標人姓名馮銘三蓋章 住址丹水池 中華民國二十一年五月二十四日投					



漢口舊比國碼頭至諶家磯頭道橋沿江沿平漢路石坡工程委員會

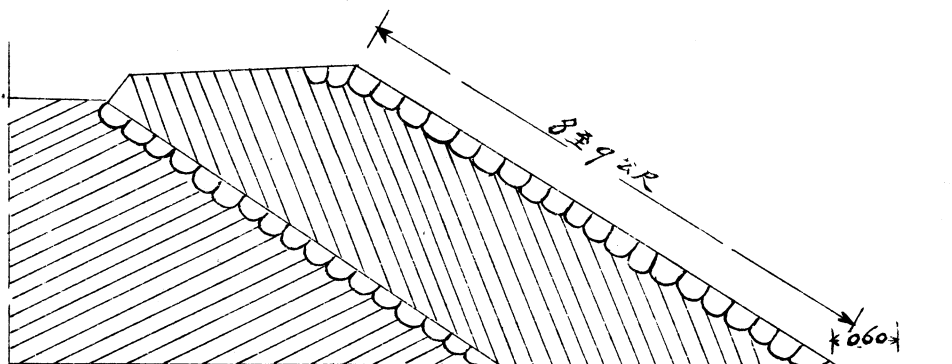
第六段石滑坡工程標單

號次	工程種類	數量	單位價	分計	附註
1	砌鑿石 厚三公寸五分用一成 白灰三成沙子之灰漿	漢尺 440立方	\$ 5 <u>50</u>	2420.	(一)此項工程係屬預防水患須於最短期間完工 (二)本會僅供給材料他項器具均歸承辦人自理 (三)各項雜工亦歸承辦人自理 (四)修理原有滑坡及碼頭均在內
2	滑坡跟脚 用一成白灰二成沙子 四成碎石之三合土	80立方	\$ 4 <u>60</u>	368.	
3	滑坡面勾縫 用六百八十公斤洋灰 和一公尺立方沙子之 灰漿	180平方	\$ 1 <u>40</u>	252.	
4	打木樁 五至六英寸徑長六英 尺	2300根	\$ <u>50</u>	1150.	
5	蔴石蓋面	2440尺	\$ <u>35</u>	854.	
總計				5,014.	
以上各項工程限三十個太陽完工 投標人姓名馮銘三蓋章 住址丹水池 中華民國二十一年五月二十四日投					

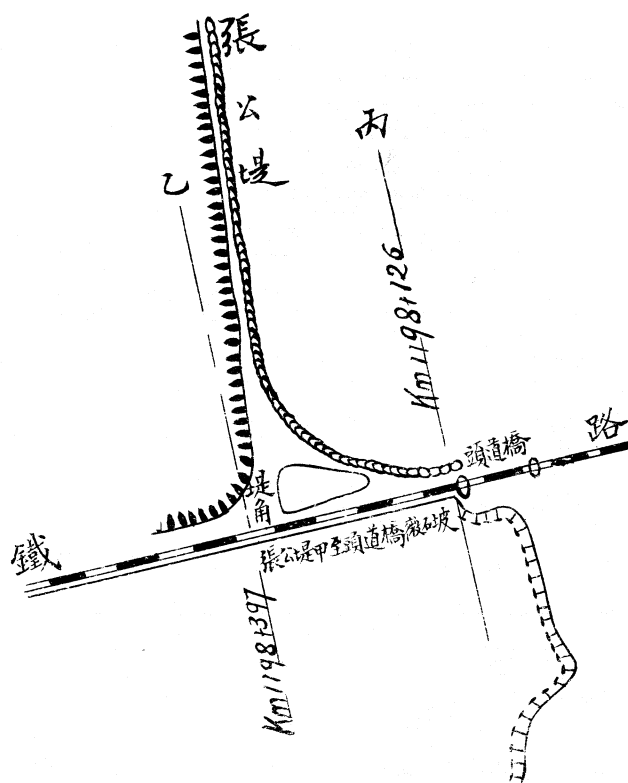
湖北水災善後委員會工賑專刊 鐵道滑坡工程

# 頭道橋至張公堤角石坡工程略圖

乙丙剖面



長共 269.60 公尺



## 頭道橋至張公堤角石坡工程估單

( 按照工務處原估單價計算 )

號次	工程種類	數量	單價	分計	附註
	打樁(公四尺長)	269 根	0.60 元	161.40 元	
	挖土.....	161.76 公立方	0.20	32.35	
	跟脚.....	161.76 公立方	7.00	1132.32	
	1:2:4白灰三合土				
	砌礮石.....	2240.57 公平方	3.00	6721.71	
	厚三公寸五分以1: 3白灰漿砌縫1:2 洋灰漿勾縫				
			共 計	8047.78 元	

湖北水災善後委員會工賑專刊

鐵道滑坡工程

建築亞細亞公司至六河溝卸煤處止碼頭料工估單

共 十 一 座

號次	工程種類	數量	單價	總數		用款指明	事由
				單數	共數		
1	挖土 (甲)約估工價 (乙)將所挖之土填於 應填土並須照第二節 築實約估工價	公立方 104.80	元 0.20	元 20.96			
		公立方 104.80	元 0.20	元 20.96			
2	填土 以二公寸為一層填平 築實後再打第二層約 估工價	公立方 222.80	元 0.40	元 89.12			
3	樁木 用一公寸半對徑二公 尺半長之杉木約估工 料價	根 724	元 0.42	元 304.08			
4	基脚 用一三六洋灰混凝土 約估工料價	公立方 107.50	元 13.86	元 1489.95			
5	翼牆 外面砌磨有紅石(用 一三洋灰漿)內部砌 蠻石(用一三白灰漿) 約估工料價	公立方 152.50	元 8.90	元 1357.25			
6	階級 以條石砌用一三白灰 漿鈎縫用一二洋灰漿 約估工料價	公立方 86.40	元 58.10	元 5019.84			
7	階級 基脚倒一二四白灰混 凝土一層約估工料價	公立方 219.30	元 6.35	元 1392.56			
8	階級 最下層基脚拋蠻石一 層約估工料價	公立方 263.70	元 2.34	元 617.06			
共 結					10311.78		
裝運並意外費約加百 分之十					1188.22		
總 結					11500.00		
中華民國二十一年七月							
		委員	副委員長	委員長			

湖北水災善後委員會工賑專刊

鐵道滑坡工程

漢口水災善後沿江鐵道滑坡委員會建築比國碼頭經鐵道菜園銜接中滑坡馬路估價表

地 點	路 線	路 寬	寸 口 石	分 口 石	瓜 米 石	黃 砂	黃 泥	水 泥 管	土 工
舊比國碼頭經鐵路菜園銜接中	尺公七四五·四	尺公八·〇	寸公四寸	寸公三寸	寸公二寸	寸公半寸	寸公半寸		
			方立公二二四	方立公一七九	方立公一三四	方立公八九	方立公八九	個 三二	方立公三·六六〇
			方每二·八〇	方每三·〇〇	方每三·五〇	方每二·八〇	方每二·五〇	個每二·五〇	方每〇·五〇
			六二七	五三七	四六九	二四九	二二二	八〇	一八三〇
			二〇	〇〇	〇〇	二〇	五〇	〇〇	〇〇
備 考		鋪石子馬路按六公尺計算	運費在內						

鋪路工	公	平一·七九〇	每	方〇·五〇	八九五	〇〇
-----	---	--------	---	-------	-----	----

建造雜費	按總工料費加一五成	七三六	五〇
------	-----------	-----	----

總計工料費洋五千六百四十六元四角

附註 上項工程均按市政府計劃及估計辦理

漢口水災善後沿江鐵道滑坡委員會建築平漢路蒸木廠側至福中公司後碎石馬路材料估價表

地點	平漢鐵路蒸木廠側至福中公司後						備	考
路線	尺英	一二八五	尺公	三九二				
路寬	尺英	一四	尺公	四·三				
蠻石	尺英	六寸	方立	九〇〇	每方立	九·五〇	八五五元	
寸口石	尺英	二寸半	方立	三七·五	每方立	一〇·五〇	三九三	
							七五	

泥渣	尺英二寸	方立三〇	方立每八・〇	二四〇	〇〇
黃砂	尺英一寸	方立一五	方立每八・〇	一二〇	〇〇
倣工		方平一七九・九	方每二・五〇	二六九	八五
壓路機工及煤炭費			方平每一・〇	一八〇	〇〇
麻石嵌路		方平〇・六〇	方平每六四	三八	四〇
監修工費按總數加百分之五計洋一百零四元八角五分					
總共工料洋二千二百零一元八角五分					

漢口水災善後沿江鐵道滑坡工程委員會建築劉家廟江岸至平漢路車站碎石馬路材料估價表

地點	路綫	路寬	蠻石	寸口石	泥渣	黃砂	人字溝紅石	做工	壓路機工及煤炭費
劉家廟平漢路車站至江邊	英七·八六·四	英一·八·四	尺英六寸	尺英二寸半	尺英二寸	尺英半寸			
	車站後一二七尺 中寬一八尺四 邊八一尺		方立	方立	方立	方立	二六七三	方平	方平
			一六一	六七	五四	一四	塊〇·六〇	方每	方每
			方每九·五〇	方每〇·五〇	方每八·〇	方每八·〇	一六〇四	一·五〇	一·〇〇
			一五二九元	七〇三	四三二	一一二	〇〇	四八三	三三二
			五〇	五〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇
備							做工在內		

湖北水災善後委員會工賑專刊

鐵道滑坡工程



監修費按總工料費加百分之五合洋二百五十九元三角

總共工料洋五千四百四十五元三角

漢口水災善後沿江鐵道滑坡

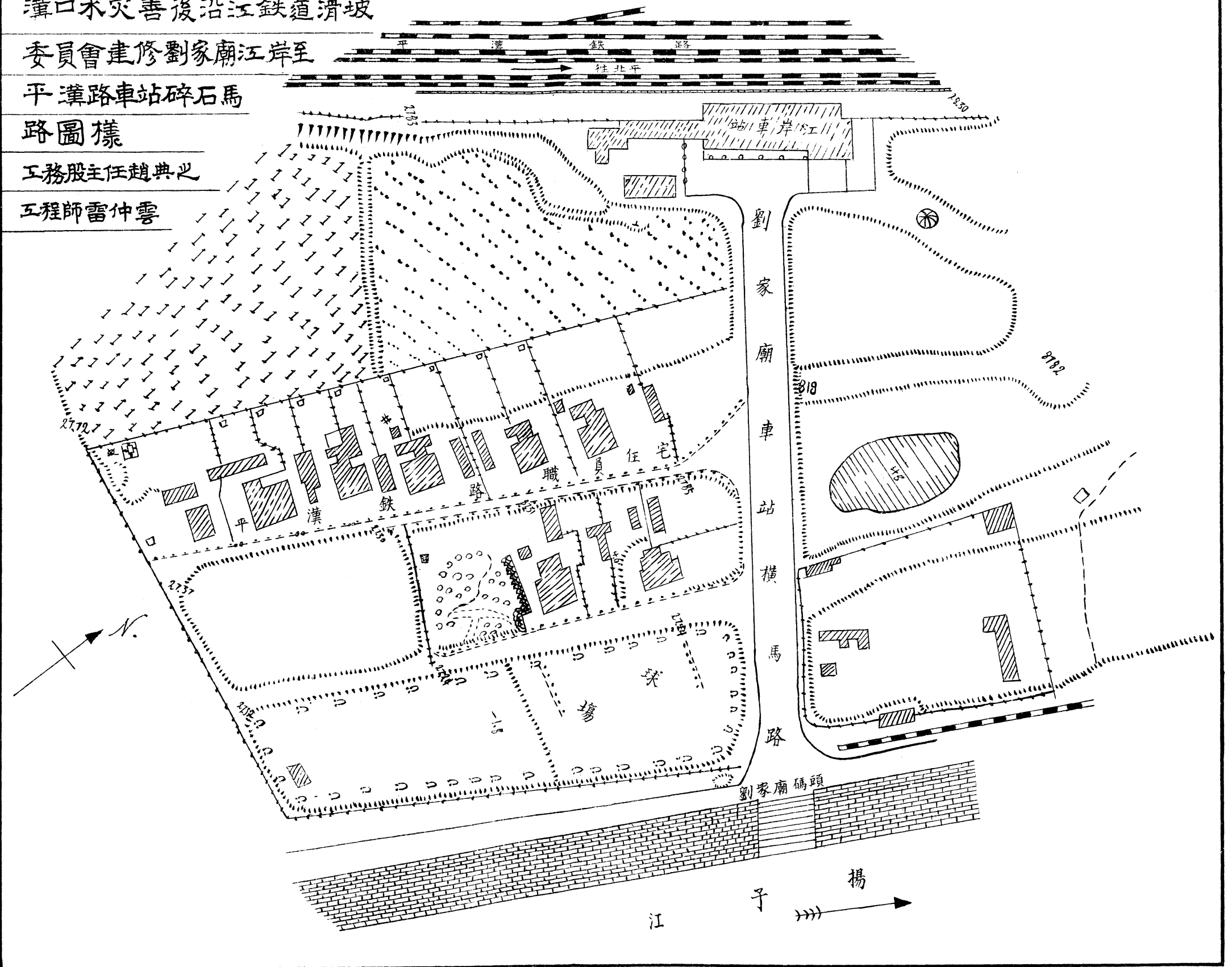
委員會建修劉家廟江岸至

平漢路車站碎石馬

路圖樣

工務股主任趙典之

工程師雷仲雲



漢口水災善後沿江鐵道滑坡委員會建築日界至舊比界石子正式馬路工料表

地 段	路 線 尺 英	路 寬 尺 英	巒 石 12寸厚	分 口 石 二寸厚	瓜 米 石 半寸厚	黃 砂 半寸厚	黃 泥	人 字 溝 石 麻	白 灰 三 合 土
日租界至分金爐	一千一百七十一尺	三十尺	三五一方	五八	一四	一四	一四	二二〇〇尺	二三
			三〇	五五	六三	六三	〇〇	四二	
			每立方	每立方	每立方	每立方	每立方	每丈	每立方
			八元	九	一〇	八	五	三	二〇
			〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	五〇	〇〇
			二九二〇元	五二六	一四六	一一七	七〇	七七〇	四六八
四〇	九五	三〇	〇四	〇〇	〇〇	四〇			

湖北水災善後委員會工賑專刊

鐵道滑坡工程

洋灰	二〇	〇〇	每桶	八	〇〇	一六〇	〇〇
壓路機及煤炭費	三五一	三〇	每立方	一	二〇	四二一	五六
鋪石子及黃泥漿工	三五一	三〇	每立方	一	二〇	四二一	五六
監修工程費按總數加三成計洋一百八十元零三角六分 總共工料洋六千一百九十二元五角七分							

漢口水災善後沿江鐵道滑坡委員會建築日界至舊比界石子正式馬路工料表

地段	分金爐至舊比國碼頭	
路線	英尺一千六百尺	
路寬	英尺二十尺	
盤石	12寸厚	三二〇方
分口石	二寸厚	五三
		〇〇
		每立方
		八元
		〇〇
		二五六〇元
		〇〇
		三七
		四七九
		九七

瓜米石 半寸厚	一三	三三	每立方	一〇	〇〇	一三三	三〇
黃砂 半寸厚	一三	三三	每立方	八	〇〇	一〇六	六四
黃泥	一二	八〇	每立方	五	〇〇	六四	〇〇
人字溝 石麻	三二〇〇尺	〇〇	每丈	三	五〇	一一二〇	〇〇
白灰三合土	三三	〇〇	每立方	二〇	〇〇	六四〇	〇〇
洋灰	一六	〇〇	每桶	八	〇〇	一二八	〇〇
壓路機 及 煤炭費	三二〇	〇〇		一	二〇	三八四	〇〇
鋪石子 及 黃泥漿工	三二〇	〇〇		一	二〇	三八四	〇〇
監修工程費按總數加三成計洋一百八十元正							
總共工料洋六千一百七十九元九角一分							

### 修築馬路施工做法說明於後

(一)馬路面挖平後用大片蠻石按照尺寸依次鋪平凡大石片有圓背者應用鐵錘打碎以免日後凸

出路面用大汽礮往來輾三次再鋪分口石子又用大汽礮往來輾三次再灌黃泥漿似乾未乾之時用大汽礮收漿輾三次上即鋪平瓜米小石子灌黃泥漿水加鋪黃砂擺平用大汽機收漿打水礮即隨時用水隨時打礮俟路面水汽乾後即開放行車（以上係分金爐至善後三碼頭正式碎石子馬路做法）

(二)正式與臨時馬路即係大小石子厚薄之分

(三)煤渣馬路馬路挖平之後用大片蠻石按照尺寸鋪平凡大石片有圓背形者即用大鋼錘打碎以免日後凸出路面用大汽礮往來輾三次再鋪分口石子又用汽礮往來輾三次上又加二寸或三寸厚之煤渣輾三次或四次為度即可開放行車

漢口水災善後沿江鐵道滑坡委員會建築舊比界至六河溝卸煤處臨時馬路工

料表

地	段	舊比國碼頭至六河溝卸煤處
路	線	英尺七千六百九十尺
路	寬	英尺二十尺
蠻石	厚	12寸
	方	一二八一
		〇〇
	每立方	八元
		〇〇
		一〇二四八元
		〇〇

分口石 二寸厚	瓜米石 半寸厚	黃砂 半寸厚	紅砂石 數塊	黃泥漿	壓路機 及炭煤費 (方)	鋪石子 及面 (方)	黃泥漿 工(方)
一九二	六四	六四	三八四五	六一	一五三八	一五三八	一五三八
〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	五〇	〇〇	〇〇	〇〇
每立方	每立方	每立方	每塊	每立方	每平方	每平方	每平方
九	一〇	八	〇	五	一	一	一
五〇	五〇	五〇	三〇	〇〇	二〇	二〇	二〇
一八二四	六七二	五四四	一一五三	三〇七	一八四五	一八四五	一八四五
〇〇	〇〇	〇〇	五〇	五〇	六〇	六〇	六〇
			沿馬路石子嵌邊	每平方用黃泥漿四立方尺			
監修工程費按總數加三成計洋五百五十三元二角							
總共工料洋一萬八千九百九十三元四角							

### 修築馬路施工做法說明於後

(一)馬路面挖平後用大片蠻石按照尺寸依次鋪平凡大石片有圓形背者應用鐵錘打碎以免日後凸出路面用大汽礮往來輾三次再鋪分口石子又用大汽礮往來輾三次再灌黃泥漿似乾未乾

之時用大汽礮收漿往來碾三次上即鋪平瓜米小石子灌黃泥漿水加鋪黃沙擺平用大汽機收漿打水礮即隨時用水隨時打礮俟路面水汽乾後即開放行車（以上係分金爐至善後三碼頭正式碎石子馬路做法）

(一)正式馬路與臨時馬路即係大小石子厚薄之分

(二)煤渣馬路馬路挖平之後用大片蠻石按照尺寸鋪平凡大石片有圓背形者即用大鋼錘打碎以免日後凸出路面用大汽礮往來碾三次再鋪分口石子又用汽礮往來碾三次上又二寸或三寸厚之煤渣碾三次或四次為度即可開放行車

漢口水災善後沿江鐵道滑坡委員會建築六合溝卸煤處至英商亞細亞油棧側臨時馬路工料表

地 段	路 線	路 寬	蠻 石	分 口 石
劉家廟下碼頭六河溝卸煤處至亞細亞油棧側橫馬路	英尺五千七百六十二尺半	英尺二十尺	九六〇方	二寸厚
			四〇	十寸厚
			每立方	每立方
			八元	九
			五〇	五〇
			八一六三元	一三六八
			四〇	〇〇



黃泥漿水	紅砂石塊數	黃砂 半寸厚	瓜米石 半寸厚
四六	二八八一	四八	四八
〇〇	〇〇	〇〇	〇〇
每立方	每塊	每立方	每立方
五	〇	八	一〇
〇〇	三〇	五〇	五〇
二三〇	八六四	四〇八	五〇四
〇〇	三〇	〇〇	〇〇
	沿馬路石子嵌邊		

鋪石子及 黃泥漿工(面)	壓路機工 及煤炭費(面)	監修工程費按總數加百分之三計洋四百二十九元一角
一一五二	一一五二	
五〇	五〇	
每平方	每平方	
一	一	
二〇	二〇	
一三八三	一三八三	
〇〇	〇〇	

總共一萬四千七百三十二元八角正

### 修築馬路施工做法說明於後

(一)馬路面挖平後用大片蠻石按照尺寸依次鋪平凡大石片有圓背者應用鐵錘打碎以免日後凸出路面用大汽礮往來碾三次再鋪分口石子又用大汽礮往來碾三次再灌黃泥漿似乾未乾之時用大汽礮往來碾三次收漿上即鋪平瓜米小石子灌黃泥漿水加鋪黃砂擺平用大汽機收漿

打水礮即隨時用水隨時打水俟路面水汽乾後即開放行車（以上係分金爐至善後三碼頭正式碎石子馬路做法）

(一)正式與臨時馬路即係大小石子厚薄之分

(二)煤渣馬路挖平之後用大片蠻石按照尺寸鋪平凡大石片有圓背形者即用大鋼錘打碎以免日後凸出路面用大汽礮往來碾三次再鋪分口石子又用汽礮往來碾三次上又加二寸或三寸厚之煤渣碾三四次爲度即可開放行車

函平漢鐵路管理委員會爲經修滑坡碼頭各項工程告竣造具計算及各項清冊

送請查核見復由 二十一年十二月 日

逕啓者查本會經修沿江鐵道滑坡及臨時加修沿鐵路碼頭十一座自舊比國碼頭起至福中公司止護堤路面並代 貴會經修由譔家磯頭道橋至張公堤角一段石坡各項工程現已全部告竣會務亟應結束綜計收入項下自五月二十五日起至十二月六日止計收到 貴會撥給賑款一十三萬六千零六十六元二角四分又十一座碼頭七成工料費暫收五千元包工請領圖樣費三十元湖北水災善後委員會工務股鐵筋洋灰牆辦事處墊款一萬九千九百七十二元一角一分八釐代亞細亞煤油公司修堤路工款洋一千元代美孚煤油公司修堤路工款洋六百元總計收入洋一十六萬二千六百六十八元三角五分八厘支出項下計自五月二十五日開辦日起至十二月六日止總計支出洋一十六萬二千五百六十六元九角一分四厘以上收支兩品暫存洋一百零一元四角四分四厘至於所欠種

樹及其他未付款各項以及鐵筋洋灰牆辦事處墊款各節應請 貴會迅將締欠十一座碼頭七成工料費三千零五十元及譙家磯頭道橋至張公堤角一段石坡工料費八千零四十七元七角八分計共一萬一千零九十七元七角八分即予撥付俾便償還其不敷之數由湖北水災善後委員會担任所有經修工程暨動支各情形除呈報

國民政府救濟水災委員會備案外相應照造計算及各項清冊隨函附送 貴會察核見復爲荷此致  
平漢路管理委員會

計附送

經常計算書二份

各項工程工資清冊二本

各項材料工程費用清冊二本

職員公役姓名清冊二本

四柱清冊一份

委員長 趙煥章

副委員長 何競武

呈國府救濟水災委員會爲呈報工程告竣會務結束並經收賑款動支情形造冊

請鑒核備案由 二十一年十二月 日

呈爲呈報工程告竣會務結束謹將經收賑款暨動支情形分別造具清冊呈請 鑒核備案事竊查本會奉命經修沿江鐵道滑坡及臨時加修沿鐵路碼頭十一座（上項碼頭預算經史雷兩工程師核計工料費一萬一千五百元經大會公決漢口水災善後沿江鐵道石坡工程委員會担任三成平漢路局担任七成）並代平漢路經修由譙家磯頭道橋至張公堤角一段石坡（上項石坡由路局核計工料費八千零四十七元七角八分完全由路局担任）各項工程業蒙 鈞會委派楊委員思廉會同

### 湖北水災委員會暨

鐵道部派員勘驗各在案查滑坡雖告完成而堤面土質難期耐久爲一勞永逸計是以加修護堤路面鋪以石砂並沿坡岸栽植鐵欄桿及電燈樹木種種設施既能鞏固滑坡復可便利交通誠一舉而數善備焉但是工程既加經費必增復經多方籌劃始底於成而同人等精力憊矣綜計收入項下自五月二十五日開辦日起至十二月六日止計收路局撥到賑款一十三萬六千零六十六元二角四分又十一座碼頭七成工料費暫收五千元包工請領圖樣費三十元湖北水災善後委員會工務股鐵筋洋灰墻辦事處墊款一萬九千九百七十二元一角一分八厘代亞細亞煤油公司修堤路工款洋一千元代美孚煤油公司修堤路工款洋六百元總共收入洋一十六萬二千六百六十八元三角五分八厘支出項下計全部滑坡並十一座碼頭以及護堤路面自舊比國碼頭起至福中公司止（福中公司以下由趙委員長另案辦理）各項工料及經常等等費用自五月二十五日開辦日起至十二月結束日止總計支出洋一十六萬二千五百六十六元九角一分四釐以上收支兩品暫存洋一百零一元四角四分四

釐至於所欠種樹其他未付款各項以及湖北水災善後委員會工務股鐵筋洋灰牆辦事處墊款一萬九千九百七十二元一角一分八釐一節統俟平漢路局將縮欠十一座碼頭七成工料費洋三千零五十元及頭道橋至張公堤角一段石坡工料費八千零四十七元七角八分二共一萬一千零九十七元七角八分撥到後連同暫存之款一百零一元四角四分四釐一併清還其不敷之數由湖北水災委員會担任所有動用賑款暨經修工程各情形理合分別造具經常計算書一份各項工程工資清冊一本各項材料工程用費清冊一本職員公役姓名清冊一本各項單據粘存簿八本四柱清冊一本具文一併呈請 鈞會鑒核轉呈備案實爲公便伏候 指示祇遵謹呈

國民政府救濟水災委員會

計附呈

經常計算書一份

各項工程工資清冊一本

各項材料工程用費清冊一本

職員公役姓名清冊一本

各項單據粘存簿八本

四柱清冊一本

委員長 趙煥章

副委員長 何競武

委員 王金職

史青

雷仲雲

### 函平漢鐵路管理委員會爲張公堤角及平漢路碼頭工程告竣請轉鐵道部派員

來漢會勘希查照議案辦理由 二十一年九月 日

逕啓者案查本會八月三十一日第五次會議第三項決議頭道橋至張公堤角一段工程及十一座碼頭工料費支配案 一頭道橋至張公堤角一段工料費由平漢路擔任 二平漢路應建築碼頭十一座至工料費由雷史兩工程師核計數目以上七成歸平漢路担任三成歸石坡委員會支出碼頭權歸平漢路又第五項決議驗收工程案中央救濟委員會及湖北水災善後委員會已派員於九月十五日以前到會驗收工程函平漢路轉鐵道部派員屆時來漢會同勘驗等因紀錄在卷相應錄案一併函達即希查照辦理爲荷此致

平漢路管理委員會

委員長 趙煥章

副委員長 何競武

### 附平漢鐵路管理委員會復函

逕復者案查前准 貴會來函以第五次會議決議案 一頭道橋至張公堤角一段工料費歸平漢路担任 二碼頭十一座工料費七成歸平漢路担任三成由石坡委員會支出並請轉鐵道部派員來漢勘驗工程等由准此當經轉呈 鐵道部鑒核派員屆時來漢會同驗收在案茲奉工字第四八三二號指令開據第一一六四號呈悉沿江鐵道滑坡工程已令派湘鄂段工務處長李國均會同勘驗矣除分令外仰即知照此令等因奉此除分函湘鄂路局工務處李處長國均外相應函復即希 查照爲荷此致

漢口水災善後沿江鐵道滑坡工程委員會

委員長 何競武

委員 周鐘岐

朱侶雲

蕭杞枏

關 棠

### 函雷史兩工程師會同商定勘驗日期報會以便轉達往驗由

逕啓者頃准 平漢路管理委員會第一一八七六號公函略以奉鐵道部令已派湘鄂路局工務處長李國均會同勘驗滑坡工程等因除分函湘鄂路局工務處李處長國均外相應函復即希查照等因准此經奉 趙委員長批開派雷工程師史工程師二人同往會勘或由各段長指看等因除分函外相應

函達卽希 查照迅與會商訂定勘驗日期先期報會以便轉函平漢路轉達李處長按期前往勘驗爲  
要此致

雷工程師

史工程師

趙段長

施段長

漢口水災善後沿江鐵道滑坡工程委員會啓

### 附平漢鐵路管理委員會總務處來函

逕啟者頃奉本路 管理委員會交下湘鄂鐵路工務處長李國均函一件內開竊奉鐵道部訓令着國均會同中央救濟委員會及湖北水災善後委員會所派人員前往勘驗平漢路所築碼頭十一座等工程具報備查等因查會勘日期已定九月十八日以前本處昨始接到部令而國均又有要公出差不能分身茲派本處辦事員李壯懷前來代表會勘相應具函奉達敬祈察照賜予洽辦是爲至禱等由奉此查湘鄂路工務李處長奉派會同驗收工程一案本路會前奉 部令業經函達 貴會查照在案茲奉發前由相應函達卽希 查照訂定驗收工程日期先期函知本處以便轉知李君按期前往勘驗爲荷此致

石坡工程委員會趙委員長



平漢鐵路管理委員會總務處啓

### 函各委員准期會同往勘已竣各工程由

逕啟者驗收工程一案頃奉 委員長趙諭訂於十月四日(星期二)上午十二時在西貢街一百十三號集合會同前往勘驗除函平漢路總務處轉知李處長國均知照外相應函達即希 查照辦理爲荷  
此致

楊委員思廉

雷委員仲雲

史委員青

王委員金職

關處長祖章

蕭處長聞叔

石委員效中

張工程師公亮

漢口水災善後沿江鐵道滑坡工程委員會啓

### 湖北水災善後委員會第四次結束會議

#### 報告事項

湖北水災善後委員會工賑專刊

鐵道滑坡工程

工務股報告鐵道滑坡委員會議決撥該會解款加修護堤馬路以資鞏固如餘款用罄工料款項仍有不敷則請本會撥助等語現該護堤馬路完成經本股審核不敷之數尙屬覈實當依照本會第四十六次會議議決之洋灰鐵筋防水牆工程節餘撥修各堤面馬路四萬四千餘元款內提撥補助費洋二萬零五百九十六元二角三分四釐但此項修堤面馬路工程單據由鐵道滑坡委員會直接彙報總會核銷本會只有滑坡委員會領款收條爲證合併申明

漢口水災善後沿江鐵道滑坡工程委員會收支報告表

民國二十一年五月廿六日至廿二年四月卅日止

月	日	憑號	憑號	民國 年					憑號	憑號										
				月	日	憑號	憑號													
收 款			平漢路局賑災款	十	萬	千	百	十	單											
				1	3	6	0	6	6	2	4	0								
"十一座碼頭			"修張公堤角			8	0	5	0	0	0	0								
						8	0	4	7	7	8	0								
包工請領圖樣			亞細亞補助費					3	0	0	0	0								
						1	0	0	0	0	0	0								
美孚行補助費			湖北水災善後委員會補助費					6	0	0	0	0								
						2	0	5	9	6	2	3	4							
合 計				1	7	4	3	9	0	2	5	4								
支 款			經常費	十	萬	千	百	十	單											
				1	2	2	5	1	7	0	4									
各項工資及雜費			各項材料及工程用費			1	1	9	6	2	9	5	0							
						5	0	1	7	5	6	0	0							
合 計				1	7	4	3	9	0	2	5	4								



完  
成  
張  
公  
堤

# 完成張公堤修復工程

## 代第五區工賑局完成張公堤

函復第五區工賑局  
災工組武漢辦事處

准函以張公堤未竣工程併入本會防水辦理經提會決議先請

工賑局撥麥五百噸不足仍由工賑局負責轉求撥濟萬一不足則由本會担任

等語函達查照由 二十一年五月十六日

逕復者案准 貴局第六九六號公函略開將張公堤未完工程併入防水計劃範圍內繼續辦理請查照等由准此業經提交本會第三十三次執委會決議張公堤未竣工程由本會接續完工先請第五區工賑局撥麥五百噸其餘不足之數仍由五區工賑局負責轉向總會極力請求撥濟萬一不足則由本會担任等語紀錄在卷相應錄案函達即希查照爲荷此致

國民政府救濟水災委員會第五區工賑局

國民政府救濟水災委員會災區工作組武漢區辦事處

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮

## 附國民政府救濟水災委員會第五區工賑局來函

逕啓者查張公堤修復工程並非沿江幹堤應併入漢口市防水計劃範圍內繼續辦理其未完工程及

以前欠發各排粉麥併請 貴會代為處理繼續興工相應函達請煩 查照為荷此致  
湖北水災善後委員會

局長 楊思廉  
副局長 石效中

第五區工賑局 為張公堤未竣工程 美麥五百噸請照本會議決案辦理由

第五區工賑辦事處  
二十一年五月十九日

逕啓者准 貴局八一零號公函開查張公堤云云過局收領函請查照見復等因准此查此案經本會  
提交三十三次執行委員會議議決張公堤未竣工程由本會接續完工先請第五區工賑局撥美麥五  
百噸其餘不足之數仍由五區工賑局負責轉向總會極力請求撥濟萬一不足則由本會担任等語紀  
錄并函達 貴局在卷原請撥麥五百噸係完成張公堤未竣工程項下先行請撥之數其數不敷甚劇  
故有貴局負責請求撥濟之決議當時 貴正副局長列席參加對於前欠災工麥粉既不在五  
百噸之內并不在議案範圍之內本會自不負還欠之責茲准 來函囑本會具領前項美麥綴以撥還  
前欠災工麥粉一語與議決原案不符除函知災區工作組武漢區辦事處外相應函達 貴局請  
煩查照議決案辦理並希見復 照為荷此致

第五區工賑局

災區工作組武漢區辦事處

### 附國民政府救濟水災委員會第五區工賑局來函

逕啓者查張公堤繼續工程前經奉 令劃請 貴會主持派員繼續實施在案所有應用振糧亟應撥交貴會以資應付茲撥麥粉五百噸及撥還前欠各災工麥粉一部份即請 貴會派員帶同印收過局收領相應函達請煩 查照並希 見復爲荷此致  
湖北水災善後委員會

常務委員 周星棠  
何成濬

徐維榮

局長 楊思廉  
副局長 石中效

函第五區工賑局請將議決續修張公堤美麥五百噸撥發過會由二十一年五月廿四日逕啓者前准 貴局函以張公堤未竣工程劃歸本會繼續辦理并經議決先由 貴局撥麥五百噸紀錄并函復在案茲備具印領函請 查照撥發過會以便趕修爲荷此致  
第五工賑局

計送正副印領一套

常務委員 周星棠  
何成濬  
徐維榮



## 附國民政府救濟水災委員會第五區工賑局復函

逕啓者頃准 貴會善字第二九二六號函開前准貴局函以張公堤未竣工程劃歸本會繼續辦理並經議決先由 貴局撥麥五百噸紀錄並函復在案茲備具印領函請查照撥發過會以便趕修等由計送正副印領一套准此相應簽具協平洋行棧單一紙計麥五百噸函送 貴會即希 查照飭派妥員持單逕往該協平洋行如數收領並盼 見復爲荷此致

湖北水災善後委員會

計送協平洋行棧單一紙

局長 楊思廉

副局長 石效中

## 函第五區工賑局請迅撥大多數美麥或鉅萬賑款交會完成張公堤工程由

二十一年七月九日

逕啓者案照張公堤未竣工程由本會接續完工先請 貴局撥美麥五百噸其餘不足之數仍由 貴局負責轉向 總會極力請求撥濟前經本會第三十三次執委會議決函請 查照並准撥交美麥五百噸過會應用在卷查張公堤未完工程既多且要本會自六月四日開工迄今一月墊用款數已多即再加撥美麥五百噸亦不敷工用近來水勢盛漲工程緊張急待大宗款項方能勉赴事機相應函請 貴局迅速請撥大多數美麥或鉅萬賑款交會應用事關漢市安危 貴局創始於前諒必促成於後也

即希 見復爲荷此致

第五區工賑局

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮

### 附國民政府救濟水災委員會工賑處駐鄂督理委員會來函

逕啓者案據第五區工賑局呈稱案准湖北水災善後委員會善字第三二五〇號函開案照張公堤未竣工程由本會接續完工先請 貴局撥發美麥五百噸其餘不足之數仍由 貴局負責轉向總會極力請求撥濟前經本會第三十三次執委會議決函請查照並准撥交美麥五百噸過會應用在卷查張公堤工程既多且要本會自六月四日開工迄今一月墊用款項已多即再加撥美麥五百噸亦不敷工用近來水勢盛漲工程緊張急待大宗款項方能勉赴事機相應函請 貴局迅速請撥大多數美麥或鉅萬賑款交會應用事關漢市安危 貴局創始於前諒必促成於後也即希見復等因准此本局未便擅專理合函請鑒核酌予補助以竟成功並乞示遵實爲公便等情據此查本會所存振麥早經分配無餘無法再事補助惟張公堤工程確屬重要關係漢市安危至鉅前經本會一再向總會請求多方籌劃允再予補助美麥五百噸以竟全功相應函達即希 查照派員來會具領爲荷此致

湖北水災善後委員會

主席委員 李 協

楊思廉代

### 函第五工賑局爲代修張公堤工竣檢同圖表報告說明及粘存單據請查核并撥

款歸墊由 二十一年九月二十二日

逕啓者案照本會前准 貴局函將張公堤未竣工程併入本會漢市沿江防水計劃範圍內繼續辦理經於五月十四日第三十三次執行委員會提案決議張公堤未竣工程由本會接續完工先請第五區工賑局撥美麥五百噸其餘不足之數仍由五區工賑局負責轉向總會極力請求等語當由本會工務股查勘 貴局何前局長經辦期間名爲照水利局原圖實則修築數月於全堤之高寬斜度毫無成算停工以後堤成犬牙形勢不但不合原圖直是未具模型經即遴派工程師覆加勘測釐定計劃緣該堤堤面原寬自三公尺至十公尺不等此次培厚以八公尺爲標準間或有因堤脚無法展寬或不能培至八公尺者最低限度亦培至七公尺其堤面原寬在八公尺以上者照原寬度修齊若外溜沙照現有滑坡之坡度內溜沙則定爲一比二以視水利局所定內溜沙上一比三下一比五之圖較易成功蓋亦彼時伏汎期屆賑麥數少之所致若堤之高度第一段有面寬而身低者第四段亦有低處均較原高加一公尺此計劃加高培厚之情形也工務股對於張公堤工程係補助 貴局未竣之工接辦時已在伏汎時期勢須趕辦因劃分四段自橋口至禁口爲第一段自禁口至姑嫂樹爲第二段自姑嫂樹至金潭爲第三段自金潭至諶家磯爲四段同時開工期在速成而第三段之用船載土者大船則水淺難行小船

則僦土無多挑起船土之工人須待船到方有可挑之土人少既恐誤工人多亦無所事又若招用災民係以工賑爲原則爲災工者亦以受賑爲目標論工作不若普通工人之努力論督責亦不若普通工人之就範此又進行困難之情形也完成張公堤料價工資照本會計劃估計需洋八萬八千七百二十二元零二角工竣結算工料部份僅支洋七萬八千四百零六元五角一分比較原算節省一萬零三百十五元有零綜計經費工料實支洋八萬七千四百三十二元若收入之款則前由 貴局第一次撥來美麥五百噸折交麵粉一萬四千六百六十七元每包二元七角變價洋三萬九千六百零九元第二次交來美麥五百噸折粉一萬四千六百六十七元每包二元六角變價洋三萬八千一百三十四元二角總共收洋七萬七千七百三十五元一角收支不敷洋九千六百九十七元零二分暫由本會會計股墊用查此項堤工係 貴局委託本會工務股繼續完成不在本會防水及小工賑各項之內工務股趙主任煥章前因工費不敷甚鉅以及歲修無著曾經函請 貴局轉陳 總會多撥款麥來會分別存用現本會結束在邇趕辦銷案所有前項墊用之九千六百九十七元零二分一欸應請先行撥會歸墊其餘存備歲修款項應俟撥到後另行組織保管會嚴固保存此請撥款項之情形也茲因張公堤繼續 貴局培修完竣相應縷述各情檢同施工說明書斷面圖暨工務股估價報告各表並收支對照各表連同粘據簿備函送達 貴局請煩查照辦理並希 迅予函復爲荷此致

#### 第五區工賑局長楊

計送張公堤補修土工估價表一份

工務股代第五工賑局補修張公堤完竣報告表一份

又收支對照表一份

單據粘存六本

未粘單據十張

施工說明書一件

斷面圖一件

計算書表册六本

員工薪餉清册四本

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮

函第五工賑局函請將代修張公堤墊付不敷洋九千六百九十七元零二分迅撥

歸墊由 二十一年十月二十二日

逕啓者案查本會前因代修張公堤工竣將一切辦理經過情形曾以善字第三五六八號公函檢齊書表圖册送請 查核並將 貴會前後兩次撥給美麥變價共數七萬七千七百三十五元一角用罄外由本會會計股墊付不敷洋九千六百九十七元零二分煩爲照撥歸墊在案現本會結束在邇趕辦銷

案上項墊款尙未准撥交過會相應再函奉達即希 查照迅賜撥款歸墊至紉公誼此致  
第五區工賑局局長楊

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮

### 附國民政府救濟水災委員會第五區工賑局復函

逕復者案准 貴會善字第三六八五號函開逕啓者查本會前因代修張公堤工竣將一切辦理經過情形曾以善字第三五六八號公函檢齊書表圖冊送請查核並將貴會前後兩次撥給美麥變價共數七萬七千七百三十五元一角用罄外由本會會計股墊付不敷洋九千六百九十七元零二分煩爲照撥歸墊在案現本會結束在邇趕辦銷案上項墊款尙未准撥交過會相應再函奉達即希查照迅賜撥款歸墊至紉公誼等由准此查張公堤未完工程移交 貴會接辦賑麥預算原爲五百噸後以不足本局卽向 總會再三呈請遂特予通融續撥五百噸俾竟全工各在案茲准 大函以尙墊付不敷洋九千六百九十七元零二分迅予撥還等由自應照辦以資歸墊惟所感困難者本局實無法再向 總會聲請心餘力絀尙希諒及且前准 貴會公函有張公堤工程併入本會防水計劃範圍先撥五百噸不足仍由五區負責轉向 總會請求萬一不足則由本會担任業經議決請查照數語則此次不敷墊款擬請 貴會直接報銷除將有關工程之圖表五份早經呈送 總會外相應將原送之單據粘存簿六

本未粘單據十張計算書表六本員工薪餉清冊四本隨函奉還即請 查收爲荷此致  
湖北水災善後委員會

附退還 單據粘存簿六本

未粘單據十張

計算書表六本

員工薪餉清冊四本

局長楊思廉

### 呈國民政府救濟水災委員會爲補修張公堤工竣檢同圖表報告說明及粘存單

據實請核銷令遵由 二十一年十一月二十六日

敬陳者竊查第二段張公堤工程前因賑糧超過預算以後工作停頓其未完工程經第五區工賑局函商本會併入漢市防水計劃範圍內繼續辦理比因張公堤爲漢口全市之屏蔽該局既發生故障本會當贊助完成經於五月十四日第三十三次執行委員會提案決議張公堤未竣工程由本會接續完工先請第五區工賑局撥美麥五百噸如有不足仍由第五區工賑局負責轉向總會極力請求萬一不足則由本會担任等語當由本會工務股查勘前何局長幼良經辦期間名爲照湖北水利局原圖實則修築數月於全堤之高寬斜度毫無成算停工以後堤成犬牙形式不但合原圖直是未具模型經即遣派工程師覆加勘测釐定計劃緣該堤堤面原寬自三公尺至十公尺不等此次培厚以八公尺爲標準

間或有因堤脚無法展寬或不能培至八公尺者最低限度亦培至七公尺其堤面原寬八公尺以上者照原寬度修齊若外溜沙照現有滑坡之坡度內溜沙則定爲一比二以視湖北水利局所定內溜沙上一比三下一比五之圖較易成功亦因彼時伏況已屆賑粉數少之所致若堤之高度第一段有面寬而身低者第四段亦有低處均較原高加一公尺此計劃加高培厚之情形也本會工務股對於張公堤工程係代完第五區工賑局未竣之工接辦已在伏況時期勢須趕辦因劃分四段自橋口至禁口爲第一段自禁口至姑嫂樹爲第二段自姑嫂樹至金潭爲第三段自金潭至譙家磯爲第四段同時開工期在速成而第三段之用船載土者大船則水淺難行小船則載土無多挑起船上之工人須待船到方有可挑之土人少既恐誤工人多亦無所事又若招用災民係以工賑爲原則爲災工者亦以受賑爲目的論工作不若普通工人之努力論督責亦不若普通工人之就範此又進行困難之情形也完成張公堤料價工資照本會計劃估計需洋八萬八千七百二十二元二角工竣結算工料部份僅支洋七萬八千四百零六元五角一分比較原算節省一萬零三百十五元有零綜計經費工料實支洋八萬七千四百三十二元若收入之款則前由第五區工賑局第一次撥來美麥五百噸折交麵粉一萬四千六百六十七包每包二元七角變價三萬九千六百零九角第二次撥來美麥五百噸折交麵粉一萬四千六百六十七包每包二元六角變價洋三萬八千一百三十四元二角總共收洋七萬七千七百三十五元一角收支不敷洋九千六百九十七元零二分暫由本會會計股墊用查此項堤工係第五區工賑局囑託本會繼續完成不在本會防水及小工賑各項工程之內前因本會結束在邇趕辦銷案所有前項墊用之



九千六百九十七元零二分一款曾經檢齊冊據等件函請第五區工賑局撥款歸墊該局當以無法再向大會聲請擬將不敷之墊款函請本會直接報銷並將冊據等件隨函退還復經本會第四十八次執行委員會提案決議不敷之款查照三十三次議決案應歸本會担任等語紀錄在卷此支用款項不敷之情形也除施工說明書斷面圖暨本會工務股估價報告各表由第五區工賑局另案呈報外理合將收支對照各表連同粘據簿函送 鈞會鑒核伏乞 俯賜核銷指示祇遵謹呈  
國民政府救濟水災委員會

計呈賣収支對照表一份

單據粘存簿七本

計算書表冊七本

員工薪餉清冊四本

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮

函復湖北省政府准函據許義成等稟懇以工代賑等情請酌辦見復旋據該民等稟同前情除批飭來會面洽外復請查照轉知由 二十一年六月 日

逕復者案准 貴府團字第三九零二號公函略開據許義成等稟懇以工代賑以恤災黎而固堤防等

情函請酌辦見復等由准此正核辦間旋據許義成等稟回前情到會除批以仰該民等來會面洽外相應函復即希查照轉知爲荷此致  
湖北省政府

常務委員  
周星棠  
何成濬

徐維榮

具稟人許義成等

稟一件爲公懇領導災民效力堤工以固堤防而重生命由

稟悉仰來會面洽此批

常務委員  
周星棠  
何成濬

徐維榮

### 附湖北省政府來函

逕啓者案據災民許義成等稟稱緣災民等避居武漢生計早絕現各原縣雖勵行勦匪而清鄉尙屬有待迨返亦屬無資頃閱報章知張公堤急需加工災民等籍隸天潛沔漢均屬水鄉夙善堤工現約計能修堤之壯丁已有三千名以上工具亦已預備齊全擬懇尅日送往該堤作工俾獲工資以維目前生活而作返里路費則災民家屬婦孺老幼數萬名不致餓死武漢此後有生之日均爲戴德之年矣等情據

此除批示外相應函達 貴會即希查酌辦理見復爲荷此致

湖北水災善後委員會

主席夏斗寅

函復湖北省政府爲張公堤全堤補修土工工程已於六月一日分段開工災工在

六千人以上請查照由 二十一年六月 日

逕復者案准 貴府團字第一六九二號公函以據本府視察員黃格君呈報略稱查張公堤係分四段自橋口至敬口爲第一段自敬口至姑嫂樹爲第二段自姑嫂樹至金潭爲第三段自金潭至譙家磯爲第四段現一四兩段雖已開工而工人僅數百名二三兩段損壞至鉅取土不易而尙未開工雖前經第五區工賑局修築僅堤面堆置浮土並未檢平加礮請函湖北水災善後委員會工務股分段招集工人同時動工以期在伏汛以前一律完成等情轉函查照辦理見復等由准此正核辦間旋據本會工務股報稱補修張公堤全堤土工工程已於六月一日分段開工共有災工在六千人以上現正督促趕緊補修以期在伏汛以前一律完成報請鑒核等情前來除指令認真辦理外相應函復 貴府即希 查照轉知爲荷此致

湖北省政府

常務委員

周星棠  
何成濬  
徐維榮

## 附湖北省政府來函

逕啓者案據本府視察員黃格君呈稱竊職於五月二十九日奉令監督趕修張公堤石工工程遵即前往該堤視察並訪該堤工程處長詢及工程經過當囑趕緊補修以免遺誤蓋該堤自經去年大水之後所有長豐院姑嫂樹金潭銀潭戴家山橫堤（即挖口一段）各處石坡損壞過半現水利局雖飭令工程處補修但全堤工人約計不滿百名監工人員到亦寥寥而且添購蠻石至今尙未運到遂致工程進展頓形遲緩而補修之處亦不免潦草塞責似此情形水勢如果從此退落則已倘繼續增漲武漢危險殆不堪設想抑猶有進者石工係爲補助土堤之用土堤如不堅實石坡即無依附近查該堤係分四段自橋口至敬口爲第一段自敬口至姑嫂樹爲第二段自姑嫂樹至金潭爲第三段自金潭至譙家磯爲第四段現一四兩段雖已開工而工人僅數百名二三兩段損壞至鉅取土不易而尙未開工雖前經第五工賑局派人修築僅堤面堆置浮土並未檢平加礮君以夏汛將臨謹將查得各情形先行具報併懇鈞府轉飭水利局尅日運到蠻石增加工人嚴令該工程處趕緊補修免致貽誤而該堤土工亦應函請湖北水災善後委員會工務股分段招集工人（每段需用工人一二千名三星期內或可完工）同時動工以期在伏汛以前一律完成是否有當敬請鑒核祇遵等情據此除指令並令飭水利局遵照辦理外相應函達 貴會請煩查照辦理並希見復爲荷此致

湖北水災善後委員會

主席 夏斗寅

## 函復湖北省政府爲視察員黃格君續報張公堤工程與現在辦法不符請查照由

二十一年六月 日

逕啓者案准 貴政府團字第三八五五號公函以視察員黃格君呈報繼續視察張公堤工程情形函達查照辦理等因准此經即交由本會工務股復稱張公堤堤面原寬三公尺至八公尺不等此次以七公尺爲準凡在七公尺以內者培厚至七公尺其在七公尺以外者仍照原寬不再加培外溜沙照現有滑坡坡度內溜沙定爲一比二第一段面寬而身低定爲加高一公尺第四段有低處亦照加高第二三兩段堤身本高毋庸再加此本會接辦張公堤加培之計劃以視水利局局面寬八公尺內溜沙上一比三下一比五之圖較易成功亦伏汛期近賑麥數少之所致然已得實際上之加培足應事實上之需要但在第五區工賑局經辦期間名爲照水利局原圖實則修築數月於全堤之寬高斜度毫無成算停工以後堤成犬牙形勢不但不合原圖直是未具模型所挑之土隨處傾置並未行戩此次接修不得不層疊翻扒重行打戩以成堤形而期堅固其有比一二坡度較大者並照上述辦法從事修築該視察員於此項計劃及過去狀況未盡明瞭認爲取脚土以幫堤身創土見新原無足異至若第二第三兩段須趁水勢未漲土堆未沒以前趕緊取土洵如該視察員原呈之所言是以初議接辦時即向會中報告泊開工後即注重此點但第三段之用船戩土者大船則水淺難行小船則戩土無多挑起船土之工人須待船到方有可挑之土人數少固恐誤工過多亦無所事情形極感困難即第二段之災工挑土亦不能容納大多數况工賑與包工不同天雨不作工時亦須發給半工以資拯濟故僱用災工時或千餘人或二

千人視工作所能容之人數爲定該視察員赴工視察距接修開工僅兩日災工實祇數百人現在每日四段共千數百人不等此後工程逐漸展進災工尙須增加又晒甲山修復橫堤刻正趕辦但未做齊總之張公堤工程第五區工賑局辦理不善之緣因一則理想用事力有未逮一則制度不良款有虛擲此次接辦有鑒於此因定現在之計劃並取消包工及代表各制若謂災工不及包工之努力則有之若謂災民不能盡數容納則亦有之然堤爲漢市屏障全市安危所關咫尺之間目視手指既難敷衍以塞責更無偷減之可能堤工既成尙有軍政當局紳商各界親臨而評論之也等語相應函復 貴政府請煩查照是荷此致

湖北省政府

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮

### 附湖北省政府來函

逕啓者案據本府視察員黃格君呈稱竊職奉到六月二日團字第三六九一號指令遵即前往張公堤繼續視察督促修築以期趕速完成無如該堤負土石工程之責者視公令如廢紙置堤工若并髦所有動工修築不過掩耳盜鈴徒事敷衍而已近查得該堤石工如長豐垸姑嫂樹金潭銀潭（洋灰坦坡）雖大致修補而均欠穩固晒甲山橫堤（即挖口一段）工程頗大蠻石運到很少工人亦不甚多而且對於

該堤虛險之處種種防護崩潰之設施如拋石打樁等事尙未計及至如土工一四兩段雖開工多日工程未及其半且係取堤脚之土以幫堤身所謂刨土見新省工見功堤面固覺較寬而堤脚反爲險窄若大水驟至難免不測二三兩段兩面皆水取土甚難非乘水勢未漲土堆未沒以前趕築完成不可乃開工五六日工人僅數百名倘再延宕如水勢突漲不惟取土無方且危險實大所有以上各情形理合報請鈞府令飭水利局多購蠻石迅速運到除補修石坡應堅實外并須於單薄部分拋石打樁以固堤基而土工亦應函催水災善後委員會尅日添招工人船隻除趕速運土培修外并禁止於堤脚取土但已挖堤脚仍舊修復以防崩潰是否有當敬請指示等情據此除令飭水利局遵照辦理並指令外相應函達 貴會請煩查照辦理見復爲荷此致

湖北水災善後委員會

主席夏斗寅

函復湖北省政府准函據視察員黃格君呈報督修張公堤情形未能深明原委請

查照由 二十一月 日

逕復者案准 貴府團字第四三七六號公函略開據本府視察員黃格君呈報視察張公堤情形函請查照辦理見復等由准此當經交由本會工務股復稱接辦張公堤工程開工之日原祇數百人逐日增加至五六千人工少固恐貽誤工多亦生障礙蓋堤工用人以能在地實施工作爲主如以多人擁擠其間貌似紛忙實妨工作且工人以努力爲主如疎懶之災民再加多數亦難促其立成此次災工之疎

懶無可諱言因係以工代賑不得不偏重賑方而容此五六千人否則何需此數天雨時亦不必給以半工現該堤一四兩段已成若非工賑即應裁減更無加多工人之可能前經將災工不及包工之努力及災民太多不能全數容納各情於函復 貴政府文內聲明該堤工程在前工賑局經辦時期採用代表制弊端百出自本會議定接辦以來懲前毖後力求實際杜絕中飽之弊查禁刻扣之習並非不負責任黃視察恐未能深明原委至該堤工程除一四兩段已成外二三兩段現正趕辦尅期竣事等語准函前由相應函復即希 查照爲荷此致

湖北省政府

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮

### 附湖北省政府來函

逕啓者案據本府視察員黃格君呈稱竊職先後奉到鈞府團字第三八四五號指令四零四七號訓令及四一八七號訓令各等因遵將連日督促趕修張公堤所得各情形分別報請鑒核查該堤土工一四兩段係五月尾動工開工時工人僅數百名至六月三四號以後逐漸增加現一段加至九百餘名四段加至一千二百名之譜二三段係六月三四號前後動工現二段有工人五百餘名三段有工人八九百名小船一百五十餘隻綜計全堤工人現祇三千數百名(以上情形均經詢明各段長無誤)至六月二



十三日堤上忽發現災民三千餘名均負荷鋤筐據稱係水災會准鈞府函送交該會工務股核准錄用諭令於是日到堤聽候點驗等語如果全數加入亦祇如該會復鈞府函稱已有工人六千名以上之數乃該災民等鵠立堤上守候至二十四日而水災會延不點驗各段長亦拒予收受災民何辜既令前往復予延拒兩晝夜餐風沐雨啼饑訴苦之聲實屬慘不忍聞况該堤工程以二三兩段爲最大（二三兩段兩面皆水取土不易曾經報告在案而第二段敞口上下一帶之堤基尤非打樁拋石護脚不可）現有人數又以二三兩段爲最少卽令將該災民尅日加入伏汛以前猶未必能以完成否則不免如一四兩段之圖省取土工程以刨脚幫身剷高填低且致堤寬不及估定限度（原估定堤面之寬爲七公尺至八公尺不足七公尺則另取土培修現有窄至六公尺五公尺者）復仍間以木板拍平浮土而不切實講求礮工祇顧表面觀瞻不計堤身堅實至若石工情形長豐皖姑嫂樹金潭銀潭一帶修補是否堅實水利局與張公堤一江之隔該局長職責所在當知該堤爲漢市數百萬人民生命財產所繫應早考查確實何至因督促而始派人詳查復以如果屬實之猶疑詞句爲諉飾地步現金潭至晒甲山之間石坡猶未修理橫堤（卽挖口一段）一段工程頗大蠻石運到仍不甚多浮鬆鋪蓋尙未及堤高之半加泥白灰亦尙在計劃中非水利局之未予注意卽該堤工程處之不負責任以上各情形理合報請核奪等情據此除以呈悉據稱張公堤土工及石工多不堅實各節已分別函令湖北水災善後委員會暨水利局查照注意督飭員工切實趕修仍仰認真督促隨時具報爲要此令等語指令並分令外相應函達貴會請煩查照辦理見復爲荷此致

湖北水災善後委員會

主席夏斗寅

函湖北省政府楊祕書長爲張公堤災工事貴政府黃視察格君節次報告多所指

摘請加派老成練達人員查看俾明真相由二十一年 月 日

少岩仁兄祕書長賜鑒張公堤災工一事 貴政府黃視察格君節次報告多所指摘查該堤工程接辦開工之日原祇數百人逐日漸加至五六千人工少固恐貽誤工多亦生障礙蓋工段用人以能在其地實施工作爲主如以多人擁擠其間貌似紛忙實妨工作又工人以努力爲主如疎懶之災民則再加多數亦難促其立成此次災工之疏懶無可諱言因係以工代賑不得不偏重賑方而容此五六千人否則何需此數天雨時亦何必給以半工近日一四兩段已成若非工賑卽應裁減更無加工之可能從前工賑局經辦時期採用代表制上欺公家下削災民弊端百出而不聞有一煩言自善後會議定接辦以來懲前毖後力求實際杜絕中飽之弊查禁刻扣之習利無可圖怨由此起我 公明達諒早鑒及恐黃視察未明原委擬請加派老成練達人員前往查看俾明真相藉釋羣疑至工程成績一四兩段已成二三兩段正在趕辦弟自承辦後無日不赴工查視事關公益勞怨固無可辭統祈 察鑒酌行是所企禱專頌勛安

弟趙煥章啓

國府水災委員會工賑處駐鄂督理委員會來函

湖北水災善後委員會工賑專刊 完成張公堤工程

逕啓者接准湖北省政府團字第三五七八號公函以張公堤爲漢市保障關係至爲重要希轉飭第五區工賑局對於該堤土工切實趕修等由過會查張公堤工程業由本會商交貴會接辦准函前由除函復外相應照錄原函一紙送達 貴會卽希 查照爲荷此致

湖北水災善後委員會

附抄件一紙

主席委員李協

楊思廉代

### 照抄原函

逕啓者案據堤工經費管理委員會呈稱據本會審核股主任黃燮早稱爲呈報事變奉主席諭查勘張公堤工程遵於五月廿三日回辦事員楊文彬前往查勘該堤工係第五區工賑局派人修築僅堤面略事加高礮工極不佳堤內幫有數處進土浮鬆堆置該堤石工係水利局派人補修現正修理損壞之處工人甚少全堤不過三數十人添購礮石未見運到工程不能急進監工人員到工者甚屬寥寥大約因礮石未到無所事事之故照此情形該堤石工恐終歸於敷衍而已謹將查勘張公堤情形呈請鑒核等情據此查張公堤爲漢口全市保障關係至爲重要該堤土石工程應如何認真辦理以謀安全乃該堤築土礮工既不實在自不能不依賴石工而修補坦坡添購礮石迄今尙未踴躍到工致工程不能迅速殊不可解該堤需用石料本屆特設礮石督採處採辦交通又極便利採運決不發生困難現值夏汛已臨應責成該堤工程處按照原估尅日趕工免致貽誤據呈前情理合備文呈請鈞府鑒核轉飭水利局嚴令張公堤工程處加緊趕修並祈指示祇遵等情到府經提交本府委員會第十五次會議決議由府派視察一人前往監督趕修等因除指令並派本府視察員黃格君遵照辦理暨令飭水利局轉飭趕修外相應函達貴會希卽

宜照轉飭第五區工賑局對於該堤土工切實趕修爲荷此致督理委員會

主席夏斗寅

函武漢警備司令部爲張公堤工程容納災工多名請派兵兩排前赴戴家山姑嫂

樹維護以利工程由二十一年五月二十七日

逕啓者查敝股此次接辦張公堤未完工程所有戴家山姑嫂樹二處堤工容納災工多名非有隊伍常川駐紮不足以資鎮攝擬請 貴部即派兵力兩排前赴戴家山姑嫂樹二處各駐一排俾便維護以利工程進行特此函達即希 查照迅賜核辦並請 惠復爲荷此致  
武漢警備司令部

趙煥章拜啟

附葉司令復函

典之仁兄勛鑒戴家山一帶原屬要塞非警備區域向由 綏署令派國軍茲承台囑已請 綏署迅賜令派萬一無隊可派時再由弟推調此頌  
刻安

弟蓬手啓

附葉司令復函

典之仁兄惠鑒日昨奉 手書屬派隊至晒甲山一節以非警備區域當即轉電請 綏靖公署迅派國

湖北水災善後委員會工賑專刊 完成張公隄工程

軍前往茲奉 綏署今已電十三師派隊至晒甲山駐防矣知 注特聞專此順頌  
勛祺

弟葉蓬拜啓

### 附武漢警備司令部復函

敬復者頃准 大函以接辦張公堤工程災工甚夥須派隊常駐姑嫂樹地方以資鎮攝等由准此查姑嫂樹地方原屬武漢要塞第二綫不屬本警備區範圍除轉呈 綏靖公署派隊駐攝外相應函復 查照此致

湖北水災善後委員會工務股

武漢警備司令部啓

函十三師師長萬爲承派工兵營第二連駐防姑嫂樹一帶鎮攝本會刻擬接辦張

公堤請飭該連就近維護晒甲山等處堤工由二十一年五月一日

逕啓者承派 貴師工兵營第二連駐防姑嫂樹一帶以資鎮攝至佩 蓋籌本會刻擬接辦張公堤所有晒甲山等處堤工所用災工甚多應請 轉飭貴屬工兵第二連就近妥爲維護俾策進行特此函達 卽希 查照迅賜辦理爲荷此致  
陸軍第十三師師長萬

湖北水災善後委員會啓

## 附十三師萬師長復函

逕啓者頃奉 貴會函囑飭工兵第二連就近維持晒甲山等處災工等由除飭該連遵照外用特函復  
卽請 查照爲荷此致  
湖北水災善後委員會

萬耀煌啓

函漢口公安局爲准十三師司令部函已派戴家山部隊移駐姑嫂樹等由函請飭  
屬知照由

逕啓者案准 貴局政字四九三七號公函據十八署報以張公堤數萬災工恐流爲盜匪影響市區治安等情請查照轉函撥隊駐攝一案尾開請煩迅予轉商第十三師將駐紮戴家山之部隊調赴姑嫂樹屯駐等因當經照函轉准第十三師司令部函開除令戴家山工兵營第二連卽日移駐姑嫂樹以資鎮攝外請轉函漢口公安局飭屬知照等因到會除函復外相應函達 貴局請煩 查照飭知爲荷此致  
漢口公安局

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮

函復十三師司令部爲准函已派戴家山部隊移駐姑嫂樹等由已函公安局飭屬

知照由二十一年 月 日

逕復者頃准 貴部大函節開已令戴家山工兵營第二連即日移駐姑嫂樹以資鎮攝囑轉漢口公安局飭屬知照等因准此除函公安局飭知外相應函復即希 查照爲荷此致  
國民革命軍陸軍第十三師司令部

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮

### 附第十三師司令部復函

逕復者案准 貴會來函節稱現以張公堤停工時有少數匪徒在姑嫂樹附近滋擾請迅飭戴家山部隊移駐姑嫂樹以重警備而維工賑等情准此除令戴家山工兵營第二連即日移駐姑嫂樹以資鎮攝外相應函達即希 查照並轉漢口公安局飭屬知照爲荷此致

湖北水災善後委員會

第十三師司令部啓

函十三師師長萬請迅飭原駐戴家山部隊調駐姑嫂樹以維工賑由二十一年五月日

逕啓者准 漢口公安局政字四九三七號公函開云云藉資鎮攝等因相應函請 貴師長迅飭駐紮戴家山部隊調駐姑嫂樹以重警備而維工賑至緝公誼此致

第十三師師長萬

湖北水災善後委員會啓

### 附漢口公安局來函

逕啓者案據本局警察第十八署署長關忠義報稱查姑嫂樹街與張公堤相連堤內爲市區堤外爲鄰縣自張公堤停工以來數萬災工生活無着勢必流爲盜匪現沿堤上下三十里並無駐軍協防近據深報不時有少數匪徒在轄外之接駕河等處攔路洗包或突入民房搶劫物品因逗遛堤上附近之災工以漢沔人居多數工賑當局既不速予復工又不設法遣散以致堤外有小匪洗搶行爲等情查堤外接駕河等處雖屬市外爲鄰縣管轄而距離本署僅有數里足以影響市區治安究竟在管轄範圍外之附近數里如有小匪發現可否派隊查勘未奉明令誠恐有越界拿案嫌疑應請提出警備會報討論規定轄外若干里如有影響市區治安者有拿辦之權以便遵照執行再張公堤爲漢市保障修堤者係以工代賑現堤工未完成日久不工不賑匪特將來有水患時該堤確有危險卽現時四散之災工恐變爲匪類於市區治安亦大有妨礙應如何防範解決之處亦應請提出警備會報討論所有以上各情理合報請核轉示遵等情據此除批示外相應據情函達 貴會請煩 查照迅予轉商第十三師將駐紮戴家山之部隊調赴姑嫂樹屯駐藉資鎮攝爲荷此致

湖北水災善後委員會

局長劉德裕



函武漢警備司令部爲張公堤由博學書院至禁口一段逐漸進展災工日多人類

複雜請撥兵一排駐紮堡壘藉維秩序由二十一年六月二十日

敬啓者查敵會此次接辦張公堤未完工程所有由博學書院至禁口一段逐漸進展愈近曠野且災工日見增多人類亦形複雜似宜派隊駐防以資鎮攝擬請 貴部即予酌撥兵力一排駐紮堡壘藉維秩序事關公益諒荷 允許特此函達即希 查照賜復爲荷此致  
武漢警備司令葉

湖北水災善後委員會啓

附武漢警備司令部復函

敬復者案准 大函以此次接辦張公堤未完工程由博學書院至禁口一段逐漸進展且災工日增人類複雜請酌撥兵力一排駐紮堡壘並希見復等由准此除令飭本部特務營不時派隊前往梭巡一俟守望台竣工再行派隊駐紮外相應函復 查照此致  
湖北水災善後委員會

武漢警備司令部啓

函漢口公安局請嚴懲張公堤第二段災工羅遠耀希查照辦理見復由

二十一年七月 日

逕啓者頃據本會工務股報據張公堤工賑辦事處報稱張公堤第二段招有災工一百二十名將符號

發交該災工中之羅遠耀分發詎羅遠耀竟私自發賣每一符號取洋一元或五角不等業經職處查覺將羅遠耀送交警察第十八署轉解漢口公安局懲辦擬請轉函公安局即予嚴懲等情報請核辦等情前來查羅遠耀胆敢私將符號騙取金錢實屬目無法紀非嚴加懲辦不足以儆刁頑相應函達即希查照辦理見復爲荷此致

漢口公安局

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮

### 附漢口公安局復函

逕復者頃准 貴會善字第三一九五號公函以災工羅遠耀私將符號騙取金錢實屬目無法紀非嚴加懲辦不足以儆刁頑函囑查照辦理見復等由准此查該案前由第十八署呈解到局當經訊明以詐欺取財係屬刑事範圍已送漢口地方法院檢察處核辦在卷茲准前由相應函復即希查照轉知爲荷此致

湖北水災善後委員會

局長劉德裕

函復漢口公安局爲張公堤業已停工所有以前修堤災民請轉飭第十九署自行

取締由 二十一年八月 日

逕覆者案准 貴局政字第六三六八號公函以據警察第十九署呈報晒甲山等處修堤工人複雜請查照前呈所擬辦法函催水災善後委員會照辦等情轉函查照前函所擬辦法迅予酌辦等由准此查本會前准 大函當經轉函鐵路滑坡委員會暨飭工務股轉飭遵辦并函復各在案現在張公堤工作業已停工僅有一二處補修小工程日內亦可告竣所有以前修堤災民本會既無工可做即無從負責應請轉飭第十九署自行取締以防未然之患准函前由相應函復即希 查照辦理爲荷此致  
漢口公安局

周昱棠

常務委員 何成濬

徐維榮

### 附漢口公安局來函

逕啓者案查前據本局警察第十九署呈報晒甲山等處修堤工人複雜擬具辦法請轉函迅予辦理等情當經據情函請 貴會查照酌辦嗣准 大函以業經轉函鐵路滑坡委員會暨飭工務股遵辦在卷頃據本局警察第十九署署長劉德馨報稱爲呈報事竊署長前以本署晒甲山張公堤沿江防水堤一帶工人複雜良莠不齊清查戶口殊感困難曾於六月二十八日擬具辦法呈請鈞局轉函水災善後委員會會飭辦並於本月四日奉政字第五八六一號批迴照轉等因各在案茲查閱時將近一月仍未見諸

實行而本署因該工人等漫無次序雖飭屬嚴加查察但匪徒狡計百出混跡難免本月二十八日呈解共匪嫌疑犯王柏松一名卽其實證係混入轄內充作修堤工人之一並聞其兄(同在一處做工)亦係共黨份子當事發覺之時卽派長警前往查拿據報已聞風辭工向姑嫂樹方面逃去跟踪追查亦無影跡似此情形修堤災工若漫無統計不加查察防患未然危險實大竊本署轄境遼闊實力薄弱難怯匪徒之心一無駐軍鎮攝二則本署孤立四無聯絡防範最難周密一旦發生事變不易制止爲特呈請鈞長鑒核查照前呈所擬辦法函催水災善後委員會迅予照辦以資防範並懇派隊駐紮晒甲山堤角等處關於來往災工嚴加盤查以重防務實爲公便等情據此除批示外相應函請 查照前函所擬防範辦法迅予酌辦爲荷此致

湖北水災善後委員會

局長劉德裕

一函鐵道滑坡委員會爲准漢口公安局函以據十九署呈報晒甲山等處修堤工人  
複雜擬具辦法請查照酌辦等由希查照辦理由

逕啟者案准 漢口公安局政字第五八六一號公函略以轉據第十九署呈報晒甲山等處修堤工人  
複雜擬具辦法請轉函迅予辦理等情函請查照酌辦等由准此除函復並分函外相應抄同原函送達  
貴會卽希 查照辦理爲荷此致

漢口水災善後沿江鐵道滑坡委員會

湖北水災善後委員會工賑專刊

完成張公隄工程

附抄原函一件

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮

函張公堤工賑辦事處爲准漢口公安局函以據十九署呈報晒甲山等處修堤工人複雜擬具辦法請查照酌辦等由希查照辦理由

逕啓者頃准 漢口公安局政字第五八六一號公函略以轉據第十九署呈報晒甲山等處修堤工人複雜擬具辦法請轉函迅予辦理等情函請查照酌辦等由准此查補修張公堤所用工人甚夥不獨晒甲山一帶凡屬張公堤工人散居之處自應遵照來函所開注意三點辦理以便防範而免發事故除函復並分函外用特抄同原函送達即希 查照辦理爲荷此致  
張公堤工賑辦事處

附抄原函一件

湖北水災善後委員會啟

函復漢口公安局爲准函據十九署呈報晒甲山等處修堤工人複雜擬具辦法請查照酌辦等由業經轉函遵辦函復查照轉知由 二十一年七月 日

逕復者案准 貴局政字第五八六一號公函略開據第十九署呈報晒甲山等處修堤工人複雜擬具

辦法請轉函迅予辦理等情函請查照酌辦等由准此業經本會轉函鐵道滑坡委員會暨飭工務股轉飭張公堤辦事處遵照辦理矣相應函復即希 查照轉知爲荷此致  
漢口公安局

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮

### 附漢口公安局來函

逕啓者案據本局警察第十九署署長劉德馨報稱爲呈報事竊奉鈞局政字第九七六二號密令略開蔣總司令蒞漢在卽各署長務須嚴飭戶籍員警遵照迭次嚴令暨第一次臨時局務會議議決辦法努力清查戶口務使宵小無從溷跡用消隱患嗣後無論何署倘有不肖之徒潛藏市內因而發生其他事故定惟各該署長是問決不姑寬仰卽凜遵毋忽爲要此令等因奉此自應遵辦查本署業奉增補戶籍警額對於居民戶口自能遵照迭次嚴令暨臨時會議辦法切實清查惟轄內晒甲山及沿鐵路一帶正值水災善後委員會從事修築防水堤滑坡及填補張公堤堤面工程工人約計數千名散居各處甚爲凌亂該工人等多係災民攜有眷屬者亦不少現做修堤工作係臨時性質自不能編定固定戶口而各工人又以隸屬水災委員會爲名工餘偶聚動輒數十成羣究竟其爲堤工爲居民抑爲匪類良莠不齊殊感困難若不嚴加考察則宵小潛滋不無隱憂茲爲防患未然及局署員警易於清查起見擬請鈞局

函請水災善後委員會迅即注意下列三點(一)每段工程負責人(即監工等)應將領帶工人若干工作地點住宿地點向署報明以便清查(二)工人住宿處所應粘貼水災善後會字條載明男女人數各若干(三)修堤工人佩帶符號以便隨時識別奉令前因除嚴飭戶籍員警努力清查戶口外理合將修堤工人複雜情形擬具辦法備文呈請鑒核轉函水災善後委員會迅予辦理以利戶政實爲公便等情據此查晒甲山及沿鐵路一帶災工膏集情形複雜確屬實在自應嚴密考查以免宵小潛藏據報前情相應函請 查酌辦理并希 見復爲荷此致

湖北水災善後委員會

局長劉德裕

一函武漢警備司令部爲張公堤班目朱旺喜煽動罷工希查照核辦由

逕啟者案據本會工務股轉據補修張公堤工賑辦事處呈爲據第一段段長丁郁文函報班目朱旺喜煽動罷工請查明酌辦並附原函一件報請核辦等情據此相應抄同原呈原函送達 貴部即希 查照核辦爲荷此致

武漢警備司令部

附抄原呈函各一件

常務委員

周星棠

何成濬

徐維榮

爲轉呈事據張公隄第一段段長丁郁文函報二十一日因土工彭潤甫等抗不工作監工與之理論有第七組四班班目朱旺喜實名龍亞夫前來干涉並令全隄罷工及種種不法舉動（詳陳原函中略）業請警部特務營第一連獲解營部等由到處并祈轉咨特務營營長認真辦理等情據此理合檢同原函轉呈 鈞座鑒核查明酌辦實爲公便謹呈

湖北水災善後委員會工務股

附呈原函一件

補修張工隄工賑辦事處幹事范錦堂

敬啟者竊職段於昨二十一日上午十一時許因土工彭潤甫彭林等抗不工作監工員夏春亭與之理論之際突有已調至常碼頭工作之第七組四班班目朱旺喜實名龍亞夫前來藉隙手執白旗搖令全隄罷工並集合全隄土工廣爲宣傳主使將監工捆沉水內再由每災工逐日抽錢五百由伊代表塘寨起訴并招集原由聖公會送來之災工組長班目在隄開會若不達到不受監工約束及隨意工作不止此時全隄均被煽動停工職得訊後一面函請附近警備部隊彈壓一面忍辱溫言敷衍始得仍暫復工查職段由聖公會送來之災民均係漢川沔陽匪區一帶來漢之災民其人類之複雜來歷之不明無從查考竊思該龍亞夫之行為舉動實足以危害本隄工程及影響地方治安故職於放工後乘該龍亞夫來所領取工資時即請來所之彈壓警備部特務營第一連予以捕獲獲解營部除另函警備部特務營申述前因外理合具文呈報 鑒核謹呈

幹事范

段長丁郁文

## 附武漢警備司令部復函

逕啟者案准 貴會善字第三一四六號函開以張公堤第一段班目朱旺喜煽動罷工請查照核辦等因查此案前據本部特務營拿獲朱旺喜呈解到部經飭軍法處從嚴訊辦在案茲准前因相應函復請

湖北水災善後委員會工賑專刊

完成張公隄工程

三五



煩 查照爲荷此致

湖北水災善後委員會

司令葉蓬

函漢口公安局請佈告張公堤災工須服從工程人員指揮並轉飭該管警署派警

協助巡查保護工程由 二十一年六月 日

逕啟者頃據本會工務股報稱據張公堤工賑辦事處報稱本月二十三日第二段土工王福興不服工程師及監工人員指導竟將工程師等扭至警察第十八署當經該署面囑工程師等回堤工作比將王福興羈押並飭馬巡官邀第二段段長湯子善至署接談經過情形當經該署一再勸導以王福興愚昧無知准予羈押數日飭令取保開釋以儆將來報請鑒核等情據此查本股此次接辦張公堤未完工程招募災工甚多人類極形複雜恐不免有不良份子混雜其間意圖藉端擾亂亟應預爲防範以保安甯除業由武漢警備司令部駐兵常川梭巡外擬請函請漢口公安局佈告全堤災工以後務須服從堤工人員指揮安守本分努力工作以維生活並轉飭該管警署派警協助以資保護而利工程等情到會查所稱各節係爲防患未然起見相應函達 貴局即希 查照酌核辦理爲荷此致

漢口公安局

常務委員

周星棠

何成濬

徐維榮

## 附漢口公安局復函

逕啓者案准 貴會善字第三一六七號函以轉據張公堤工賑辦事處報稱第二段土工不服工程師及監工人員指導一案除原文有卷不錄外尾開查所稱各節係爲防患未然起見相應函達 查照酌核辦理等由准此除佈告暨分令外相應函復即希 查照爲荷此致

湖北水災善後委員會

局長劉德裕

## 函湖北水利局請迅予修復張公堤六段附近數處坦坡希查照見復由

二十一年七月 日

逕啓者頃據本會工務股報據張公堤工賑辦事處報稱六段附近坦坡數處尙未修復該處現祇高水面四尺餘關於修築材料如蠻石洋灰等物毫無設置近日似無工作情形現值伏汛將臨江水日漲設水位再增數尺該處必遭沖擊不獨修補維艱前途危險亦不堪設想等情據此查該處砌坡補坦石工程歸水利局負責修理理合報請迅函水利局速予修復等情前來相應據情函達即希 查照迅予辦理並見復爲荷此致

湖北水利局

周星棠  
常務委員

何成濬  
徐維榮

## 附湖北省政府水利局復函

逕復者案准 貴會善字第三一九八號公函開張公堤六段附近數處坦坡尙未修復現值伏汛將臨江水日漲若不從速修補危險不堪設想等由准此查張公堤六段金銀潭附近十八年度興修坦坡稍有破壞現已令本屆張公堤工程處補修在卷准函前由除再令催該張公堤工程處迅將前屆破壞坦坡補修完好以策完全外相應函復 貴會即希查照爲荷此致  
湖北水災善後委員會

局長姜明經

函湖北水利局請趕修晒甲山閘門以免灌水希查照辦理見復由 二十一年七月 日  
逕啓者頃據本會工務股報稱查晒甲山閘門業已浸水由外灌入應請函知水利局迅速趕修等情前來相應據情函達 貴局即希 查照迅予辦理并見復爲荷此致  
湖北水利局

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮

## 附湖北省政府水利局復函

逕復者案准 貴會來函以據報晒甲山閘門業已浸水由外灌入請迅飭趕修並見復等由准此除令

飭漢陽堤監防委員查復再行核辦外相應函復即煩 查照爲荷此致

湖北水災善後委員會

局長姜明經

### 附漢口市政府來函

逕啓者案據漢口公安局呈據第十九署署長劉德馨報稱竊查張公堤晒甲山閘經去年洪水暴發冲壞甚多嗣經稍加修理祇因經費無着因陋就簡工程草率近日江水漸漲該閘仍無防禦工事迭據各官警報告江水已從閘口石隙灌入呼呼作聲逐漸擴大若不從速築塞難免潰決之虞臨渴掘井悔將莫及又據該閘保管員鄧步洲云日前水利局長曾到該處已將閘口漏水危險情形陳明未奉若何表示等語究竟該閘應歸何處負責修理理合具文呈請核辦等情轉請察核迅予分別函令設法辦理等情據此查張公堤歲修工程向由水利局興修該閘自應仍由該局修理除函請水利局趕速築塞以免潰決并指令知照外相應函達 貴會請煩查照爲荷此致

湖北水災善後委員會

市長萬聲揚

佈告張公堤晒甲山至諶家磯一帶不得在七公尺以內修造房屋由 廿一年七月 日

爲佈告事案照張公堤工程經 國府救濟水災委員會第五區工賑局交由本會接辦將次竣工該堤晒甲山姑嫂樹諶家磯一帶並應修築馬路以利交通而保堤基所有該處堤面最少非在七公尺外不

得蓋造房屋其原有之房屋妨礙堤基及交通者應即拆讓至少須讓至七公尺以外併須報經 漢口市政府暨公安局核准方得起造除分別函達外合行佈告週知此佈

常務委員

周星棠  
何成濬

徐維榮

函市政府  
公安局爲張公堤晒甲山至諶家磯堤面修築馬路七公尺以內不得修造房屋請

查照備案併佈告由 二十一年七月 日

逕啓者案照張公堤未完工程經 國府救濟水災委員會第五區工賑局交由本會接辦將次竣工該堤晒甲山姑嫂樹諶家磯一帶並應修築馬路以利交通而保堤基所有該處堤面七公尺以內不得修造房屋其原有之房屋應即拆讓馬路至少須讓至七公尺以外併須報經 貴政府暨漢口公安局核

准除佈告外相應函達 貴 政 府 請煩查照備案并 佈告週知又關於修築晒甲山姑嫂

轉行該管各署

樹諶家磯一帶馬路工程人員並請轉飭各該管警署飭警保護是所至盼此致

漢口市政府

漢口公安局

常務委員

周星棠  
何成濬  
徐維榮

## 附漢口市政府復函

逕復者案准 貴會善字第三二二三號公函以張公堤晒甲山懋家磯堤面修築馬路七公尺以內不得修造房屋囑查照備案併佈告等由准此除佈告外相應函復 貴會請煩查照爲荷此致  
湖北水災善後委員會

市長萬聲揚

### 湖北水災善後委員會工務股補修張工堤施工說明書

(一)本堤分爲四段興工

第一段自橋口外福興路循道會前起至禁口以上一千公尺止第二段自禁口以上一千公尺起至姑嫂樹止第三段自姑嫂樹起至金潭洋灰滑坡尾止第四段自金潭洋灰滑坡尾起至橫堤角止

(二)凡堤身之鬆土卽挖成層次用礮打結所缺土之處卽在堤外取土應用或人工挑運或用船隻裝運

(三)土質須用富有粘性者不得採用浮沙之土如遇有浮沙時段長或監工得呈報本處另飭工人採用良好之土

(四)土內不得含有石塊及渣滓段長及監工應負責檢查如遇有石塊渣滓時須切實飭工人除去之一免礮打不實二免損壞石礮

(五)工人填土厚度不得超過市尺一尺三寸段長及監工卽飭礮工打礮一次使成實土厚度一市尺監工並應隨時用行礮標架檢驗填土厚度如超過規定尺寸時必須飭工人挖成規定尺寸厚度方可再行打礮

(六)填修補脚土時如遇有水滲低窪之處必須車乾積水將淤泥挖去方可再行填築好土

(七)本說明如有未詳盡之處領工須呈段長轉呈本處工程人員指示之

### 張公堤補修土堤施工概則

- 一 築堤須從堤脚做起每填土一層礮打三遍
- 二 張公堤原有坡土俱未礮打結實應補修處蹀工宜自脚樁起將坡度逐層挖平填土礮築每層寬度漸上漸窄俟成一比二坡度(參閱斷面圖一)
- 三 每填土一層不得過一尺三寸厚打成實土厚一尺
- 四 勿得從堤面傾土一次填成坡度因石礮斜打無效如一次填就祇能礮打堤面而土層過厚礮打不能結實(閱斷面圖二)

### 張公堤補修土工估價表

段別	距離	地點	點起至	土方種類	土方	土價單價	土價總價	說明
第一段	5107 M	張公堤	會起至	挑土	5737,09	元 1,35	7,145,07	本段原有土場被水淹沒隔水搭橋取土間亦有利用過山土之體故平均每方估價1,15元(概價)
第二段	369 M	張公堤	一千尺起	挑土	8106,47	元 2,95	2,391,08	本段隄之內此項過山船土每方平均估價2,8元(概價)
第三段	600 M	張公堤	起至金潭滑	挑土	5368,92	元 2,95	15,838,30	本段隄內無土可取完全由隄外取土撐靜與第二段同
第四段	5050 M	自金潭滑起至堤角止	起至堤角	挑土	7939,96	元 2,15	17,068,85	本段內平均每方估價2,0元(概價)
第一段				船土	2616,99	元 2,95	7,720,12	與第二段同
第二段				船土及	3100,00	元 0,75	2,325,00	本段內平均每方估價2,0元(概價)
第三段				船土及	2480,00	元 0,75	1,860,00	本段內平均每方估價2,0元(概價)
第四段				船土及	2480,00	元 0,75	1,860,00	本段內平均每方估價2,0元(概價)
共				船土及	3100,00	元 0,75	2,325,00	
增加10%					40928,47		80,656,42	
總數							8,065,64	
							88722,06	



## 佈告補修張公堤工程招用災工規則

爲佈告事茲據本會工務股呈送補修張公堤工程招用災工規則到會合行佈告週知此佈

### 附工務股補修張公堤工程招用災工規則

- 一 招用災工須僅就本堤附近居住之強壯災民並工具完全者擇用之
- 二 所招災工以五十人爲一組每組設工頭五人每工頭帶領九人工作工頭輪流揀採
- 三 每一組或二三組派監工一人或二人監督指導
- 四 災工於工作時有懶惰狡獪不服監工約束者得隨時報請更換
- 五 工頭所領帶之九人必須行爲正當工作勤勞該工頭應負完全責任
- 六 工頭每日工資三串文災工每日工資二串文如遇半天陰雨工作一半及整天陰雨不能工作均照原定工資數目發給一半
- 七 礮工須就當地之礮僱用每架一整天給工資二十串文雨天不給如遇半天陰雨做半天給半天工資(礮工係臨時僱用不發符號)
- 八 礮工每架須用八人如本日工作優良者來日方可續用否則更換
- 九 施礮規則須照施工說明書履行
- 十 災工如有請病假者須於點名時報告段長隨時登簿以便點查人員點查
- 十一 本堤視察員得隨時查檢如某組有人數不符情事該段長及監工須負責任

十二 規定工資係湖北水災善後委員會議決直接發給災工無論何人不得尅扣及侵蝕分文倘有上項情弊准災工呈報工務股調查屬實送交當地官廳懲處

佈告爲張公堤災工懶惰倘再不加勤奮即將雨天一串口食取消仰各災工知悉

由二十一年六月 日

爲佈告事查本會接修張公堤原以防水患而賑災民所有災工口食晴天按名給錢兩串即雨天不能作工亦每名給錢一串原所以資給養而示體恤乃查近日各災工對於築堤工作異常懶惰且多不遵督率玩視堤工殊屬非是爲此佈告各災工倘再有懶惰行爲或不遵督率情事即將雨天口食停發爾等務須勤奮工作萬毋自誤此佈

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮

# 湖北水災善後委員會

## 工 務 股

### 張 公 堤 補 修 工 程

#### 工 程 完 竣 報 告 表

項 目	原 估 計 數	完 工 後 實 計 數	比 較		附 註
			增	減	
堤長(公里)	19,117	同 上			
土方(公方)	151,586,92	同 上			
賑 款	洋88,722元	87,432 <u>12</u>		1,289.88	按原估數係工料 數目實用數則連 經常辦公費併列 在內合聲明
開 工 日 期	5-27				
完 工 日 期	8-5				
工 作 日 數	101天				
平均每日災 工人數	2167 $1\frac{1}{4}$				
總 計 工 數	218889工				
其 他					

湖北水災善後委員會工賑專刊 完成張公隄工程

四六

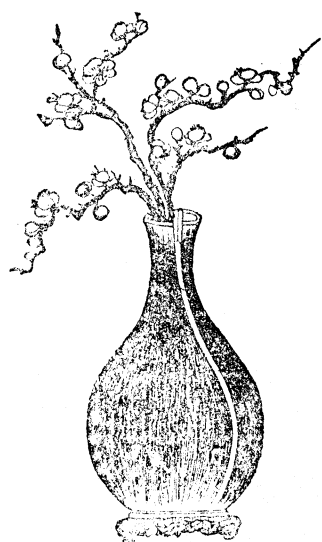
日 期.....工程師



---

湖北水滸善後委員會工賑專刊

完成張公隄工程



# 代第五區工賑局補發張公堤災工欠粉

函復國府救災會工賑處駐鄂督理會業經召集領工酌量情形發給欠粉并請將

墊發麵粉撥還以清手續由二十一年六月十一日

逕啓者案准 貴會第一五一號公函略開准災區工作組武漢區辦事處函以據張公堤領工何存厚等呈請加給麵粉抄送副呈一紙函請核辦等由附佈告底稿連同抄件并團代表姓名及應補發麵粉表一份到會業經本會工務股召集各領工按照所開袋數並酌量情形實有不能不酌予增減者均行折成發給並飭各領工分別備具領結甘結保結各在案茲經該股辦理完竣計分別唐文卿等三十四起共發麵粉一萬零三百六十九包除原一萬包發罄外尙有不敷麵粉三百六十九包已由本會墊發相應檢同發給麵粉名冊暨領結甘結保結函達 貴會卽希 查照將墊發麵粉三百六十九包迅予撥還以清手續爲荷再冊內所列無保結者因其人爲當地土著故令其自具甘結免予遵保合并函明此致

國民政府救濟水災委員會工賑處駐鄂督理委員會

附名冊一份領結甘結各三十紙保結十五紙

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮

### 保結式樣

具保結人 今在

湖北水災善後委員會工務股實保得承領第五區二段張公堤第 團災工代表

除已領麵粉有據外所領代補發給二成麵粉 包並無假冒透領情事如有領後不發災工

侵吞弊端及冒領情形願負完全責任所保是實須至保結者

保人 住址

中華民國二十一年 月 日 保人 具

### 甘結式樣

具甘結人 今於

湖北水災善後委員會工務股台前實結得承領第五區二段張公堤第 團代表除已領麵

粉有據外所領代補發給二成麵粉 包並無假冒透領情事如有領後不發災工及侵吞情

形願受嚴厲處罰所結是實須至甘結者

中華民國二十一年 月 日 具

### 工務股代補發張公隄災工欠粉包數表

團別	姓名	實發數	保結或甘結	備	考
一團	唐文卿	一百十八包	甘結		

二團	周哲夫	一百四十包	保人祥茂商店	粉八十一包 二八合洋二百二十六元八角
三團				
四團	高石陽	一百四十七包	保人祥茂商店	
五團	鄧協唐	三十包	甘結	
六團	高拯	二包	保人祥泰永	
七團	鄧步洲	二十七包	甘結	
八團	楊茂亭	三十四包	甘結	
九團	匡丹山	八十三包	保人陳大順	二八合洋二百三十二元四角
十團	鄧漢和	一百六十包	保人徐燮盛	二八合洋四百四十八元
十一團	楊小山	三十八包	甘結	
十二團	鄧敬齋	五十九包	甘結	
十三團	呂朗山	一百四十七包	甘結	
十四團	羅堃	一百四十七包	甘結	
十五團	蕭賢能	九十九包	保人祥泰永	二八合洋二百七十七元二角
十六團	高拯	三百三十二包	保人祥泰永	
十七團	陳錫山	四百一十二包	保人戴同春	粉三百七十六包 合洋一千零五十二元八角

湖北水災善後委員會工賑專刊

完成張公隄工程



十八團	王萬里	四百包	甘結	
十九團	鄧仁齋	九十九包	甘結	
二十團	趙智廷	二百九十八包	保人太極圖	二八合洋八百三十四元四角
二十一團	袁春泉	四百二十四包	甘結	
二十二團	劉海明	一百八十八包	甘結	
二十三團	林芳渭	一百三十二包	保人吳裕恆	二八合洋三百六十九元六角
二十四團	林篤生	二百七十三包	保人協昌	
二十五團				
二十六團	涂鶴年	二百二十四包	保人華昌	二八合洋六百二十七元二角
二十七團	周杰	七百五十七包	保人義興和	保結繳三省勦匪司令部
二十八團	李先卿	六十四包	甘結	
二十九團	鄧炳炎	一百四十九包	同	
	何存厚	一千包	甘結	
三十團	何良棟	一千包	同	
三十一團	黃祖華	一千包	同	
三十二團	陳華平	一千包	同	

三十三團	余傳彬	一千包	同	
三十四團	殷秉麟	二百九十二包	保人喻正興	二八合洋八百一十七元六角
三十五團				
三十六團	劉東階	九十四包	保人李裕茂	二八合洋二百六十三元二角
合計		一〇・三六九		

以上計保結十五紙廿結領結各三十紙

### 附國民政府救濟水災委員會工賑處駐鄂督理委員會來函

逕啓者查張公堤未完工程業經本委員會派員測量十分之八已一律高出民國二十年洪水位一公尺其不及一公尺者僅有少數然亦均高出半公尺以上是該堤無再加高之必要惟尙有一段堤身太薄者長不及一公里此段加培所需土方共一八四八七，七一市方每市方按照十二斤麵粉計算應需二二一八五二，五二斤合麵粉五九一七包茲再由本委員會供給麵粉六千包以爲完竣張公堤之需至以前欠發災工麵粉及應向災工扣回麵粉之數列表附送相應函達請煩 查照辦理爲荷此致

湖北水災善後委員會

附表一份

主席委員李協

	代表姓名	應補發或扣回麵粉包數		結算麵粉	備考	
		(十)	(一)			
1	唐文卿	427			1. 每市方平均以十斤麵粉計算 2. 欠人四四四包麵粉 3. 人欠九七二二包麵粉	
2	周音	263				
4	高石協	340				
5	鄧步	657				
6	高步		605			
7	鄧楊		416			
8	匡廷		349			
9	匡丹		451			
10	鄧漢		424			
11	楊小		318			
12	鄧敬		491			
13	呂敬		372			
14	羅賢		396			
15	蕭賢		737			
16	高錫		152			
17	陳錫		344			
18	王萬	94				
19	鄧仁		752			
20	趙智		182			
21	袁春		148			
22	劉海		113			
23	林芳		376			
24	林篤		512			
26	涂年		336			
27	周杰	720				
28	李卿		532			
29	鄧炎		306			
30	何良	95				
31	黃祖	446				
32	陳華	599				
33	余傳	458				
34	殷洪	346				
34	何存		1250			
36	劉東		140			
合計		4445	9722	5277		(一)

## 附國民政府救濟水災委員會工賑處駐鄂督理委員會佈告

為佈告事案查第五區工賑局第二段張公堤工程自因振糧超過預算以後工作停頓乃各代表等紛紛來呈請求補發欠麵查其原因均以請照方價計算懇予補發為言須知該段方價核與總會規定實已超過兩倍有餘遍查各區方價未有如斯其鉅者論其工程進度則遠不及所耗麵粉十分之三四既背規定之請求原無受理之必要茲為體恤該災工等起見乃經提交會議一致議決如各該團災工確無弊端欺騙情事而猶能交還原領工具者一律按照二成折發以示體恤並將本案交由湖北水災善後委員會工務股酌核辦理等語紀錄在卷為此合行佈告仰該段代表等逕向該會工務股接洽以憑核發其各一體遵照勿違初切此佈

主席委員

### 工賑處駐鄂督理委員會原表

團	別	姓	名	袋	數	二	成
一	團	唐	文卿		五九二		一一八
二	團	周	哲夫		七〇一		一四〇
三	團						
四	團	高	石陽		七三七		一四七
五	團	鄧	協唐		一五一		三〇
六	團	高	拯		八		二
七	團	鄧	步洲		一三五		二七

八	團	楊茂亭	一七一	三四
九	團	匡丹山	四一四	八三
十	團	鄧漢和	八〇一	一六〇
十一	團	楊小山	一八九	三八
十二	團	鄧敬齋	二九五	五九
十三	團	呂朗山	七三四	一四七
十四	團	羅堃	七三四	一四七
十五	團	蕭賢能	四九五	九九
十六	團	高拯	一六六〇	三三二
十七	團	陳錫山	二〇五九	四一二
十八	團	王萬里	一七三九	三四八
十九	團	鄧仁齋	四九六	九九
二十	團	趙智廷	一五五一	三一〇
二十一	團	袁春泉	二二二二	四二四
二十二	團	劉海明	九四一	一八八
二十三	團	林芳渭	六六〇	一三二

二十四團	林篤生	一三六八	二七四
二十五團			
二十六團	涂鶴年	一一一八	二二四
二十七團	周杰	三七八七	七五七
二十八團	李光卿	三三二	六四
二十九團	鄒炳炎	七四三	一四九
	何存厚	六七九	一三六
三十團	何良棟	四七〇〇	九四〇
三十一團	黃祖華	五三五六	一〇七一
三十二團	陳華平	五六一〇	一一二二
三十三團	余傳彬	三三三五	六六七
三十四團	殷秉麟	一五二〇	三〇四
三十五團			
三十六團	劉東階	四一八	九四

呈三省剿匪總司令部奉 令查黃天民稟控張公堤二十七團代表周杰吞賑一

案查有保結存會已函武昌公安局傳保責交查追先行呈復請核示由

二十一年九月

湖北水災善後委員會工賑專刊

完成張公隄工程

呈爲遵查黃天民稟控張公堤二十七團代表周杰吞賑一案據實呈復恭祈鑒核事案奉 鈞部監字第一零七號訓令內開據工頭黃天民稟稱竊工頭率領災工五百餘名在張公堤二十七團代表周杰名下僱工工程早告完竣除陸續在周代表手共領麵粉六百六十六包外下欠一千八百零四包湖北水災善後委員會前照欠數發給二成是工頭在周代表手應領麵粉三百六十餘包詎周代表僅發給麵粉一百包下餘二百六十包不肯照發意在全數吞沒懇轉飭善後委員會查明真相嚴拘周杰歸案追吐等情飭卽查明具復以憑核辦等因奉此查張公堤工程原係 國府救濟水災委員會第五區工賑局辦理已歷數月之久忽准該局來函以張公堤修復工程並非沿江幹堤應併入漢口市防水計劃範圍內繼續辦理其未完工程及以前欠發各排麵粉併請 貴會代爲處理繼續興工等由到會經提交屬會第三十三次執委會議決議張公堤未竣工程由本會接續完工先請第五區工賑局撥美麥五百噸如仍不足應由第五區工賑局負責轉向總會極力請求撥濟萬一再有不足則由本會担任等語紀錄並函達在卷旋准駐鄂督理委員會撥交美麥五百噸過會應用嗣以水勢盛漲張公堤關係漢市安危工程緊張計自六月四日繼續開工已歷月餘屬會墊用款數已多爲勉赴事機起見又函該會轉請總會再予補助美麥五百噸以竟全功亦經照撥在案現在該堤工程早告完成堪紓 廑系此屬會接辦張公堤之經過情形也至代第五區工賑局補發災工欠粉一節前准駐鄂督理委員會函送各團代表及應補發麵粉數目清單過會一面逕由該會佈告折發二成經屬會工務股召集各團代表按照原單開來包數發給並飭各團代表備具甘保領各結以杜冒領所有領甘各結已送督理委員會備案

保結尙存屬會查二十七團代表周杰據開來清單以二成折發應領欠粉七百二十包前據工頭黃天民稟控到會當以團代表與各工頭如何分配麥粉以及一切手續屬會未准開送清單無從負責會函督理委員會查詢旋准函復亦以無案可稽爲詞此屬會代第五區工賑局處理欠發麵粉及黃天民稟控周杰吞賑一案經過之情形也查周杰領欠粉時取有武昌義興和雜貨店保結存會除函省會公安局傳保責交該周杰追查外理合先行備文呈復伏乞 鑒核示遵謹呈

鄂豫皖三省勦匪總司令蔣

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮

### 附豫鄂皖三省勦匪總司令部訓令

令湖北水災善後委員會

爲令遵事案據工頭黃天民稟稱爲欺工吞賑呼籲無聞迫懇准卽轉函湖北水災善後委員會查明真相嚴拘追吐依法懲處以重賑濟而惠災黎事緣工頭每日領災工五百餘名在張公堤二十七團代表周杰名下僱工由水利局黃工程員驗收土方工程早告完竣除陸續在周代表手領取麵粉六百四十九包暨現洋五十元合折麵粉十七包共領麵粉六百六十六包外下欠工頭麵粉尙有一千八百零四包之多前上月湖北水災善後委員會令准暫撥欠數發給兩成是工頭名下在該周代表手領取麵粉



三百六十餘包之數詎該代表周杰竟將領得麵粉措留不發經交涉結果始復肯發給工頭麵粉一百包其下餘二百六十包依然不肯照發意在全數吞沒曾經工頭據情呈請湖北水災善後委員會請予設法救濟在案詎該代表手眼遮天致該會置之不理至今未觀批示竊工人等來自鄉間就食武漢收府雖有飭即回鄉之令惟以麵粉尙未領得以致逗留此間謀生無所風餐露宿啼飢號寒痛苦情狀實難畢述茲以呼籲無門祇得仰叩鈞部察核懇即賞准轉函湖北水災善後委員會查明真相嚴拘該一十七團代表周杰歸案依法懲治着即如數將上項麵粉二百六十包全數吐出給領以重賑濟而惠災黎庶此災後餘生不致盡成異鄉餓殍不勝焚頂禱叩之至謹呈等情查以工代賑原爲救濟災黎該團代表周杰自應逐日按工給賑何以工程告竣尙欠麵至一千八百零四包之多如果所呈屬實殊屬非是案關工賑應予澈究除批示外合亟令仰該會迅即查明具覆以憑核辦此令

**函省會公安局爲奉 總部令查張公隄工頭黃天民稟控團代表周杰吞賑一案**

**抄同周杰保結函送傳保嚴追希見復由**二十一年九月 日

逕啓者案奉 豫鄂皖三省勦匪總司令部訓令內開案據工頭黃天民稟稱爲欺工吞賑呼籲無聞迫懇准即轉函湖北水災善後委員會查明真相嚴拘追吐依法懲處以重賑濟而惠災黎事云云合亟令仰該會迅即查明具復以憑核辦此令等因奉此查張公堤工程原係國府救濟水災委員會第五區工賑局辦理已歷數月之久忽接該局來函以張公堤修復工程並非沿江幹堤應併入漢口市防水計劃範圍內繼續辦理其未完工程及以前欠發各排麵粉並請代爲處理繼續興工並准駐鄂督理委員會

函送張公堤代表姓名及應補發麵粉數目清單過會經本會工務股召集各團代表飭具領甘保各結以杜冒領按照原單開來包數發給各在案查二十七團代表周杰應得麵粉據開來清單以二成折發應領欠粉七百廿包前據工頭黃天民稟控到會當以團代表與各工頭如何分配麥粉以及一切手續本會未准開送清單無從負責會函督理委員會查詢旋准函復亦以無案可稽爲詞茲奉令飭查除呈復業已照抄該周杰取具武昌義興和雜貨店保結逕函省會公安局傳保責交周杰查追外相應抄同義興和保結函送 貴局卽希查照迅予飭傳到局責令交出周杰嚴追以重賑款並盼惠復爲荷此致省會公安局

附抄送義興和保結一紙

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮

具舖保狀義興和今在

湖北水災善後委員會實保得前國民政府水災委員會第五工賑局第二段第廿七團代表周杰承領鈞會補發第五工賑局所欠第二十七團災工代表方價麵粉照兩成計算應發七百五十七包如有冒領及不發災民侵吞情弊保人願負責任須至保結者

民國二十一年六月三日

武昌義興和雜貨店具

附豫鄂皖三省勦匪總司令部訓令

令湖北水災善後委員會

爲令遵事案據工頭黃天民稟稱張公堤二十七團代表周杰等欺工吞賑懇准飭湖北水災善後委員會查明真相嚴究追吐依法懲治等情補送災工清冊一份據此查此案前據該工頭來呈已令該會查復在案茲據前情究係如何情形所填清冊是否實在均應澈查除批示外合亟抄發原清冊再令該會迅即查明具復以憑核辦此令

抄發原清冊一份

災工姓名	土方實數	每方麵粉數	共計麵粉數	領麵粉總數	下欠麵粉數
工頭黃天民	四	十	三合	前後共照	下
李惟質	二棚	九	十包	領照領二	欠
許宏發	二棚	八	七二	麵二七	成
向壽記	百	一	斤千	麵成百計	粉
魏協清	七	方	半四	六領六算	二
尹二合	十		一百	百麵十	百
魏仁記	方		包七	六粉六	六
陳金昌	零		十	十一包	十

災工姓名	每方土給麵粉若干	土方總數	麵粉總數	已領若干	下欠若干
黃天民	十	四	六	共	二
李惟質	二棚九	千	萬	領	百
許洪發	二棚	八	八	七	六

陳謙記	五	包	六	百	包
彭正記	尺	包	包		零
魏珍山	三				八
晏永順	二棚寸				
周海記					
劉學寬					
李雨廷					
趙餉官					
練紹先					
馬春記	二棚				

災工黃天民謹呈

合	馬	練	趙	李	劉	周	晏	魏	彭	陳	陳	魏	尹	魏	向
計	春	紹	餉	雨	學	海	永	珍	正	千	金	仁	二	協	壽
每棚二十五名	記	先	官	廷	寬	記	順	山	記	記	昌	記	合	記	記
黃天民呈	二棚						二棚								
							寸	三	尺	五	零	方	十	七	百
	包六	十	二	零	千	一	包	合	斤	八	十	五	百	六	十
											包	六	十	六	百
												八	零	包	十

呈三省勦匪總司令部爲奉 令查黃天民控周杰吞賑一案業將辦理情形呈復

在案茲再函省會公安局辦理先呈復核示由 二十一年九月 日

呈爲呈復事案奉 鈞部監字第二零九號訓令內開據工頭黃天民稟稱張公堤二十七團代表周杰等欺工吞賑云云以憑核辦此令等因抄發原災工清冊一份奉此查黃天民稟控周杰吞賑一案前奉鈞部監字第一零七號訓令業將屬會接辦張公堤工程之經過暨代 國府救濟水災委員會第五區工賑局處理欠發麵粉之一切手續并以周杰領欠粉時取具武昌義興和雜貨店保結當即抄送省會公安局傳保責交該周杰查追各情形據實呈復 鑒察在案迄今尚未准省會公安局函復到會茲奉前因除照抄原清冊再函省會公安局迅予傳保責交嚴追外理合備文先行呈復伏乞 鑒核示遵謹呈 豫鄂皖三省勦匪總司令蔣

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮

### 附湖北省會公安局復函

逕復者案准 貴會善字第三五八二號公函抄送義興和保結請責交周杰嚴追以重賑款等由准此當將義興和店主宗含章傳案責令將周杰交出茲該保人已將周杰交案相應函送 貴會即希查取追究實緝公誼此致

湖北水災善後委員會

附送周杰一名

局長賈雲蒸

呈豫鄂皖勦匪總司令呈復張公隄團代表周杰已送漢口公安局羈押訊辦請飭

傳黃天民赴案質訊乞鑒核令遵由 二十一年十月 日

呈爲呈復事案查前奉 鈞部監字第一零七號訓令以據工頭黃天民稟控張公堤二十七團代表周杰欺工吞賑一案飭即查明具復以憑核辦等因當將屬會代第五區工賑局處理欠發麵粉經過情形暨函省會公安局飭傳周杰之舖保武昌義興和雜貨店責交查追并呈復 鑒核各在案茲准省會公安局將周杰押送來會除抄錄 鈞座訓令及發下黃天民原稟附表連同周杰函送漢口公安局查收依法訊辦外擬請 鈞座飭傳黃天民赴案質訊以明真相是否有當理合備文呈請 鑒核伏乞 指令祇遵謹呈

豫鄂皖三省勦匪總司令蔣

常務委員

周星棠  
何成濬  
徐維榮

函漢口公安局函送奉 總司令發會轉請省會公安局傳交被控張公隄團代表

周杰一名并奉發原呈請查收訊辦由

逕啓者案奉 豫鄂皖三省勦匪總司令部訓令開據工頭黃天民稟控張公堤二十七團代表周杰欺工吞賑一案本會查張公堤工程云云亦以無案可稽爲詞當經函請省會公安局飭傳該周杰之舖保武昌義興和雜貨店責交嚴追並呈復 總司令鑒核在案茲准省會公安局將該周杰押送到會相應抄錄前奉 總司令訓令及發下黃天民原呈附表連同被告之周杰一名交由本會門崗第七署警士湯家斌解送 貴局請煩查收依法訊辦並希 見復爲荷此致  
漢口公安局局長劉

計解送周杰一名

抄錄 總司令訓令一件 原呈一件 附表一件

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮

呈三省勦匪總司令蔣呈復遵查張公隄團代表蔣可登控督委會瞞騙麥粉一案  
因不在屬會範圍已轉函該會查案逕復乞鑒核由 二十一年九月二十九日

呈爲呈復事案奉 鈞部監字第二零五號訓令內開案據張公堤災工第四團代表蔣可登稟略稱云云合亟檢發副稟令仰該會迅即查明具復以憑核辦此令等因檢發副稟一件奉此查 國民政府救濟水災委員會此次賑濟湖北水災分急賑工賑農賑三項辦法急賑農賑委託屬會辦理工賑則由國



府救濟水災委員會災區工作組工賑處直接經辦湖北境內沿江沿河各區設第五六七八九等區工賑局承修不屬於屬會範圍之內張公堤爲漢市後方屏障亦劃入幹堤之列歸第五區工賑局修復關於工賑麥粉則歸該局發給並有直接國府救濟水災委員會工賑處之駐鄂督理委員會辦理茲奉飭查張公堤災工第四團代表蔣可登稟訴駐鄂督理委員會代理主席楊思廉瞞騙應得之減發二成麵粉五十五包一節因該工程不隸於屬會故無案可稽實屬無從查考應請逕函國民政府救濟水災委員會查辦奉令前因除轉函駐鄂督理委員會查案逕復外理合具文呈復 鈞座俯賜鑒核實爲公便 謹呈

豫鄂皖三省勦匪總司令蔣

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮

### 附豫鄂皖三省勦匪總司令部訓令

令湖北水災善後委員會

爲令遵事案據張公堤災工第四團代表蔣可登稟略稱駐鄂督理委員會代理主席楊思廉將應得方價麵粉二百七十包不肯照發卽二成減發之麵粉五十九包亦藉詞瞞騙各排等日事催索無法應付請飭令速照原案發給以資救濟等情附副稟一份據此案關工賑應予澈查根究除批示外合亟檢發

副稟令仰該會迅即查明具復以憑核辦此令

檢發副稟一件

具稟人蔣可登年五十五歲籍漢川現住水廠宗關警署巷三十二巷

爲囑騙工粉捐絕生命籲懇鑒情作主飭令水災委員會工賑處駐鄂督理委員會代理主席楊思廉迅將所欠災工之麵粉撥案發給以資救濟而免虧負事竊當去歲洪水爲災全鄂盡成澤國人民流離無以爲生幸我中央政府軫念民瘼於金融奇絀之時借貸美麥舉行工賑使災後子遺得以聊生兼使堤防鞏固防患未然法良意善全鄂蒙福緣民籍隸漢川素務農事比當波臣肆虐田廬悉被淹沒乃率妻子隨同地方父老昆弟逃奔武漢圖生無何適有水災委員會第五區工賑局招募災工建築第二段之張公堤民由同鄉災民舉爲代表應募作工當經該局第二段張段長編爲第四團代表收方給麵定爲方價每方麵粉十二斤半除每日每工發口糧三斤外餘俟收方後發給彼時張公堤因災工踴躍計有三十六團已達數萬之衆每日發給口糧亦爲數甚鉅詎該局前任何局長未經收方核算遽然以耗消麵粉過多飭令停工及至派員驗收土方時則全堤三十五團依然照該局所定之方價結算各團應進麵粉數百包至數千包不等民團亦應得方價麵粉二百七十一包此皆劫後災黎九死一生以血汗換來之工資揆之情理自應如數照發毫無疑義不料該局何前局長於此時因事去職而水災會工賑處派其課長楊思廉兼代該第五區局長並由該局長等組織工賑處駐鄂督理委員會該局長亦爲委員之一以工程處總工程師李協爲主席旋該會主席李協因事他往而該局長遂得爲該會代理主席一切權略均由該局長一人把持該楊局長之手段奸滑從可知矣故對解決張公堤全體災工欠粉事百般支吾一心騙賴匪念災工之辛苦更加災工以字樣不曰無案可稽即謂藉名要挾而且推諉已過掩飾多乖不由該局直接辦理交由督理委員會設法解決實則疑神算鬼皆由該楊局長一人主持嗣經張公堤全體災工代表屢次哀懇各處呼籲團體機關一再督促始獲該楊代主席准予減爲二成發給杯水車薪何濟於事直使數萬災工呼天不應搶地無門有餓斃者有轉徙者忽視人命已屬可恨更有甚者民爲張公堤第四團代表應得方價麵粉二百七十一包即以二成減

發亦應得麵粉五十五包不過當發給時民適因胞兄亡故送靈回家耽延旬日及至轉來漢上請求該會發給時而該楊代主席依然藉詞瞞騙民雖屢次稟求迄無結果且民爲災工代表所欠麵粉均係各災工血汗換來之代價現各排頭均以爲民已經領取連日催逼索討民實無法對付而該排頭等亦因流離武漢無資回籍恢復生理是該楊代主席瞞騙工資實則措絕生命用敢籲懇 鈞座台前 俯准鑒情作主飭令水災委員會工賑處駐鄂督理委員會代理主席楊思廉迅將所欠民之工粉撥案發給以資救濟而免虧負則感恩浴德曷其有極迫切陳辭無任焚頂待命之至謹呈

豫鄂皖三省剿匪總司令蔣

函駐鄂督理委員會爲奉 總司令查張公隄團代表蔣可登控督委會瞞騙一案因不屬本會範圍除呈復已函督委會查復外函達查照辦理由

二十一年九月二十九日

逕啓者案奉 豫鄂皖三省剿匪總司令部訓令內開案據張公堤災工第四團代表蔣可登稟略稱云云迅即查明具復以憑核辦此令等因附發副稟一件奉此查此案不屬本會範圍無案可稽除呈復業已轉函駐鄂督理委員會查案逕復外相應照抄原副稟函達 查照迅予辦理爲荷此致 駐鄂督理委員會

附抄稟一件

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮

## 附國民政府救濟水災委員會工賑處駐鄂督理委員會復函

逕啓者案准 貴會善字第三五七零號函開逕啓者案奉 豫鄂皖三省剿匪總司令部訓令內開案據張公堤災工第四團代表蔣可登稟略稱駐鄂督理委員會代理主席楊思廉將應得方價麵粉二百七十包不肯照發即二成減發之麵粉五十五包亦藉詞瞞騙各排等日事催索無法應付請飭令速照原案發給以資救濟等情附副稟一份據此案關工賑應予澈查根究除批示外合亟檢發副稟令仰該會迅即查明具復以憑核辦此令等因附副稟一件奉此查此案不屬本會範圍無案可稽除呈復業已轉函駐鄂督理委員會查案逕復外相應照抄原稟函達查照迅予辦理爲荷等由准此除將本會處理該案經過情形逕復 豫鄂皖三省剿匪總司令部外相應照抄原稿一份函復 貴會希即 查照爲荷此致

湖北水災善後委員會

附抄稿一件

主席委員 李 協

楊思廉代

## 抄呈復豫鄂皖三省剿匪總司令部原文一件

呈爲呈復張公堤災工第四團代表蔣可登稟訴本會瞞騙麵粉一案情形仰祈鑒核事案准湖北水災善後委員會善字第三五七零號函開逕啓者案奉豫鄂皖三省剿匪總司令部訓令內開案據張公堤災工第四團代表蔣可登稟略稱駐鄂督理委員會

湖北水災善後委員會工賑專刊 完成張公堤工程

代理主席楊思廉將應得方價麵粉二百七十包不肯照發即二成減發之麵粉五十五包亦藉詞瞞騙各排等日事催索無法應付請飭令速照原案發給以資救濟等情附副稟一份據此案關工賑應予澈查根究除批示外合亟檢發副稟令仰該會迅即查明具復以憑核辦此令等因附副稟一件奉此查此案不屬本會範圍無案可稽除呈復業已轉函駐鄂督理委員會查案逕復外相應照抄原副稟函達查照迅予辦理爲荷等由准此竊查本會工賑定章土工每市方規定麥粉四斤半礮工每市方規定一斤半兩項工程合計每市方應領粉六斤且以第五區二段（張公堤）逼近漢口市生活程度較他處爲高故對於該段土方方價規定亦較他段稍高以示體恤後總會據報該段土方方價超過規定兩倍有餘而其工程進度則僅足抵所耗麥粉十分之三四秩序紛亂遂派員來漢視察且鄂省工賑局設立有五區之多距滬遠指揮監督容或未週遂於五月一日在漢組織本會代表總會監督處理鄂省第五六七八九區工賑進行事宜並就近整理該段事務詎該段段長張叔遠畏罪遠颺五區局長因事離漢以致該段工程無形停頓報銷表冊無案可稽而時已五月夏汛臨眉該段爲漢市屏藩工程未可稍緩遂於本年五月七日提交本會全體委員會議一致議決張工堤未完工程交由湖北水災善後委員會繼續辦理以前糾紛議定土方標準價格凡已經做成之土方每市方均以麥粉十斤計算如各排排頭已領去之麵粉在此標準價以下者得請查驗視取土遠近再行補發如已領麥粉超過此標準者定向經領麥粉之代表追還以重公帑除張段長候緝獲歸案依法究辦外至該段長與各排代表未按本會規章所定之違法合同當然一概不生效力等語紀錄在卷並經分函湖北省政府湖北水利局暨漢口地方法院備案及通告該段各排排頭遵照且將該案函請湖北水災善後委員會工務股負責辦理並佈告週知凡有餘麵可領之各團代表經已出具甘結領訖各在案其業已透領之各團代表恐將被本會追還麵粉則均避匿不面此本會處理第五區第二段（張公堤）糾紛之經過情形也至蔣可登所控瞞騙工粉一案前迭據該代表呈請發麵前來並經先後轉飭第五區工賑局查復旋據復稱該段各項單表因段長潛逃未據呈送以致本局無案可稽即據該代表原呈計算該團共做土方八千三百二十方共領麵粉二千五百三十四包每包按照通令以三十七斤半計算已重領九萬五千另二十五斤再以所作土方除之每市方平均合十一斤六兩零遵照鈞會五月九日之佈告對張公堤已經做成之土方標準價額每市方平均以十斤計算該災工代表所領已超過

標準價額並無存麵可發等情前來業經本會據情批斥在案乃該代表一再強爭形同要索事關通案且賑款萬難甯能糜費故未予以通融遂致有向鈞部捏辭稟訴之舉且綜閱該代表迭次來呈所報應領麥粉數目各不相同如六月八日稟稱應得麥粉二百四十二包七月六日呈稱應得二百三十二包向鈞部稟控又稱應得二百七十一包則該代表前後四次稟稱即有四種不同數目其捏詞誣控情虛顯然且該段災工有三十六團之多有餘麵者均已照章具領毫無異言使該代表果無透支情事則當各團聚集一處彙造總單呈會時何以獨無該代表名稱是該代表既透領匿迹於前復捏辭圖詐於後况第五區工賑局所稱該代表之無理要求自難獨予以優異此本會處理蔣可登稟訴瞞騙工粉之經過情形也准函前由理合備文逕行呈復鈞部伏乞鑒核實爲公便謹呈

豫鄂皖三省剿匪總司令蔣

### 附豫鄂皖三省剿匪總司令部訓令

令湖北水災善後委員會

爲令遵事案據張公堤第四團代表蔣可登稟稱奉令造冊補陳事實請將所欠工粉如數發給等情附災工清冊一本據此查此案前據該團代表稟訴前來業經檢發副稟令該會查復在案茲據前情該代表所造災工清冊及所填各項數目是否實在無從懸斷除批示外合再抄檢原稟清冊令發該會澈查具復此令

抄發原稟一份檢發原清冊一份查畢隨文繳還

### 具稟人蔣可登年籍職住在卷

爲遵批具呈清冊用再補陳事實懇恩迅賜明斷而免災工流離事竊民因罹於水災逃難至漢應稟築隄以維生命嗣以第五區

湖北水災善後委員會工賑專刊 完成張公隄工程

工賑局何局長因事去職對於張公隄災工所作土方應發麵粉概未清結旋經繼任楊局長交由工賑處駐鄂督理委員會解決居心瞞騙設詞抵賴後經全體災民百法呼籲始允發給二成查張公隄爲第五區第二段計有災工三十六團民爲該隄團代表之一由該段張段長編爲第四團率領災工三百八十餘名工作數月共作土方八千三百二十方由該段逐日核收於前復經該局驗收於後每方價值定爲十二斤半除按日發給口食外下欠工粉二百五十餘包其有詳細賬目另行列表呈核事實昭然可以覆按詎意工賑處駐鄂督理委員會允給二成時所有三十餘團盡皆給發獨將民團遺漏民雖屢向該局會呈懇照原案發給以便災工等得資回籍殊知該局長代表主席楊思廉一味藉詞抵賴遂使三百八十餘名無告災黎流離武漢無法圖謀生理民既爲代表職責所在義不容辭且各災工排頭以血汗所換之資尙不能得日夕哭號於民之門幾至戶限爲穿情境之慘筆難盡述民亦同爲災後子遺又安能設法救濟耶迫不獲已曾經稟懇鈞座鑒情作主令飭迅將所欠工粉撥案發給以資救濟而免拖累等情在卷旋奉鈞座批示監字第二〇五號內開呈悉已檢發副稟令飭湖北水災善後委員會澈查具復矣仰卽補具災工清冊照式填明呈部核奪此批等因附發冊式一份奉此莊誦之下乃知鈞座仁愛爲懷視民如子已飢已溺之心溢於言表民等感激之情曷可言喻自應靜候明斷勿容嗔舌無如民等久離鄉關田園已蕪歸心綦切流離可悲故望鈞座救全之心真若大旱之望雲霓蒙予令飭湖北水災善後委員會澈查具復文書往返稽遲可畏且第五區工賑局自楊局長繼任後將張公隄未完工程請求善後委員會辦理卽以前災工欠粉亦由駐鄂督理委員會解決後而其麵粉係交由善後會經手發給查張公堤計有三十六團其有三十五團均已結發而該督理委員會僅將民之第四團遺漏豈其他各團皆係欠麵而獨民團不欠耶且所定方價民團只十二斤半他團有十八九斤至二十餘斤不等者民團災工所吃虧苦已可想見乃該楊局長既將民團遺漏屢經呈懇不徒不予補發而反設詞抵賴身膺賑災重寄月享俸給千元鼎食樓居揮金如土對於災工血汗之資而反較量錙銖措置民等於死地其居心亦何太忍耶若不蒙鈞座賜予救全則溝壑四方民等誠不知其死所矣是以遵批繕具清冊一本呈請核奪並再補陳事實以資考查伏惟鈞座秦鏡高懸神明主斷俯予令飭工賑處駐鄂督理委員會迅將民團應給所欠工粉如數發給俾得資遣回籍庶使三百八十餘名災工暨其眷屬人等之生命有托則感蒙我總座再造之恩永失弗諼矣竚候德音無任迫切屏營之至

謹呈

豫鄂皖三省剿匪總司令蔣

附呈災工清冊一本

呈豫鄂皖三省剿匪總司令蔣呈復蔣可登稟控楊思廉瞞騙麥粉一案經督委會

呈復屬會似可邀免查復並呈繳奉發清冊乞核收令遵由 二十一年十月 日

呈爲呈復事案奉 鈞部監字第三六四號訓令內開據張公堤第四團代表蔣可登稟稱奉令造冊云云合再抄檢原稟清冊令發該會澈查具覆此令等因抄發原稟檢發原清冊各一份查畢隨文繳還奉此查此案前奉 令飭查覆當將 國民政府救濟水災委員會支配急賑工賑農賑三項辦法並陳明管轄以張公堤工程不隸於屬會無從查覆已函駐鄂督理委員會查案逕復各情形呈復在案茲准駐鄂督理委員會函復關於蔣可登稟控瞞騙麥粉一案已將處理該案經過情形逕復 豫鄂皖三省剿匪總司令部察核等由並抄送呈復文稿一件到會是此案已蒙 洞鑒屬會似可邀免查復奉令前因理合檢同奉發原清冊具文呈繳 鈞部核收歸卷伏乞 俯賜鑒核指令祇遵謹呈 豫鄂皖三省剿匪總司令蔣

計呈繳奉發張公堤第四團災工清冊一本

周星棠  
常務委員 何成濬

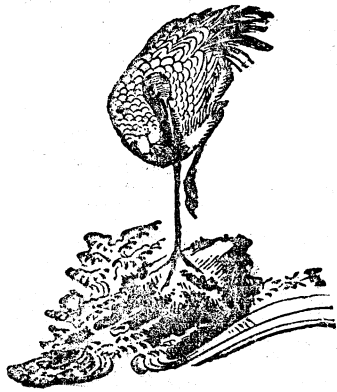
徐維榮



---

湖北水災善後委員會工賑專刊

完成張公隄工程



湖北分會互賑互  
作暨採辦事務

# 湖北分會工賑工作及採辦事務

## 工賑工作

### 搭橋

二十年洪水期間漢口市中山路以外濱江一帶首被江河汎漲所淹沒自分金爐路堤潰水浸漫於張公堤與鐵道線之間冲破單洞門迴環而入鐵道線以內之街市水漲不已而漢口全市及鐵道線悉沒於水中維時居民浮居水上非划船不能覓食小販更無法營生前急賑會舉辦義渡而區廣水深綫路既不能普及到達仍無岸可登商民咸感困苦店號靡弗停閉煥章歸自廬山建議全市架搭木橋旋被推為前湖北救濟分會執行委員兼採辦組幹事長建議江漢路全路怡園至六渡橋交通路至後花樓沿馬路兩旁架設木橋以利交通而復商業一再提會討論限於經濟驟難舉辦煥章鑒於義渡之不足救濟一面自籌墊款採購洋松一面商經總會朱委員慶瀾李委員組紳贊同自籌墊款而倉卒舉辦漢市洋松存貨無多且非現款不售又以全市水深數尺工作既感不易工匠亦難集合卒能於旬日之間全市橋樑告成並應市民之需要與機關之請求較原定路線增加頗多拆除後木板又作糧站墊倉之用

其架橋拆橋工運等費及松板拆舊損失鉅萬先經湖北分會估計損失一萬五千元旋由李委員與本會各半攤撥七千五百元其不敷者尙有一萬零三百餘元煥章卽代募樂輸以彌補之

### 路線

中山路自六渡橋起直下經商會怡園特三區電報電話局特三區之五族街至法租界三道馬路交接處向後轉至平漢鐵路大智門車站止又由特三區五族街向前轉黃陂路接通三教街以達前救濟分會及市政府臨時辦公處

特三區二道街郵政管理局起上行經後花樓至廣益橋止 又由後花樓分支線至交通路接通中路山特三區電報局起向老大智門往後轉友益街警備司令部至法租界四道馬路交接處止江漢路自江漢關起向後經怡園中國銀行直達老圃至平漢路循禮門車站止

模範區橫直各馬路全部

### 設備

依上述路線馬路左右兩邊各搭板橋一道每橋以厚洋松板兩三塊平列爲一往一來之準備其橋架以杉木皮篙訂成大四方架遇有橫直馬路交叉處則用高木架以便划船之行駛

繁盛區域或馬路交叉處行人衆多划船擁擠槳篙恐搖動橋架致生危險遂僱船舫匠分守各處隨時查橋加釘其餘各路線則派員乘划巡視洎水漸退復派員巡視水深地點將水退處之板木移至水深之處架設橋樑直至各馬路水勢退淨始將橋樑拆去

## 橋板

橋板以三寸厚之洋松爲之向祥泰壽康祥兩處購買五千二百餘塊當架橋之時由漢興昌經辦所有松板從水中以人力推行固屬困難及水退拆除時陸續用汽車或人力挑運尤爲笨重其搬運不及者徧置馬路致被偷竊損失架橋拆橋運工看守所費不資

橋板拆除後災區工作組武漢區辦事處以糧站係水退濕地需用地坪借用松板三千七百五十塊至糧站結束始行送回出售但木板於架橋墊地兩次用後祇能拆舊變賣

又拆橋損失一百四十七塊警備部借用二百八十二塊

### 函漢口營造公會 二十年八月二十九日

逕啓者查本分會第四次執行委員會會議趙委員煥章提議江漢路全路怡園至六渡橋交通路至後花樓沿馬路兩旁架設板橋以利交通而復商業案經議決原則通過公推趙委員擬具辦法再行討論等因紀錄在卷茲由趙委員擬具架橋路線(一)江漢關至老圃鐵路邊(二)中山路至六渡橋(三)交通路後花樓至民生路(四)前花樓至民生路(五)民生路至招商局跳板擬用三寸厚一尺至一尺二寸寬之洋松於一星期內架設完成此項工程需用木料甚夥相應函達 貴會查照速急預備以資應用爲荷此致

漢口營造公會

國府水災救濟會湖北分會啓

函 漢口公安局 二十年九月八日  
特三區管理局

逕啓者本分會架設木橋材料在太平洋旅社對門水菓店發現偷竊情事除查究並分函外相應函達貴局請煩查照轉飭各署巡官崗警晝夜認真巡查如有人偷竊損壞立即拘案嚴懲以儆愚頑而利交通是所至盼此致

漢口公安局

特三區管理局

主席方本仁

### 附漢口公安局復函

敬復者案准 貴會賑字第四零號公函開逕啓者本分會架設木橋材料在太平洋旅社對門水菓店發見偷竊情事除查究并分函外相應函達貴局請煩查照轉飭各署巡官崗警晝夜認真巡查如有人偷竊損壞立即拘案嚴懲以儆愚頑而利交通是所至盼等因准此除轉飭本局所屬各署隊遵照辦理外相應函復即希 查照爲荷謹致  
國民政府水災救濟委員會湖北分會

局長汪世鑾

函漢口公安局 二十年九月十日

逕啓者頃接上海市社會局代表俞天碧函開木橋設置事屬權宜 貴局函請改善木橋設置不如限

制橋上行人似爲輕而易舉擬具限制橋上通行辦法二項函送到會相應函達 貴局請煩查照所擬兩項轉行各署諭飭崗警實行限制以利交通而保安全是爲至盼此致  
漢口公安局局長汪

#### 限制橋上行人辦法

- (一)行人在同邊橋板上必須左來右往(按此指一邊之兩塊橋板上)一往一來并非以街兩邊之橋分左右往來須注意
- (二)攜有笨重物件或挑担者禁止行走

主席方本仁

#### 函法國駐漢領事

二十年九月十一日

逕啟者查本分會所搭行人木橋現擬經過友益街直達如壽里轉西貢街至昌年里相應函達 貴領事請煩查照轉行工部局沿途崗警隨時協助照料爲荷此致  
大法國駐漢總領事

主席方本仁

#### 附法國駐漢領事復函

來函以搭行人木橋擬經過友益街達如壽里轉西貢街至昌年里等因查此項辦法係爲便利交通熱心公益敝領事深表贊同已轉飭所屬協助照料仍請 貴會派員與工部局總辦暨巡捕廳廳長接洽

以便進行實紉公誼此致

國府水災救濟委員會湖北分會

領事 博德斯啓

副領事 博霞代

函

漢口特別市臨時整理委員會 二十年九月十一日

逕啓者接准台函以本分會木橋便利交通屬由行營至 貴會施工接搭等因業經交由趙委員煥章

飭工照辦相應函復即希 查照爲荷此致

漢口特別市臨時整理委員會

武漢要塞司令部

主席方本仁

### 附武漢要塞司令部來函

逕啓者此次武漢水災街衢盈溢交通不便 貴會施搭板橋以利通行俱見救濟之心無微不至良深欽羨查所搭板橋已由江漢關至達老圃附近敵部相距歛生路祇咫尺之路擬請 貴會飭工即由歛生路慈德里至偉雄路本部搭木橋一座以利交通軍民感便是否可行特此函請查照見覆爲荷此致  
國府救濟委員會湖北分會

武漢要塞司令部



### 附漢口特別市黨部臨時整理委員會來函

逕啟者頃悉 貴會施搭木橋於江漢中山等路用維市面交通足徵救濟多方人稱便利查 貴會所搭江漢中山等路之木橋已能直搭陸海空軍總司令行營與本會會址距離不過三十丈若能小施工程搭至本會在 貴會統籌救濟所費無多而於本會交通則受益匪淺除派員前來面商外相應函達 貴會請煩查照賜予商酌辦理並希 見覆爲荷此致

國民政府水災救濟會湖北分會

李翼中

常務委員 劉雲

聞鈞天

### 陸軍獨立炮兵第二旅司令部來函

逕啟者敝旅現駐銘新街二十八號院內水深數尺出入不便刻以 貴會在該街架築橋樑相應函請查照即希飭工就便架入敝旅院內以利行人至綏 公誼此致

國府救濟委員會湖北分會

國民革命軍陸軍獨立炮兵第二旅司令部啟

### 湖北漢口地方法院來函

逕啟者漢口此次大水爲災全市均成澤國所有交通甚形不便茲悉 貴會將全漢口各街道遍搭木

橋便利行人毅力熱心欽佩無既敝院管理華洋訴訟案件日見紛繁現在中山馬路仍被水淹所有訴訟人等往來困難萬分擬請 貴會將中山路六渡橋木橋加搭至敝院門首以便訴訟人等往來而利案件進行相應函請 查照並希賜覆無任感荷此致  
國民政府救濟水災委員會湖北分會

院長楊尙時

### 漢口公安局警察第十二署來函

敬啓者查本市自大水泛入一月有奇商店因之停業交通亦爲阻滯 貴會有鑒及此搭架橋樑爲恢復商業交通之初步自該橋架搭後商店相繼復業交通亦無阻滯商旅稱便人心大快惟查該橋僅至六渡橋而止由六渡橋至民權路相距水道不過半里之譜工程並不浩大所費材料亦無幾若搭橋樑上下全市可通義渡並可減少查該路爲本市通衢且爲漢陽武昌往來要道相應函請 貴會可否於六渡橋（卽中南旅社門首）至民權路繼續搭架木橋以利商業而便行人實爲公德兩便此上  
國民政府水災救濟委員會湖北分會

署長 汪思源  
余紹達

### 第二剿匪宣傳處來函

逕啓者茲以積水日退划舟難行 貴會廣架木橋便利市民洵堪欽佩惟敝處門前未蒙架設致抱向

隅且值公務倥傯進出深感困難爲此函懇 貴會請飭在敝處門首支架木橋脚接交通以利工作實深感荷此致

國民政府水災救濟會湖北分會

陸海空軍總司令部政治訓練部第二剿匪宣傳處啓

### 漢口郵政儲金匯業局來函

敬啟者日來 貴會在各馬路架設木板行道便利市民殊非淺鮮敝局爲交通機關與市民互間之業務如兌取匯票及投遞郵件電報者尤多惟由湖北路至敝局大門前一段尙未搭有木板行道市民往返仍感困難用特擬請 貴會將由湖北路至阜昌街敝局大門前一段約二十餘丈續搭木板行道以利市民而便交通茲特派員携函前往接洽即祈 賜予接洽至緝公誼此致

國民政府水災救濟委員會湖北分會

漢口郵政儲金匯業局啟

### 陸海空軍總司令部行營副官處來函

逕啓者查本行營門前至金城里口木橋板僅二塊來往極感危險奉 主任何諭着函速加寬等因奉此相應函達即希 查照迅速辦理爲荷此致

國府水災救濟委員會湖北分會

陸海空軍總司令部行營副官處啟

## 漢口市公安局來函

敬啓者頃聞 陸海空軍總司令行營派副官汪雄飛來局面稱怡園至保華街銀行公會行營一帶橋板僅有兩塊實嫌太窄往來頗感困難囑即轉函 貴會飭工加寬等語特此轉達請煩查照爲荷此致  
國民政府救濟水災委員會湖北分會

局長汪世鑒

## 湖北水災急賑會來函

逕啓者頃接漢口市公安局警察第八署爲請搭大智門橫街暨接江漢路等處幹橋函一件除指令外相應檢同原件函請 貴會查照爲荷此致  
國民政府水災救濟委員會湖北分會

計檢送原函一件

湖北水災急賑會啟

## 附抄原函

逕啓者查敵署轄地除行營跳板早已搭就外其餘各街里巷支橋均未架設屢經敵署趨促即日興工均稱無幹橋可接相應函請貴分會迅即將幹線由大智橫街經吉慶街接江漢路以便再接各巷支橋至緞公誼此致  
湖北水災急賑會

函 漢口公安局 二十九年九月二十日  
特三區管理局

逕啟者本分會趙委員煥章經辦街市木橋材料係屬公用物品前此大智門附近竟發見偷竊當經函

請 特三區管理局 飭警防護在卷茲街市水漸退落拆卸之材料堆積 貴局轄區者又有人竊匿棧中業

經查出送究此項材料徧滿街衢如再發生竊案致令救災之公物重受損失賑務前途殊多障礙除函

第三特區管理局將送究竊案嚴行罰究外 漢口公安局分令各署飭警嚴防外 相應函達 貴局請煩查照 分行各署 將昨送竊案予以罰辦嗣後並請 飭警嚴行防護

至緝公誼此致

漢口公安局

特三區管理局

主席方本仁

### 陸軍第九師駐漢辦事處來函

敬啟者漢市水災後盡成澤國交通梗塞 貴會飢溺為懷賑饑架橋博施濟眾功德無量查板橋之設所以便利行人善在普及津要之區如相距無幾應使脚接銘新街偉雄路口至榆蔭里敵處與第十軍憲兵營門衛哨所其間不過十餘丈相應函請 查照飭工繼續架設完工至緝公誼此致 國府水災救濟委員會湖北分會

第九師駐漢辦事處啟

### 函湖北水災急賑會 二十年九月二十三日

逕啟者案准 貴會大函據民生路業戶代表查品記等以藉橋斂欸擅斷營私各節經函漢口公安局

查明復由 貴會以該處板橋是否在本分會計劃未實行時所搭其價格究與該局查復之價格是否相符函屬派員查復等因准此查本分會趙委員經辦街市木橋係用三寸厚洋松板與民生路橋板不同詢據趙委員聲稱所搭木橋每丈木墩及損失費計洋三元相應函達 貴會請煩查照爲荷此致  
湖北水災急賑會

主席方本仁

### 漢口公安局夾函

逕啟者案據本局技士劉振廷報稱查中山路一帶積水業已退盡木橋已拆惟木板及橋架堆積馬路兩旁以致各商店不便洗刷行人道因之交通殊感不便再各商店間有將木划反置於門前路邊者亦於交通大有妨礙擬請函請水災救濟會湖北分會轉令搭橋工人速將木板橋架遷移并令七署轉飭各商店迅將門前木划搬去用維秩序而便交通等情同日復據交通視察員金宗彝報同前情查所報各節均屬實情除批令外相應函達 貴會請煩 查照辦理至緝公誼此致  
國府水災救濟會湖北分會

局長汪世鑒

### 湖北水災急賑會來函

逕啟者案准 外交部漢口第三特別區市政管理局公函開逕啟者連日積水退落本區各街均先後出水所有各處馬路浸水兩月凸窪不齊現皆亟須修補前承貴會於本區一碼頭及湖北街等處所搭

臨時木跳擬請即日飭工將水退之處木跳拆除俾利興工而便建築相應函達貴會查照辦理爲荷等因准此除函復外相應函達 貴會請煩 查照辦理爲荷此致  
國民政府救濟水災委員會湖北分會

主席何成濬

### 湖北水災急賑會來函

逕啓者案查本市民生路業戶代表查品記等前以藉橋斂款擅斷營私請派員履勘估價收回以恤災黎而減担負等情具呈到會曾經函致漢口公安局查明具復去後茲准該局函開案准貴會賑字第八八七號公函以據本市民生路業主代表查品記等呈爲藉橋斂款舞弊營私等情檢送副呈囑派員查勘見復等由附檢送副呈一件准此當經派員詳密查報以憑核辦去後茲據報稱遵將調查情形報告於後（一）據各該商店云民生路搭架板橋業經水災救濟會計劃尙未實行該清和保安會少數人爲藉公謀利不經街鄰會議不由執委許可擅專武斷（二）清和保安會架橋經手人爲晏筱峯郭瞎子（三）承包架設者爲孫天順營造廠（四）橋板價格半係該廠舊有木板半係新買其新買價目亦不一致每塊價目有一元另六分八角八分一元五角九角六分九角八分九角一元二角一元一角八分之數種（五）自華陽飯店起至前花樓正街止共搭橋三百四十二丈該廠已收清和保安會洋六百元清和保安會已向街鄰散發通告每丈取洋八元現已收洋一百餘元（六）橋板種類有舊洋松板杉板小窄木板（七）承包工價二種買價每丈六元九角租價每丈三元卽水退後板料仍歸孫天順所有或買

或租尙未說定各情形理合報請鑒核等情前來查該清和保安會架橋包價分每丈六元九角與每丈三元兩種竟一律收取八元顯有藉公營私之弊似此情形殊屬不法准函前由相應將派員調查詳細情形函請貴會煩爲查照爲荷等因前來查該民所稱藉橋斂費擅斷營私情節既經該管公安局查復情形屬實自應從嚴究辦惟該處板橋是否在貴會計劃未實行時所搭而其橋板之價格究竟與該局查復之價格是否相符本會未便懸揣相應錄函函達 貴會統希派員查明見復以憑核辦爲荷此致國府水災救濟會湖北分會

主席何成濬

### 討逆軍第十軍憲兵營來函

逕啟者前以市街積水退落划船不能暢行曾經函請 貴會代架木橋俾便通行日昨業承派來工匠搭架惟此項木橋僅設置榆蔭里敵營門前並未與 行營接連遇事諸多不便再敵營第一連駐紮府東五路甯波會館內該處積水較深出入不便勢非架設木橋實不足以利公務而便商民用再函請 貴會酌派員工將他處水退無用之木橋轉移由榆蔭里接至行營門首由府東五路甯波會館門前經過江漢三路接至歆生路俾便通行相應函達即希 查照並望見復爲荷此致 國民政府救濟水災委員會湖北分會

討逆軍第十軍憲兵營啓

函漢口公安局 二十年十月一日



逕啓者接本分會趙委員煥章報告本市水退云云應如何辦理乞鑒察施行等因相應函達 貴局請  
煩查核辦理見復爲荷此致

漢口公安局局長汪

附報告一紙

主席方本仁

### 照抄原報告書

爲報告事本市水退各地所架木橋自應拆除以利行人昨九月二十七日派令敵公會密查隊士等在中山路一帶拆卸跳板實  
施工作見商務印書館門首有跳板三塊內有松板一塊與敵公會經手搭跳之板相似當向該館查問忽被該館伙夫及夥友十  
數人圍住責其不應查詢衆口辱詈旋由隊士張清臣婉言調解竟遷怒於該隊士公同兇毆並搶去證章因其不可理喻即投明  
當地崗警當將雙方爭執人一併帶署處理詎七署不查起衅原委偏聽一面之詞遽行先放該館之人反將公務人收押殊欠平  
允業經函請七署皮署長查照見復以明真象在案查該密查隊士等在外清查跳板係屬公務上應做之工作即或看錯相似之  
跳板發生爭執一塊跳板所值幾何該館爲文化商店對於公務人員應予以諒解依理辯論誤會即釋似不宜出於野蠻行爲妨  
礙公務崗警既目擊該館夥友搶去隊士證章即可爲行兇之確證惟七署對於搭跳事宜平日未盡維護交通之職責該署警士  
對於搭跳工作人員時常仇視侮辱未知是何居心此事發生皮署長又無排解之能力竟濫施威權任意作不公平之處置虐待  
公務人見好於商店按諸法理人情均屬不合乃近日以來各地遺失跳板甚多一經清查即遭侮辱倘虧耗過大何人負責而公  
務人員在外辦事被人欺侮無保障之可言誰肯盡此義務此事如不交涉圓滿解決以後煥章督率拆卸跳板清查板子數目辦  
理實多棘手現聞此案業經七署轉呈公安局隊士張清臣因公無辜被押兩日尙未發落究應如何處理伏乞 大會鑒察施行  
謹此報陳

湖北水災善後委員會工賑專刊

工賑工作

國民政府救濟水災委員會湖北分會

執委趙煥章印

### 附漢口公安局復函

敬復者案准 大函以趙委員煥章報告在中山馬路一帶派隊拆卸跳板實施工作見有商務印書館門首有跳板三塊內有松板一塊與公會經手搭跳之板相似當向該館查問忽被該館伙夫及夥友十數人圍毆並將隊士張青成證章搶去警察七署不察反將張青成拘押解送到局等情囑即查核辦理見復等由准此查此案前據警察第七署九月二十七日報稱案據崗警張好學報稱張青成與喻福田張蔚岑因跳板發生糾葛當街鬥毆不服調解帶請究辦等語前來訊據供稱商務印書館門首有跳板三塊內有松板一塊與跳板相似當由密查馮子卿向該館查詢詎該館伙夫夥友責其不應查詢公同兇毆將證章扯去等語質之張蔚岑供今日拆木橋者多人將敝店木板硬行抬去雙輪人力車上民即向前申說此板確係敝店之物並係借得鄔恆興木作廠的可查他們以人多蠻不服理將民毆打受傷甚重請究又據喻福田供民受重傷餘供同前各等供據查張蔚岑喻福田等受傷當飭赴醫院診治并電特業公會派交際員魯乾一君到署勸令和平調解以免糾紛雙方堅執不服排解究應如何辦理之處本署未便擅專除張蔚岑喻福田等交保候訊外理合具文連同張青成一名保狀一紙證章一枚一併解請鑒核訊辦等情到局當即飭傳訊明雙方言語誤會發生衝突張青成承認打喻福田一竹篙屬實惟此次水災街道淹沒 大會與趙委員飢溺爲懷將全市街衢搭以木橋行人稱便古道熱腸深堪

欽仰此等細微小事自可予以諒解當將張青成連同證章一枚一併送回漢口特業清理會並將商務印書館職員喻福田等明白曉諭交保開釋以期和平解決飭令警察七署隨時保護拆跳工作並函達趙委員外准函前因相應函復 大會查照爲荷謹致

國民政府水災救濟委員會湖北分會

局長汪世鑒

函漢口公安局 二十年十月 日

逕啟者本分會經辦街市木橋趙委員煥章報告大智門市黨部內有拆卸之橋板二塊一塊已鋸斷刨光其一塊原樣未動詢據市黨部工友姚子斌稱係謝榮昌木匠盜偷我等查出搬部保存當即問明盜板謝木匠住址將其扭獲相應將盜板木匠謝榮昌一名備函送請貴局煩爲核收嚴行究追爲荷此致漢口公安局局長汪

主席方本仁

函武漢區辦事處 二十年十一月十七日

逕復者頃接 大函以協平公司貯藏美麥須借前架木橋所用之木條二萬一千立方尺鋪於堆棧水門汀地上免沾潮濕經與本分會趙委員面商允許借用相應函復 貴處查照辦理再此項木板係趙委員經辦架橋之用曾經本分會墊發洋二萬元定明於拆橋變賣歸還墊款並希查照爲荷此致災區工作組武漢區辦事處

國府水災救濟委員會湖北分會啓

### 附國府救濟會災區工作組武漢區辦事處來函

逕啓者頃據協平公司來函謂敝公司承訂轉運及保管美麥事前在中與貴總會訂立合同時並未思及漢地各堆棧在八九月間均浸水五尺餘而近日水門汀地不免尚有潮濕如麥粉貯藏而無相當預備恐將受重大損壞茲擬將就近在漢購辦木條二萬一千立方尺鋪於水門汀上面庶可防免潮濕如貴組能將以前架木橋所用木條商借一用以免另行購置如何之處尙乞示知爲荷等語昨由本組施邦瑞君與趙委員煥章會面商借用已蒙允許茲特函達卽請 查照發給爲荷此致  
國府救濟水災委員會湖北分會

災區工作組武漢區辦事處啟

### 附武漢區辦事處來函

逕啓者茲因協平公司來函內云敝公司承訂轉運及保管美麥事在中與貴總會訂立合同當時並未思及漢各堆棧在八九月間浸水五尺餘近日水門汀地不免尚有潮濕如麥粉貯藏無相當預備恐將受重大損失計需木條二萬一千立方尺如能將以前架橋所用木條商借一用以免另購等語查此事會由敝會施君邦瑞與 執事面商業蒙 允許是項借用木條由敝會負責歸還現在先需應用五千五百方尺爲特函懇 察照卽予發給爲幸此致  
趙委員煥章

災區工作組武漢區辦事處啟

函漢口地方法院 二十年十二月一日

逕啓者案查接管國府救災湖北分會第一七三號卷內略開本分會經辦街市木橋之趙委員煥章報告在大智門查獲偷竊橋板之木匠謝榮昌一名又查一九三號卷內略開在中山路商會對面姜永茂舊貨店內及中山眼鏡店內查出跳板木料多件先後將該兩店主及木匠謝榮昌共三名一併函送漢口市公安局轉解 貴院押訊在案惟時日已久本會又爲慈善機關本息事甯人之旨究不忍使彼等久羈囹圄願將該被押之木匠謝榮昌及姜永茂舊貨店主中山眼鏡店主共三名一併從寬保釋交由本會領回爲荷此致

漢口地方法院

周星棠

常務委員 何成濬

徐維榮

今領到

漢口地方法院發還謝榮昌等所竊之洋松木板八塊材料十餘株此據

民國 二十 年 十 二 月 日

(蓋官防)

函漢口公安局

逕啓者查本分會於本月十一日派員工拆卸中山馬路一帶跳板時當在商會對面姜永茂舊貨舖查

獲該舖偷竊跳板四塊均已鋸斷爲八塊又木料四根其間壁中山眼鏡公司內亦查獲木料十三根經七署崗警證明將人贓一併帶署並經本分會函請 貴局提案訊辦各在卷惟本會結束在即應將此項查獲之鋸斷松板八塊兩共木料十七根一併收回用資歸數而清手續相應照填收據一紙函送 貴局煩爲查照轉飭警察七署如數發交本分會領回是荷此致

漢口市公安局局長汪

主席方本仁

### 國民政府救濟水災委員會湖北分會爲漢市搭跳洋松木板標賣通告

查本分會此次爲漢市搭跳所購洋松木板爲數不資業經分別拆卸亟應招商標賣以資結束茲將標賣簡章分別於后

- 一 計三寸厚洋松木板長短約五千塊共計約二十八萬英方尺寬窄相等標價以方尺計算之
- 一 以上洋松木板均堆存特三區四明銀行下首特業公會對面凡屬正當商人均可自由往看估計貨色照章投標惟標函須以火漆封固以昭慎重而免流弊
- 一 投標商人須先繳納保證金一百元領取標單照章填投以標價最高者爲合格如所投之標不足底價時得再從招商另投之以達底價爲限兩標相同者抽籤決定之（標單在特業公會領取）
- 一 投函得標時除保證金得作抵價外須先繳納現金五成出貨時餘再繳足之但出貨期間以兩星期爲限如逾期不出貨時除沒收保證金及繳價外須負相當之賠償

- 一 投標期間以十月十二日起至十八日止爲投標期間
- 一 開標期以十月二十日下午三時在特三區特業公會當衆開標
- 一 標函直投漢口特業公會但該函封面須標明投標二字以免誤拆是幸

### 水災善後委員會第十五次執委會議二十一年一月九日

趙委員煥章提議前在湖北救濟分會領洋二萬元辦理本市搭橋工作惟所費不貲當以撤橋松板變價作抵現在災區工作組陸續借去松板三千七百五十塊值洋二萬六千五百四十三元一角六分可否函請工作組撥還上項松板價款以便抵銷救濟分會掛款以及清償外欠之處請公決案

決議 交會計股查案清結至所存洋松板按照折合變價後再行歸墊

### 函第十三師七十七團三營范營長

逕啓者敝組前担負搭跳杉木失去甚多近據何遠卿報告前有竊賊盜運杉木五塊承 貴營截留不勝感激今特着人前來請煩 貴營查照檢交來人爲荷此致

第七十七團三營營長范

採辦組啟





## 補路

函趙委員煥章 二十年十月二日

逕啟者查本分會第二十三次執委會議賀委員衡夫提議擬以工代賑修理市區街道一案議決原則通過總務處詳擬辦法提會討論又第二十四次執委會議總務處主任周委員蒼柏報告關於以工代賑修理市區街道一案現擬請趙委員煥章劉幹事明遠汪幹事華陸漢口公安局汪金門局長合組委員會擔任工程事宜等語紀錄在卷相應函達即希 查照爲荷此致

趙委員煥章

主席方本仁

函趙委員煥章 二十年十月十一日

逕啟者案准 漢口市政府照本分會議定以工代賑修復市區馬路辦法造送工資工料工食預算書一案經提出本分會湖北急賑會第一次聯席會議議決(一)先修理怡園至水塔柏油路行營至歆生路又同豐里至榆蔭里碎石路及其餘小部份之補修(二)所需材料工資暫由市府担任工食暫由救濟分會担任(三)即日動工修理等語紀錄在卷除分致外相應函達 貴委員查照議案迅爲興工修理并將辦理情形隨時函報爲荷此致

趙委員煥章

主席方本仁

### 函趙委員煥章

逕啟者案查本分會湖北急賑會第二次聯席會議主席動議擬推定工賑專門委員會委員以便籌劃工賑事宜請公決案決議推定貝克趙煥章吳任之劉明遠邱志道高凌美張鏡爲工賑專門委員分別函聘等語紀錄在卷除分別聘任并函知外相應函達 台端請煩查照爲荷此致

趙煥章先生

主席方本仁

### 國民政府救濟水災委員會湖北分會聘函

茲聘請 執事爲本分會工賑專門委員會委員此致

趙煥章先生

主席方本仁

### 國民政府救濟水災委員會湖北分會補修中山路華商街等處柏油路一覽表

日期	工作地點	監工人數	工人數目	款目	備考
二十年十月廿日	中山路	二三	三九八	一〇六	四〇
十月二十一日	中山路	二三	三九五	一〇五	六五
十月二十二日	中山路	二三	三九八	一〇六	四〇
十月二十三日	中山路	二三	三九九	一〇六	六五

十一月八日	十一月七日	十一月六日	十一月五日	十一月四日	十一月三日	十一月二日	十一月一日	十月三十一日	十月三十日	十月二十九日	十月二十八日	十月二十七日	十月二十六日	十月二十五日	十月二十四日
華商街	華商街	華商街	華商街	華商街	華商街	華商街	崇善路	崇善路	華商街	華商街	中山路	中山路	中山路	中山路	中山路
一七	一八	一九	一九	二二	二二	二二	二二	二七	二四	二五	二五	二五	二四	二三	二三
〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇
二一〇	二五九	三〇一	三〇三	三〇一	三二三	三二二	三二四	三七四	三七八	三九四	三九四	三九七	三九五	四〇〇	四〇〇
〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇	〇〇
五七	七〇	八〇	八一	八一	八七	八六	八七	一〇一	一〇一	一〇六	一〇六	一〇六	一〇五	一〇六	一〇六
六〇	一五	九五	四五	八五	〇五	五五	三〇	六〇	七〇	〇〇	〇〇	七五	九五	九〇	九〇

湖北水災善後委員會工賑專刊

工賑工作

十一月九日	華商街	一一	〇〇	一三〇	〇〇	三五	八〇	
十一月十日	華商街	一一	〇〇	一三〇	〇〇	三五	八〇	
十一月十一日	華商街	一一	〇〇	一三〇	〇〇	三五	八〇	
十一月十二日	華商街	一一	〇〇	一三〇	〇〇	三五	八〇	
十二月十三日	華商街	一〇	〇〇	一三〇	〇〇	三五	五〇	
十一月廿七日	中山路華商街	四〇	〇〇	三五二	〇〇	一〇〇	〇〇	善後會補發災工火食
共計		五〇〇	〇〇	七七一四	〇〇	二二七八	五〇	



清淤

漢口市政府來函 二十年十月十三日

逕啓者查漢市自江水低落各街道逐漸退出惟污泥遍地妨礙衛生曾派本府工人於上月二十六日起分赴各處清除茲據各負責人員呈報每日工作地點及人數表前來除令飭以後清除工作應於前一日晚分配就緒列表分送 貴會外相應將本月七日以前工作表彙列轉送即希 查照爲荷此致  
國民政府救濟水災委員會湖北分會

附表一份

市長何葆華

漢口市政府各工程隊清除街道工作日期地點人數表

月 日	監工人數	工人數	清 除 地 點	備 考
九月二十六日	六	一六六	沿江馬路·四民街·黃陂路·	
二十七日	一〇	三二〇	沿江馬路·黃陂路·五族街·洪益巷·張美之上八巷·	
二十八日	一	一〇	沿江馬路·	

國民政府救濟水災委員會湖北分會清除街道工作地點日期人數表

月	日	監工人數	工人人數	款	目	清	除	地	點	備	考
	二十九日	一〇	三一四	三一四				民生路·五族街·黃陂路·一元路·總商會·馬王廟·洪益巷·民生路口·			
	三十日	一〇	三二四	三二四				三新街·民生路·五族路·黃陂路·一元路·中山路·民權路·總商會·馬王廟·洪益巷·			
十月	一日	一〇	三二〇	三二〇				中山路·五族路·黃陂路·一元路·總商會·馬王廟·民生路·			
	二日	一〇	三二四	三二四				三新街·中山路·兩儀街·蘭陵街·一元路·小關帝廟·招商局前			
	三日	一四	三三一	三三一				中山路·兩儀街·華景街·一元路·小關帝廟·招商局江岸·			
	四日	二九	八一二	八一二				中國銀行前至偉雄路口·中山路·中南旅社一段·三民路·小關帝廟河街·招商局前兩儀街·一元路·漢景街·華商街·			
	五日	二八	八四六	八四六				漢景街·一元路·漢江街·兩儀街·華商街·中山路·太古碼頭·招商局前河街·中南旅社一帶·三民街·			
	六日	二四	七七四	七七四				怡園一帶·中山路·民生路·熊家巷及招商局河街·漢景街·一元路·模範區·黃陂路·保華街·江漢路·清芬路·三民路·民權路·			
	七日	二四	七七四	七七四				同上			

十月五日	六	一六六	四三三〇	沿江馬路·四民街·黃陂路·	監工每日三角 入每日二角五分 山市府轉發
六日	一〇	三一〇	八〇五〇	沿江馬路·黃陂路·五族街·洪益巷·張美之八巷·	同
七日	一	一〇	二八〇	沿江馬路·	同
九日	一〇	三三四	八一五〇	民生路·五族街·黃陂路·一元路·總商會·馬王廟·洪益巷·民生路口·	同
十二日	一〇	三二四	八四〇〇	三新街·民生路·五族路·黃陂路·一元路·中山路·民權路·總商會·馬王廟·洪益巷·	同
十三日	一〇	三二〇	八三〇〇	中山路·五族路·黃陂路·一元路·總商會·馬王廟·民生路·	同
十五日	一〇	三二四	八四〇〇	三新街·中山路·兩儀街·蘭陵街·一元路·小關帝廟·招商局前·	同
二十日	一四	三三一	八六九五	中山路·兩儀街·華景街·一元路·小關帝廟·招商局江岸·	同
十月二十一日	二九	八二二	二二一七〇	中國銀行前至偉雄路口·中山路·中南旅社一段·三民路·小關帝廟河街·招商局前·兩儀街·	同
二十二日	二八	八四六	二一九九〇	漢景街·一元路·漢江街·兩儀街·華商街·中山路·太古碼頭·招商局前·中南旅社一帶·	同
二十三日	二四	七七四	二〇〇七〇	怡園一帶·中山路·民生路·熊家巷及招商局河街·漢景街·一元路·模範區·黃陂路·保華街·	同



總計	十月五日至二十六日	二十六日
三二八	一五二	二四
七五〇三	二一九八	七七四
一九七四一二	五九五〇七	二〇〇七〇
	同上	同上
	由水災會募招災 工清理各街淤泥	同

湖北水災善後委員會工賑專刊

工賑工作

國民政府救濟水災委員會湖北分會清除淤泥

# 收支對照表

中華民國 年 月份

收 入		科 目		支 出	
		收 入 項 下			
元		出納處	10.5.		
118	87	,,	,, 6.		
412	95	,,	,, 7.		
118	40	,,	,, 9.		
241	75	,,	,, ,,		
201	20	,,	,, 12.		
152	75	,,	,, 13.		
120	40	,,	,, 15.		
63	50	,,	,, 16.		
81	50	,,	,, 17.		
55	50	,,	,, 18.		
101	00	,,	,, 19.		
63	50	,,	,, 20.		
73	50	,,	,, 21.		
51	40	,,	,, 22.		
37	40	,,	,, 23.		
43	10	,,	,, 26.		
37	40				
		支 出 項 下			
		市府工務所長金華錦	10.5.	元	118 87
		,, ,, 及汪華陸	10.6.		412 95
		市府工務所長金華錦	10.7.		118 40
		汪華陸	10.9.		241 75
		市府工務所長金華錦	10.9.		201 20
		,, ,,	10.12.		152 75
		,, ,,	10.13.		120 40
		,, ,,	10.15.		63 50
		,, ,,	10. 6.		81 50
		,, ,,	10.17.		55 50
		,, ,,	10.18.		101 00
		,, ,,	10.19.		63 50
		,, ,,	10.20.		73 50
		,, ,,	10.21.		51 40
		,, ,,	10.22.		37 40
		,, ,,	10.23.		43 10
		,, ,,	10.26.		37 40
1 974	12	合	計	1,974	12



## 採辦事務

趙委員煥章來函 二十年十月十八日

敬陳者竊煥章頃奉 聘任爲本會採辦組幹事長自維才力棉薄深懼弗克勝任第以哀鴻遍地待賑孔殷不得不勉赴事機藉資勸助茲擬於許昌信陽廣水三處設置分組採辦賑糧賑品遴委黎瀛洲爲駐許昌採辦員余明卿爲駐信陽採辦員常叔同爲駐廣水採辦員並請聘任蕭佐良李仲池爲幹事勦辦本組內務並委任羅燦之魯乾一鄧傑青宋雲卿爲幹事辦理本組一切外勤事宜如蒙 允准卽乞早日分別聘委以策進行而專責成是所企禱謹陳

主席方

委員兼採辦組幹事長趙煥章

### 函許昌信陽廣水各採辦分組

逕啓者頃准 文書處公函以總會會計組普通會計規則經報告第四次聯會相應分別抄送查照等因准此除將該項規則抄錄分發外用特函送 查照辦理此致

許昌分組  
信陽分組

廣水分組

計抄發國民政府救濟水災委員會會計稽核組普通會計規則通告

採辦組啟

蘆 蓆

許昌採辦分組採辦員黎瀛洲由許昌一次來函 二十年九月二十二日

典公委員鈞鑒竊職於九月十八日奉 諭派同葉三益採辦蘆蓆事宜遵於二十日上午乘車到達許昌後即往各商店切實探明該地存蓆不多須要預爲訂買其貨色尺碼及每條價目約分數種

(一)大紅蓆價二角三分長四尺七寸至五尺寬均三尺

(二)小紅蓆價一角五六分尺碼較小頗形稀鬆

(三)大白蓆價二角零長四尺七八寸至五尺寬均五尺

(四)白薇子蓆價四角零尺碼較均寬長極緊密

所有送至轉運公司力洋均一併扯價在內究以採買何項爲標準應請 核示照辦匯欸一節請就近派員與漢口公興存接洽停妥較爲便利火車轉運費用能否免除務祈交涉結果 迅予示遵爲禱專

陳敬請 鈞安

職黎瀛洲謹上

復許昌採辦分組採辦員黎瀛洲一次函 二十年九月二十五日

瀛洲先生鑒兩次快函及電均悉應答復者詳列於後

- 一 蓆子無論大小均要緊密不要鬆稀以免不經久並望火速採辦愈快愈好
  - 一 蓆子價目均已閱悉能減少更好否則照辦望酌量情形辦理（惟四元五六角之大白薇子蓆切勿採辦仍照二元餘之蓆速辦）
  - 一 起運一層俟與鐵路說妥再行電知就近之公興存辦理
  - 一 昨得來電當已送交漢宏康洋二千元并復一電文曰（許昌第一賓館八號黎瀛洲鑒電悉宏康款交妥速辦大蓆五萬已進多少速復典敬）等字諒已收閱款諒已收到即望照電速辦爲要
  - 一 查電報掛號每月祇須去洋一元五角可在許昌電局掛號以免拍電耗費掛妥函知爲要
- 以上各節即希 查照辦理並頌

刻綏

採辦組啓

許昌採辦分組採辦員黎瀛洲由許昌二次來函 二十年十月六日

典公委員鈞鑒頃奉九月二十五日 覆示各節自當遵照辦理以紓 塵系職現在許買就大紅蓆五百六十四細大白蓆一千五百九十三細小白蓆一百零五細總計二千二百六十二細茲派公興存執

事劉魁堂閻潤生官秀德三人押車裝運來漢所有此次購買蓆價暨一切雜費另行具報至以後購辦之蓆自當迅速運漢以備應用惟火車運費經多方交涉始行勉允半價照算如要完全免費仍請迅與鐵路局商妥示遵爲禱肅覆敬請

鈞安

職黎瀛洲謹上

### 復許昌採辦分組採辦員黎瀛洲二次函

瀛洲先生鑒函悉蘆蓆免費一節業經與平漢鐵路局交涉停妥並准函開以准本分會賬字第二零四號公函並附送運輸賑品及連帶物品護照號碼表迅飭許昌信陽廣水各段站驗照給車輪送以期捷速而資救濟等因除飭知車務處迅飭有關係各段站照撥車輛准予備運外相應函復查照等由前來用特隨函附發護照卽希 查照妥與接洽迅速辦理爲要此頌  
旅社

附發護照十五張計五十八號至七十二號

採辦組啓

### 許昌採辦分組採辦員黎瀛洲三次來電

二十年十月十一日

漢口救濟分會採辦組趙委員鈞鑒茲派劉魁堂等押車二輛運大中小蓆一千二百五十一捆二條飭收電覆黎叩蒸

復許昌採辦分組採辦員黎瀛洲二次函 二十年十月日

瀛洲先生鑒函悉運來大小蘆蓆二千二百六十二捆照收無訛以後辦蓆仍照來樣購買大蓆以每十條一捆小蓆以每十五條一捆并希按原價酌量增減趕速收運漢以便賑濟災民卽有他人採買亦可商量儘我處先行辦齊事關賑務必能通融需款當陸續照匯卽希安速辦理爲要此頌

刻綬

採辦組啓

許昌採辦分組採辦員黎瀛洲四次來電 二十年十月二十日

漢口救濟分會採辦組趙委員鈞鑒衛生組陳榮安君來許採蓆難購商借我方存蓆由渠裝車運漢撥用可否示遵黎叩宥

幹事蕭佐良爲國府救災會防疫組在許昌借用蘆蓆可否通融請提會討論簽呈

二十年十月二十二日

爲簽呈事項據許昌分組採辦員黎瀛洲宥電稱國府救災會駐鄂辦事處衛生防疫組採辦員陳榮安在許昌因見蓆缺難購商借分組存蓆萬二千餘條已與車站交涉免資裝漢如何之處請在會中提出討論俾便電覆遵照爲此簽呈

幹事長趙鑒核

幹事蕭佐良



### 復許昌採辦分組採辦員黎瀛洲四次電

許昌二六六一黎瀛洲鑒宥電悉防疫組商借存蓆萬餘條經提會決議准予通融希照借撥趙儉

### 致許昌採辦分組採辦員黎瀛洲五次電 二十年十月十四日

許昌二六六一黎瀛洲鑒本會現與急賑會合組爲湖北水災善後委員會所有已辦蘆蓆掃數運漢以後即停辦望速結束回漢趙寒

### 許昌採辦分組採辦員黎瀛洲五次來電 二十年十月十五日

漢口救濟分會採辦組趙委員鈞鑒寒電奉悉遵即結束除派官秀德等先押蓆三千二百綑到漢外餘俟結楚返漢黎叩刪

### 復許昌採辦分組採辦員黎瀛洲六次電 二十年十月十七日

許昌六三三一黎瀛洲鑒蒸刪電悉一二兩批蘆蓆運漢照收本會結束在邇停辦速回趙儉

### 函總務處爲許昌採辦分組裝車運漢失蓆請示如何辦理由

謹啓者頃據許昌採辦分組採辦員黎瀛洲報稱奉命收束回漢前後四次共購蘆蓆八萬零四百零四條計用洋一萬八千七百七十九元六角九分四厘每條扯價二角三分三厘六所有單據均繳出納處核查在案然運蓆三次均無錯誤惟第四次內據運輸組點收交棧云其中短少蓆四百三十四條職復當邀同押車人李華堂前往運輸組眼同復查清出三百二十條尙有不敷之數一百一十四條按許昌買價計算應值洋二十六元六角查此蓆究失何所實難揣測且職自從許昌公興存轉運公司點交押

車人負責裝漢向無錯誤然押車人均係該公司選派穩妥之人未敢稍事疏忽自取干咎不過卸席時搬運複雜押車人勢難兼顧恐有遺失等情前來理合轉陳 鑒核是否將押席人押追賠償亦或從寬免究應請示辦理此上

總務處主任

採辦組謹啓

奉 代主席馬委員批准予核銷

國民政府水災救濟委員會湖北分會採辦組許昌分組採辦蘆蓆

# 收支對照表

中華民國 年 月份

收 入		科 目	支 出	
		收 入 項 下		
元	00	採辦組漢口交 9.18.		
2,000	00	,, 電匯宏康9.25.		
2,000	00	,, ,, ,,30.		
3,000	00	,, ,, 10.10.		
2,000	00	,, 電匯永記,,18.		
3,000	00	,, ,, ,,22.		
3,000	00	,, ,, ,,28.		
3,000	00	,, ,, 11.2.		
		支 出 項 下		
		第一次三車蘆蓆大中小計22,660條價227147	元 4,693	95
		第二次二車 ,, 12,512條,,207147	2,591	854
		第三次四車 ,, 32,000條,,22128	7,080	96
		第四次二車 ,, 13,932條 ,, ,,	2,927	98
		3242 120 33033三車半價車皮	508	64
		漢補庚申水洋	43	50
		許昌滙水補洋	113	00
		郵費	3	00
		電報費	63	40
		四次木杆攀車繩押車人工資蓆上車力看守車蓆工資	514	16
		二人赴許昌九月二十日起十一月九日止旅費計五十天	35	00
		二人火會九月十八日起十一月十日止每日二人2.55計五十三天	135	25
		二人由漢往許往返車票	54	70
		筆墨信紙信封	2	30
		打發公興成學徒旅館雜役酒資	12	00
		繳還會計處	220	306
19,000	00	合 計	19,000	00

## 賑糧

### 信陽採辦分組採辦員余明卿一次來函 二十年十月八日

典公委員鈞鑒竊職等遵於本月三日乘車到信之後即與該地各糧行接洽購米情形據稱以前米市頗滯現因四十四及四十八兩師來此採買致將米價提漲在八元七角左右職等以放賑需米孔殷乃與該地六家糧行購定白米五千包貨色乾燥無砂合潮秤每包連皮一百六十二斤實價八元五角每包加匯水縫工裝運各雜費約扯四角之譜每包卸漢斗一石一斗五升划漢斗每石扯價七元七角五分麻袋火車費均未加在內欸項一層已與祥聚德各錢莊商妥撥兌現洋五萬元期限陸續照交惟此地匯水過高每千元(補中水十三四元)我方僅認補匯水八元職擬出本月十號期匯票洋一萬元其票根寄漢羣記請代向 鈞會撥解其餘四萬元期係見票遲一日照兌屆時請即 照兌以昭信用爲荷火車運輸此地甚是因難務祈先向路局接洽妥協函知分站預備車皮以免延誤電報掛號三四四四號並附送米樣一包統乞 鑒核以後如何辦理之處伏祈示遵爲禱專陳敬請  
勳安

採辦員余明卿謹上

### 信陽採辦分組採辦員余明卿二次來電 二十年十月九日

漢口救濟分會趙委員鈞鑒定米五千包價八元五角合漢斗價七元七角五分匯票萬元在途麻袋帆

布各項請速飭連信余叩青

復信陽採辦分組採辦員余明卿一次電 二十年十月十日

信陽三三四四號余明卿鑒函電均悉匯款照兌匯水八元提會通過米准購五千袋俟運漢後再議續辦趙蒸

信陽採辦分組採辦員余明卿二次來函 二十年十月十二日

典公委員鈞鑒覆電敬悉蘇袋護照等項已於昨日領到大約五日內可能裝齊頃經職與分站站長接洽車輛事宜據謂此時兵車過往恐一次不能如數裝齊即二三次掃數運歸所訂合同與成本單據一併附呈 鑒核以後繼續辦否統祈 詳示祇遵爲禱專肅敬請

勳安

職余明卿謹上

信陽採辦分組採辦員余明卿四次來電 二十年十月十四日

漢口救濟會趙委員鈞鑒前運米漢斗六百三十包今運一千六百九十包諒均驗收餘俟車齊裝漢余叩寒

復信陽採辦分組採辦員余明卿四次電 二十年十月二十二日

信陽三三四四號余明卿鑒寒電悉兩次裝回賑米照收會中結束在即趕速將所買之米掃數運漢各種單據報來爲要趙禱

信陽採辦分組採辦員余明卿五次來電 二十年十一月五日

漢口救濟會趙委員鈞鑒禡電敬悉手續清楚餘存米候五日內裝車即返余叩豪

函報總務處爲信陽採辦分組待車運米情形由

謹啟者頃據信陽採辦分組派尹維糾回漢面稱分會改組之際有鐵路南局吳科長電知信站暫不撥車與分組運米等語並云該分組所購米堆積站旁待車運漢勢難刻緩倘任其支吾不但終無了日若遇風雨霉爛誰負其責似此情迫萬急敬乞 鈞組轉呈 總務處早日設法轉請行營令知南段鐵路局由漢掛三百五十噸車皮派隊逕押往信將所堆之米掃數裝漢以便轉發災黎而免延擱等情前來理合轉呈 鑒核是否之處即祈卓裁示遵不勝待命之至謹上

總務主任

採辦組謹啓



廣水採辦分組採辦員常叔同一次來函 二十年十月二日

典公委員鈞鑒竊職等遵於上月三十日奉派到廣即分途調查該地米糧情形以前尙屬踴躍現因廣水東鄉保衛團禁米搬運西有小股土匪騷擾故來源減少到此買米者亦絡繹不絕各糧行資本微薄均無力墊款惟匯兌一層尙可勉強辦理而匯費甚昂刻下該地上莊米價十三元七八角中莊米價十三元零最次米價十二元六七角廣斗每石合錢平秤二百三十斤按廣斗每石合漢斗能出一石六斗零現在中次莊米不多職擬與該糧行等先行定米千餘石其米價務須以格外從廉力求節省而裕賑濟此次議買之米一俟商定即與依照手續訂立合同再行賣呈 鑒核日來着手採辦急需現款務請迅派員帶款來此接濟以免延緩廣水電報掛號係三四四四號合併奉聞敬請鈞安

計送上莊中莊次莊米樣各一包

廣水分組採辦員常叔同謹上

復廣水採辦分組採辦員常叔同一次函 二十年十月五日

叔同先生鑒來函併附米樣備悉據稱廣水地方現存米糧稀少望與各糧行磋商多買辦法惟米要乾淨價要公道如能減少一點價目便可多購一點賑米即能多救幾名災黎現在武漢災民膺集急待施賑希迅速辦米裝車運漢爲要該地中下兩莊米既一時無出可先將上莊米辦些來漢以後即專買中下兩莊之米需款一節不日交由趙澍生君攜帶鈔洋六千元前來以後辦米交款陸續照匯可也特此



復頌  
近祉

採辦組啟

廣水採辦分組採辦員常叔同二次來電 二十年十月七日

漢口國府救濟會趙委員鈞鑒定米廣斗一千石價十三元五角合漢斗八元零希速匯款並帶麻袋帆布來用常叩陽

復廣水採辦分組採辦員常叔同二次電 二十年十月八日

廣水三四四號常叔同鑒陽電悉已解申鈔六千元在途麻袋帆布各項辦妥即發米速運漢趙庚

廣水採辦分組採辦員常叔同三次來函 二十年十月 日

典公委員鈞鑒頃奉 覆示并庚電敬悉一是職於日前會同余明卿君在聶正興行定買上莊米一千石實價十三元五角繳費在外查此地每石二百三十斤合漢斗一千石能出一千六百餘石總計扣洋一萬三千五百元現由趙澍生君解來申鈔六千元除交鈔洋五千元外尙欠米款八千五百元但該地市面狹小金融困難各糧行亦無力墊款只得立就十六日期申鈔二萬元之匯票交行照兌以便續辦麻袋五千條及帆布麻線均經先後如數收到所有米糧灌包是否按六斗或七斗如用七斗只可稍節費用倘以七斗成包合漢秤一百四十斤之譜正符漢斗一石對於放賑撥米計算石斗便利甚多運米護照收到火車免費事經再三交涉該站只准半費職亦莫可如何暫爲照繳俟請 鈞會交涉停妥再

當設法追回也專陳敬請

鈞安

職常叔同謹上

廣水採辦分組採辦員常叔同四次來電 二十年十月十三日

漢口國府救濟會趙委員鈞鑒續定米廣斗一千八百石價十二元七角匯款二萬元候車運漢常叩元

復廣水採辦分組採辦員常叔同四次電 二十年十月十五日

廣水三四四號常叔同鑒函電均悉米按六斗灌包車價免費商妥速裝運漢趙咸

復廣水採辦分組採辦員常叔同五次函 二十年十一月七日

叔同先生鑒元咸電悉匯票二萬元業經照兌麻袋帆布等項已專送前來矣辦存賑米速按六米灌包裝運來漢以供急需此後辦米價值務希拿緊爲要火車免費已經總務處與鐵路總站商得同意并由該總站函知廣水分站查照辦理如裝運時可與該分站接洽諒無異議第三次定米完竣望即結束返漢所有各項費用速即詳細列單具報以便轉銷勿延此頌

刻祺

採辦組啓

致廣水採辦分組採辦員常叔同電 二十年十一月十七日

廣水三四四號常叔同鑒頭二兩次賑米照收無訛款已如數兌清米裝齊即結束手續掃數押回趙

霰

廣水採辦分組採辦員常叔同六次來函

二十年十一月十七日

典公委員鈞鑒 惠示奉悉承囑各節自當遵照辦理頭次採辦米一千石按六斗灌包計一千六百數十包當即裝運來漢二次購買中莊廣斗一千八百石按六斗灌包計三千包實價十二元七角計洋二萬二千八百六十元除兩次交款外尙欠糧行一萬餘元俟車皮趕運到廣將米完全裝運到漢後即將兩次賬項結算清楚關於各種繳費一併列單詳報 鑒核最後如有相當中莊米價值稍低當隨時定就由職等親押來漢了結手續餘欠糧行之款候將米點驗收齊如數照交爲荷專肅敬請

鈞安

職常叔同謹上



寒衣

軍政部第二被服廠來函 二十年十一月十五日

逕啟者查此次本廠代製寒衣分量輕重一節茲將存漢打包場及存廠者均經切實過秤詳加考究略有不同蓋布疋有稀密之別包皮有厚薄之分加之天氣感應亦略有參差然相差有幾茲將考查所得結果另列六表並附說明隨函送請 查核俾明真相此致  
國府水災救濟會湖北分會

軍政部第二被服廠啟

男寒衣原料品名分量表(一)

品名	單位	分量			平均數	備考
		第一次秤	第二次秤	第三次秤		
藍面布疋	疋	十斤十一兩	十斤〇八兩	十斤〇二兩	十斤〇七兩	
白裏布疋	疋	十三斤八兩	十四斤四兩	十二斤十三兩	十三斤八兩三三	

男寒衣裁片分量表(二)

號次	品名	單位	分量			平均數	備考
			第一次秤	第二次秤	第三次秤		
大號	男寒衣片	套十	十六斤十四兩	十六斤十四兩	十六斤十四兩	十六斤十三兩三三	

男寒衣裁片每套分量表(三)

號次	品名	十套平均數	每套分量	備
二號	男寒衣片	十五斤十二兩	十五斤十四兩	十五斤十三兩三三
三號	男寒衣片	十四斤一十兩	十五斤	十五斤十二兩
四號	男寒衣片	十四斤八兩	十四斤四兩	十四斤十兩
五號	男寒衣片	十三斤十兩	十三斤十五兩	十三斤十二兩

男寒衣裁片棉花分量表(四)

號次	品名	每套裁片分量	棉花分量	合	計	備	考
大號	男寒衣片	十六斤十三兩三三	一斤十兩九錢三三	三斤〇九錢三三			
二號	男寒衣片	十五斤十三兩三三	一斤九兩三錢三三				
三號	男寒衣片	十五斤〇二兩三三	一斤八兩二錢三三				
四號	男寒衣片	十四斤十二兩六六	一斤七兩六錢七分				
五號	男寒衣片	十三斤十二兩三三	一斤六兩〇三分三				
大號	男棉寒衣	一斤十兩九錢三三	一斤六兩	三斤〇九錢三三			
二號	男棉寒衣	一斤九兩三錢三三	一斤六兩	二斤十五兩三錢三三			
三號	男棉寒衣	一斤八兩二錢三三	一斤四兩	二斤十二兩二錢三三			

男棉寒衣分量表(五)

號次	品名	單位	分量			平均數	淨衣褲四十套合計
			第一次秤	第二次秤	第三次秤		
四號	男棉寒衣	一斤七兩六錢七	一斤二兩	二斤九兩六錢七			
五號	男棉寒衣	一斤六兩三錢三	一斤二兩	二斤八兩三錢三分			
大號	男棉寒衣	三十斤〇八兩	三十斤〇四兩	三十斤〇六兩	三十斤〇六兩	一百二十一斤八兩	
二號	男棉寒衣	廿七斤〇八兩	廿八斤十二兩	廿七斤十四兩	二十八斤〇七兩	一百一十二斤二兩八	
三號	男棉寒衣	廿七斤〇四兩	廿七斤〇六兩	廿七斤〇八兩	二十七斤〇六兩	一百〇九斤八兩	
四號	男棉寒衣	二十五斤十兩	二十五斤十兩	廿五斤〇四兩	二十五斤〇八兩	一百〇二斤	
五號	男棉寒衣	廿五斤〇二兩	廿五斤〇二兩	廿五斤〇八兩	二十五斤〇三兩三	一百斤〇十三兩三	

男棉寒衣每包分量表(六)

號次	品名	單位	分量			平均數	備考
			第一次秤	第二次秤	第三次秤		
大號	男棉寒衣	四十套	一百二十六斤	一百二十四斤	一百二十五斤	一百二十五斤	
二號	男棉寒衣	四十套	一百二十斤	一百二十六斤	一百二十斤	一百一十八斤十兩七	
三號	男棉寒衣	四十套	一百一十四斤	一百二十斤	一百一十六斤	一百一十六斤十兩七	
四號	男棉寒衣	四十套	一百〇六斤	一百〇七斤	一百〇六斤	一百〇六斤五兩三	
五號	男棉寒衣	四十套	一百〇六斤	一百〇四斤	一百〇四斤	一百〇四斤十兩七	

說明

- 一 此次承製男棉寒衣計分五號每包四十套又女寒衣計分三號每包四十套內用大麻繩細緊外用麻布或棉布包裹週圍縫齊再用大麻繩成二十字形之圍細包面標明號次俾易識別
- 二 每包之分量重輕稍有出入曾經秤過數次詳加考究其原因有四（一）布疋關係藍白面裏布之經緯之稀密不同尺碼之長短不一染色之粉料各異等是（二）燥濕關係放置之地位如近潮濕者水素被其吸收故重放置之地位乾燥者水素飛散故輕（三）陰晴感應天晴則輕陰雨則重此即吸收自然潮與自然潮飛散之故（四）包皮關係有以麻布包裹者重有以棉布包裹者輕緣其厚薄大小之不同故分量稍有差別
- 三 布疋裁片成品裝包四項將每項每號抽秤三次分量雖有不同但所差無幾
- 四 布疋裁片成品裝包等項單計彙記平均分量均詳載前列各表

軍政部第二被服廠啓

軍政部第二被服廠來函 二十年十一月十五日

敬啟者敝廠承製男女寒衣十萬套早經製竣除以五萬套送交漢口打包場外其餘五萬套仍存敝廠并填五萬套發物憑單賚送 大會在案惟敝廠地址狹窄現須籌製大批軍服亟待騰出地方爲工作之用况值天寒亦係施發寒衣之時用特函請 大會將存廠之五萬套迅予派人持具憑單來廠搬取以備分發俾敝廠亦得騰出地方而利軍工是爲至荷此上



國民政府救濟水災委員會湖北分會

軍政部第二被服廠啟

立合同字軍服業商店復康華盛新亞福昌益泰惠記茲因承製

國民政府水災救濟委員會湖北分會寒衣一萬三千套所有價格材料尺碼定洋貨款領款期限担保等條件共計八項詳列於後雙方照約履行恐口無憑特立合同二紙各執一紙為據

(一)價格 每套議定實洋二元二角

(二)材料 用十三磅官布面老深藍色用頭號白花布裏二等棉化作絮

(三)尺碼 大號二成(二尺三寸)二號二成(二尺二寸)三號二成(二尺一寸)五號一成(一

尺六寸)以上男衣 大號一成(二尺六寸)二號一成(酌量推減五寸)三號一成(酌量推

減四寸)以上女衣

(四)定洋 先交十分之四

(五)貨款 除收定洋外貨齊款清

(六)領款 由復康福昌惠記三號會同蓋章出具收據為憑

(七)期限 以領收定洋之日起准兩星期陸續交齊

(八)担保 如有違背以上各項規定概歸担保人員完全責任

立合同 湖北分會採辦組

承製人 復康 華盛 新亞

福昌 益泰 惠記

擔保人 裕康公司 信康公司

民國二十年十一月十一日 立

立合同字軍服業商店復康順泰祥茲因承製

國民政府水災救濟委員會湖北分會寒衣五千套所有價格材料尺碼定洋貨款領款期限担保條件  
共計八項詳列於後雙方照約履行恐口無憑特立合同二紙各執一紙為據

(一)價格 每套議定實洋二元二角

(二)材料 用十三磅官布面老深藍色用頭號白花色布裏二等棉花作絮

(三)尺碼 大號二成(二尺三寸)二號二成(二尺二寸)三號二成(二尺一寸)五號一成(一尺六寸)(以上男衣)

大號一成 二號一成 三號一成(以上女衣)

(四)定洋 先交十分之四

(五)貨款 除收定洋外貨齊款清

(六)領款 由復康順泰祥會同蓋章出具收據為憑

(七)期限 以領收定洋之日起准兩星期陸續交齊

(八)担保 如有違背以上各情事概歸担保人負完全責任

定貨人 湖北分會採辦組

承製人 復康 順泰祥

担保人 范同發 祥雲東

民國二十年十月 日 立

立承包字擷雲工廠今包到

國民政府救濟水災委員會湖北分會訂製寒衣二千套每套價值洋二元四角正合計洋四千八百元正當請張泰茂絲線號作保議定遵照規定材料及式樣製造陸續交貨限二星期交齊先存樣衣二套以備存查倘後出貨品不符前樣仰請 鈞會扣價處置恐口無憑立此承包字據為證

計開

- 一 承製寒衣二千套
- 一 衣面用十三磅深藍官布白布裏
- 一 男女衣成數分配計製男衣十分之七女衣十分之三
- 一 男衣尺度分三號(一)二成(長二尺三寸)(二)三成(長二尺二寸)(三)二成(長二尺一寸)褲長(二尺二寸)(二尺三寸)分別製造
- 一 女衣尺度分三號(一)長二尺六寸(二)長二尺五寸(三)長二尺四寸各製一成褲長計(

二尺二寸)(二尺一寸)分別製造

一 棉花(一)用一斤半(二)用一斤六兩(三)用一斤四兩

承製人 擷雲針織工廠

擔保人 張泰茂

民國二十年十月十日

日

立保證書

張泰茂  
程祥泰

字號今保得擷雲工廠在

國民政府救濟水災委員會湖北分會承訂寒衣二千套正合計訂價洋四千八百元正所有承包人預領購辦材料費洋四千八百元如有不合議定條件歸擔保人負完全責任恐口無憑立此保證書一紙為據

擔保人

張泰茂  
程祥泰

承辦工廠 擷雲針織工廠

民國二十年九月十日

立

運輸

函平漢鐵路管理委員會 二十年十月十四日

逕啓者本分會採辦或發放賑品所用護照式樣業經函送 貴會請轉行車務處及各段站查照在案 茲有許昌蘆薈廣水信陽等米糧亟待起運填發護照十二張派員持函前詣 貴會請求給車運輸相 應將第一次運輸賑品及連帶物品護照號數列表函請 貴委員長煩爲查照迅飭接洽并行許昌信 陽廣水各段站驗照給車輸送以期捷速而資救濟至緝公誼此致  
平漢鐵路管理委員會委員長黃

計送表一紙

主席方本仁

第一次由平漢路運輸賑品及連帶物品護照號數表

護照號數	品名	數量	起點	地點	備	考
四十七	米	二千石	信陽斗	信陽運至漢口		
四十八	米	同	同	同		
四十九	米	同	同	同		
五十	米	同	同	同		

五十一	米	同	同	同
五十二	米	二千石 廣水斗	廣水運至漢口	
五十三	米	同	同	
五十四	米	同	同	
四十三	油 蘇袋	二千三百條	漢口運至廣水	裝往廣水裝米起運係連帶物品
四十五	蘇袋	一千條	同	

平漢鐵路管理委員會復函 二十年十月十六日

逕復者案准 貴會賑字第二〇四號公函並附送第一次運輸賑品及連帶物品護照號碼表一紙迅飭許昌信陽廣水各段站驗照給車輸送以期捷速而資救濟等因除飭知車務處迅飭有關係各段站撥車輛准予備運外相應函復請煩 查照接洽為荷此致  
國民政府救濟水災委員會湖北分會

平漢鐵路管理委員會啟

函平漢鐵路管理委員會 二十年十月十八日

逕啓者本分會在許昌購辦蘆蓆一萬五千捆每捆十張即待起運填發護照十五張派員持函前詣貴會請求給車運輸相應將運輸蘆蓆護照號數列表函請 貴會煩為查照迅飭接洽并行許昌車站驗照給車輸送以期捷速而資救濟至緝公誼此致

平漢鐵路管理委員會委員長黃

計送護照表一紙

主席方本仁

國民政府救濟水災委員會湖北分會由平漢路運輸蘆蓆護照號數表

護照號數	品名	數量	量起	到地點	備	考
五十八	蘆蓆	一千捆	許昌運至漢口	每捆十張		
五十九	蘆蓆	一千捆	許昌運至漢口			
六十	蘆蓆	一千捆	許昌運至漢口			
六十一	蘆蓆	一千捆	許昌運至漢口			
六十二	蘆蓆	一千捆	許昌運至漢口			
六十三	蘆蓆	一千捆	許昌運至漢口			
六十四	蘆蓆	一千捆	許昌運至漢口			
六十五	蘆蓆	一千捆	許昌運至漢口			
六十六	蘆蓆	一千捆	許昌運至漢口			
六十七	蘆蓆	一千捆	許昌運至漢口			
六十八	蘆蓆	一千捆	許昌運至漢口			

六	十	九	蘆	蓆	一	千	捆	許昌運至漢口	同
七	十	十	蘆	蓆	一	千	捆	許昌運至漢口	同
七	十	一	蘆	蓆	一	千	捆	許昌運至漢口	同
七	十	二	蘆	蓆	一	千	捆	許昌運至漢口	同

國府救濟水災委員會武漢區辦事處來函 二十年十月十八日

逕啟者前准 貴分會來函內有請與平漢路委員會作一次協定並迅速撥車起運等因當經分電鐵道部及總會朱主任請飭路局免費起運茲將來往電文抄上即希 查照為荷此致  
救濟水災委員會湖北分會

武漢區辦事處啟

附抄致鐵道部電 二十年十月十四日

南京鐵道部勳鑒鄂災奇重急待拯救有蘆蓆一萬五千捆米糧一萬六千担由許昌信陽等處運漢又麻袋由漢運許裝糧仰乞准予免費輸運迅飭平漢路局查照以惠災民至為感禱并賜電復救濟水災委員會災區工作組武漢區辦理專員李晉叩寒

附抄致上海災區工作組朱主任電 二十年十月十四日

上海朱子老勳鑒湖北分會函有蘆蓆一萬五千捆米糧一萬六千担由許昌信陽等處運漢裝米麻袋由漢運許請商平漢路免費輸運等語當電請鐵道部乞准免費飭知路局查照並函平漢路速撥車起運外乞 公轉電鐵道部迅予辦理以利賑務而惠災黎感幸之至李晉叩寒

湖北水災善後委員會工賑專刊 採辦事務



湖北水災善後委員會工賑專刊 採辦事務

六二

### 附抄鐵道部復電 二十年十月十六日

救濟水災委員會災區工作組武漢區辦理專員李君晉鑒寒電悉振運蘆蓆米糧麻袋等項應將每站起運實數電由國府救濟水災委員會核轉本部辦理以符手續鐵道部

### 附抄上海災區工作組朱主任子橋復電 二十年十月十七日

李副主任組紳兄鑒寒電悉漢口分會有蘆蓆一萬五千捆米一萬六千担由許昌信陽等處運漢已電鐵道部轉電平漢局迅速免費裝運矣朱慶瀾篠

### 函平漢鐵路管理委員會二十年十月二十九日

逕啓者本分會因在廣水信陽購辦賑米須運麻袋前往裝運茲有運廣水麻袋三千條運信陽麻袋一萬條相應將護照號碼列表函送 貴路請煩迅予給車免費裝運並轉飭信陽廣水各站接洽至紉公誼此致

平漢鐵路管理委員會委員長黃

附護照號碼表一紙

主席方本仁

### 國民政府救濟水災委員會湖北分會由平漢路運輸麻袋護照號數表

護照號數	品名	數	量	起點	地點	備	考
七十七	麻袋	三千	袋	漢口	運至廣水	裝至廣水裝米運漢	
七十八	麻袋	一萬	袋	漢口	運至信陽	裝至信陽裝米運漢	

函陸海空軍總司令行營二十年十月三十一日

逕啓者本分會前因賑災需米在信陽購一萬石又在廣水購六千石當經分填護照並函請平漢鐵路管理委員會行飭該管段站掛車起運並節次派員與該路車務處接洽該路亦函知奉鐵道部令飭免費運輸在卷現在信陽廣水兩站堆存賑米有一萬四千餘石之多急待運漢分發各縣散放又經迭向該路洽商迄未掛車起運相應函懇 尊處鑒核令催平漢鐵路管理委員會迅將信陽廣水兩站所存賑米按本分會護照尅日運漢免碍賑務之進行是所切禱此上

陸海空軍總司令行營主席何

主席方本仁

陸海空軍總司令行營復函 二十年十一月三日

逕覆者頃准 貴分會賑字第三一一號公函爲存有賑米一萬四千餘石現在信陽廣水兩站請令催平漢路局按護照即日撥車運漢以便分發各縣散放等由准此除令飭平漢路局遵照辦理外相應函復希卽 查照派員巡崗路局接洽爲荷此致

國民政府水災救濟委員會湖北分會

陸海空軍總司令行營啓

函平漢鐵路車務處 二十年十月三十一日

逕啓者本分會賑米堆存信陽站者一萬包堆存廣水站者二千包迭次派員前詣 貴路洽商迄未掛

車起運各縣來會領賑者極多急待前項米石到漢發放相應函達 貴路請煩迅飭信陽廣水兩站將賑米尅日運漢免礙賑務之進行是爲至盼此致  
平漢鐵路車務處

主席方本仁

平漢鐵路車務處復函二十年十一月四日

逕復者接准第三一零號公函以信陽廣水兩站積存賑米甚夥急待運漢囑爲撥車等因准此自應照辦惟查敵路南段現時軍運異常殷繁原有車機概由軍運截用以致該項賑米無法疏運除飭信廣兩站設法酌撥車輛裝運外相應函復卽希 查照爲荷此致  
國府水災救濟委員會湖北分會

平漢鐵路車務處啓

函平漢鐵路管理委員會二十年十月二十三日

逕啓者本分會所填廣水信陽兩處運米護照每張二千担註冊廣水斗信陽斗等字樣自應以廣水斗十斗爲一担茲據報 貴路廣水站對於護照內(担)字認爲每担一百斤並云照路章須改寫(石)字方能運輸無可通融等語查我國米糧向無以斤兩計算者 貴路定章既以(担)字爲一百斤之標準本分會護照又已發出無從更改應請 貴會電飭廣水信陽兩站對於本分會第一次表列護照八張照斗量之一石撥車運輸此後若再運賑米應卽改用石字以免誤會相應函達 貴會查照飭辦事關

賑糧盼速施行至緝公誼此致

平漢鐵路管理委員會委員長黃

主席方本仁

函平漢鐵路管理委員會二十年十月二十六日

逕啓者頃據本分會採辦組報稱許昌採辦紅白大蓆一千二百五十一捆分裝第三二七二號暨三一  
二號兩車並派閻潤生劉魁堂二人押運來漢已抵大智門車站等語查此項蘆蓆本分會分配運往武  
昌等處搭棚若由大智門起運既耗時間又糜運費相應函請 貴會煩爲查照轉知車務處務請飭將  
該兩車運至劉家廟江邊以便轉運而恤災黎至緝公誼此致  
平漢鐵路管理委員會委員長黃

主席方本仁

函平漢鐵路管理委員會二十年十月二十七日

逕啟者頃接本分會採辦組幹事由廣水來電稱採辦許昌蘆蓆廣水信陽等處米糧裝運赴漢路局堅  
索半價等語查此案前經國府救濟水災委員會電請 鐵道部轉電 貴會迅速免費裝運並經本分  
會將護照號碼列表函請轉行有關係各段站驗照給車輸送各在案茲據該站堅索半價與部准之案  
不符相應函達 貴會請煩查案迅予分電總段長及許昌信陽廣水各站免費輸運弗再誤會致礙賑  
務至緝公誼此致

平漢鐵路管理委員會委員長黃

主席方本仁

國府救濟水災委員會災區工作組武漢區辦事處來函二十年十月二十六日

逕啟者接准 平漢鐵路管理委員會三七七四號公函開准貴辦事處公字第十五號公函開接濟水災委員會湖北分會來函內開本分會現由平漢路運輸賑品因求便捷起見擬請與平漢鐵路委員會作一次之協定俾免延滯致誤救濟各事分列於後並蘆蓆米糧起運在即務請迅予洽定示復等因除已據情電請鐵道部俯准免費運輸外特照錄原函送請貴委員會察核迅即撥車起運並飭知車務處或車務各段站查照辦理以利賑務等由附抄件准此查關於賑品運輸免稅免費本路會奉 鐵道部訓令自十月一日起展限三個月在卷准函前由自應照辦除令車務處妥慎辦理外相應函復查照等因准此合亟照轉希即 查照爲荷此致  
國民政府救濟水災委員會湖北分會

主任李 晉

函平漢鐵路管理委員會 二十年十一月三日

逕啟者前准災區工作組李副主任由武漢區辦事處來函開接准 貴委員會三七七四號云云等因轉函知照到會是關於賑品運輸免稅免費 貴委員會會奉 鐵道部展限三個月之訓令即本分會之由 貴路運輸蘆蓆米糧亦經 國民政府救濟水災委員會災區工作組朱委員慶瀾電知李副主

任云已電 鐵道部轉電平漢局迅速免費裝運等語在卷茲據採辦組報告前項蘆蓆米糧應照半費運輸殊與前電及 貴委員三七七四號函均不相符相應函請 貴委員會查明原案免費運輸如有手續未合之處亦希詳明見示以便照辦總之運輸賑品既有免費之規定本分會即不能交納半費致礙報銷通案統祈 查核見復爲荷此致  
平漢鐵路管理委員會委員長黃

主席方本仁

湖北救濟分會採辦組採辦賑糧一覽表

商號	品名	數量	價		總數	款數	進貨日期	備考
			單	價				
江西何主任代購	米	九九九三	一一		七六四六	〇〇	九·九	由方主席暨各委員電請購辦
新茂昌	米	一一三	八		〇〇	〇〇	九·一九	
聚茂隆	米	一八七	八		六八七五	九五	九·一九	
益和新	米	一三〇	八		七七	七一	九·二一	
聚茂隆	米	九九	八		六五	三五	九·二一	
新茂昌	米	三八	八		一〇	八〇	九·二一	
和興昌	米	六七	八		六五	五五	九·二一	
聚興和	米	六三	七		六五	九五	九·二一	
聚茂隆	米	二二四	八		六二	六八	九·二一	
新茂昌	米	五二	八		五二	〇四	九·二一	
豐祥順	米	一〇三	八		九〇	七〇	九·二一	
豐祥順	米	三六	八		八五	六〇	九·二一	
益泰衡	米	四三	八		二四	三二	一〇·七	
新茂昌	米	四三	八		二四	三二	一〇·七	





同	同	聚	同	同	同	洪	豐	豐	新	胡	宏	豫	謙	聚	萬
上	上	隆	上	上	上	生	祥	祥	茂	震	盛	泰	益	和	泰
米	米	米	米	米	米	乾	順	順	昌	于	福	祥	昌	興	昌
						米	米	米	米	米	米	米	米	米	米
一三二	七〇	一二三	一五五	一二五	五三	七八	一六	一二六	一〇六	五〇七七·八二七	一二八	一〇六	四五	六七	五九
八	九	八	一〇	一〇	八	八	九	八	九	一〇	八	八	九	七	八
九七	二二	六九	八〇	八七	七七	九三	一七	九五	三〇	〇六五	九四	三一	二二	九六	四五
一一八四	六四五	一〇六八	一六七四	一三五八	四六四	六九六	一四六	一一二七	九八五	五〇·五〇〇	一一四四	八八〇	四一四	五三三	四九八
〇四	四〇	八七	〇〇	七五	八一	五四	七二	七〇	八〇	〇〇	三三	八六	九〇	三二	五五
同	同	同	同	同	同	同	九·二八	同	九·二八	九·二五	九·二八	同	同	同	同
上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上	上
										由各委員託請購辦					

聚茂隆米	謙益昌米	順興和米	德豐祥米	同上米	聚茂隆米	同上米	同上米	鄒祥盛米	祥泰茂米	同上米	同上米	新茂昌米	益和新米	同上米	同上米
一八七	四九	七〇	二〇〇	三六	一一四	八五	五一五	一〇六	一五二	五一五	一〇七	八五	五三	二三四	四九
八	八	八	一〇	九	八	八	八	八	八	八	八	八		九	九
三一五	七三五	五〇五	七四	〇四	九八五	九四五	六八五	九八五	三二五	六八五	九八五	九四五		二二〇二五	〇〇
一五五四	四二八	五九五	二一四八	三二五	一〇二四	七六〇	四四七	九五二	一二六五	四四七	九六一	七六〇	四八四	二〇六三	四四一
九〇	〇一	三五	〇〇	四四	二九	三二	二八	四一	四〇	二八	三九	三二	四二	九九	〇〇
一〇一	一〇一	一〇一	九二九	同上	同上	同上	同上	同上	同上	同上	同上	同上	九二八	同上	同上

同	豐	同	同	同	同	聚	永	聚	鄔	新	鄔	同	同	同	同
上	祥	上	上	上	上	茂	興	茂	祥	茂	祥	上	上	上	上
米	順	米	米	米	米	隆	和	隆	盛	昌	盛	米	米	米	米
八六	一二五	四九	七二	一〇七	五八	一二三	六五	一四五	一二七	一二八	六〇	五九	七三	二二	一三七
八	九	八	八	九	九	九	九	九	九	九	九	八	八	九	九
九九五	〇三五	〇三五	三八五	二三五	二〇五	二一五	二〇五	一三五	一三五	一三五	二〇五	四九	六八五	二〇五	一六五
七七三	一一二九	三九三	六〇三	九八八	五三三	一一三三	五九八	一三二四	一一六〇	一一六九	五五二	五〇〇	六三四	一九四二	一二五五
五七	三七	七一	七二	一四	八九	四四	三二	五七	一四	二八	三〇	九一	〇〇	二五	六〇
一〇.七	一〇.六	一〇.六	一〇.六	一〇.六	一〇.六	一〇.六	一〇.五	一〇.五	一〇.五	一〇.五	一〇.三	一〇.三	一〇.三	一〇.一	一〇.一

慶豐源	米	一〇二	八	二四	八四〇	四八	一〇七
廣水分組	米	二五五〇	八	二七八三二六	二二一〇九	七三	一〇七
同	上米	一八〇〇	七	九六四六	一四三三六	二八	一〇一七
同	上米	五二三三三	七	九二二	四〇六六	五九	一二三
信陽分組	米	六四七四五	七	七四六二	五〇一五一	八九	一二五
金永盛	蠶豆	七九四	五	七五	四五六五	五〇	九二五
義昌祥	又	六〇〇	五	七五	三四五〇	〇〇	同上
羣記	又	二六二一	五	七五	一五〇七〇	七五	同上
同上	又	四一〇三	五	七五	二三五九二	二五	九二八
鄧隆盛	又	一三〇	四	七七	六二〇	一〇	一〇一
慶豐源	又	一一五	四	七四	五四五	一〇	一〇一
新茂昌	又	一三七	四	四三	六〇六	九一	一〇五
義昌祥	又	一〇〇二	四	九二	四九二九	八四	一〇六
義茂福	又	一四六	四	八七	七一一	〇二	一〇六
金永盛	又	一九五六	四	九八	九七四〇	八八	一〇九
第二收容所	又	二〇	五	八五	一一七	〇〇	二〇三三

附

記

按以上江西何主任胡震于及四一師所購賑米係由方主席暨各委員直接託請辦買其餘概係本組在漢口及信陽廣水陸續採買

湖北救濟分會採辦組採辦賑品一覽表

承辦商號	品名	數	目	價		數	總	數	款	日期	備	考
				單	總							
羣	記 蔴袋	三〇〇				四〇	一三〇	〇〇	九.一.九	二十年	裝載賑米	
同	上 又	三九七				四〇	一五八	八〇	九.二.一			上
同	上 又	四〇五				四〇	一六二	〇〇				上
同	上 又	五二三				四〇	二〇九	二〇				上
同	上 又	九一〇				四〇	三六四	〇〇	九.二.五			上
四十一師代購	又	四.五〇四				三五	一五七六	四〇				上
羣	記 又	一.四三八				四〇	五七五	二〇	九.二.八			上
同	上 又	七八八				四〇	三一五	二〇				上
同	上 又	五〇六				四〇	二〇二	四〇				上
同	上 又	一三七				四〇	五四	八〇	一〇.二			上
同	上 又	四〇三				四〇	一六一	二〇	一〇.三			上
同	上 又	四〇〇				四〇	一六〇	〇〇	一〇.五			上



湖北水災善後委員會工賑專刊

採辦事務

同	劉	李	周	張	張	李	軍政部第二被服廠
上	永	源	洪	永	順	榮發	又
又	皮篋	興油紙	興油紙	興油紙	興油紙	大小油紙	又
二六五八根	一〇〇〇根	一〇三〇張	一二〇〇張	九〇〇張	八〇〇張	一七〇〇張	一〇〇〇〇套
							二
							四六
六一一	二三〇〇	三九六	四〇二	二六九	三八	五一	二四六〇〇
三四	〇〇	〇〇	四〇	八〇	六〇	五〇	〇〇

# 湖北水災善後委員會工務股職員一覽表

職別	姓名	籍貫	備	考
主任	貝克美	美國		
副主任	趙煥章	湖北武昌		
幹事	蕭佐良	湖北沔陽		
文牘	吳劭詹	湖北安陸		
事務員	葉超然	湖北鄂城		
	葉仲棠	湖北武昌		
	宋雲卿	湖北漢口		
	陳紹鼎	湖北棗陽		
	傅芷馨	湖北沔陽		
工程師	雷仲雲	湖北蒲圻		
	吳國柄	湖北建始		
	繆恩釗	武漢大學校派		
	李朴森	湖北建設廳派		
	牛騰	同上		

湖北水災善後委員會工賑專刊 職員表



湖北水災善後委員會工賑專刊 職員表

副工程師	吳仲凡	湖南
測繪員	顏克強	湖北秭歸
	劉孔笙	湖北江陵
醫師	藍保安	湖北黃陂

# 湖北水災善後委員會工務股經辦各項工程職員一覽表

## 橋口至博學書院防水土堤

職別	姓名	附	註
督工員	尹維糾		
辦事員	程紫微		
監工員	萬雲卿		
	魏少卿		
職別	姓名	附	註
	趙仲勤		
	趙肇賢		
	馮少奎		
	韓昆三		

## 漢正街陞街疏溝

職別	姓名	附	註
主任	藍熙周		
幹事	陳煥章		
	陳雲亭		
	曹雲階		
	蕭子炎		
職別	姓名	附	註
	黃欣生		
	蔡嶽臣		
	鄒靜軒		
	李文卿		
	蕭汝賢		

## 沿江洋灰鐵筋防水牆暨附屬各項工程及江漢關至龍王廟馬路

職別	姓名	附	註
----	----	---	---

湖北水災善後委員會工賑專刊 職員表

		保 管				會 計					庶 務		幹 事	主 任	
郭 民 卿	談 世 祥	朱 忠 秀	鄭 樑 材	戚 嘉 石	白 少 卿	汪 維 松	郭 厚 卿	汪 定 九	陳 衡 甫	祝 錦 堂	張 邦 海	羅 惠 和	陳 樹 君	程 榮 卿	吳 仲 行

									監 工			收 方	書 記		
魯 樹 森	李 克 勤	張 祥 利	張 漢 臣	程 安 忠	胡 海 田	盧 青 山	韓 鼎 臣	魯 明 山	周 仰 賢	傅 楚 清	朱 豪 生	李 明 軒	吳 策 平	陳 振 西	陳 默 如

分金爐一二段防水土堤

職別	姓名	附註
主任	范錦堂	
幹事	李光華	
督修	任秋浦	
文牘	張少鵬	
會計	施雪琴	
	張惠安	
	吳正卿	
	黃鵬程	
	談錫九	
	涂仲超	
	蕭得喜	
	蕭文四	
	蔡楚生	
	范錦文	

職別	姓名	附註
書記	馬文彬	
辦事員	吳稚根	
一段段長	陳穀宇	
	趙德驥	
	熊玉菴	
	張廣漢	
	韓世珍	
	李慶葆	
	李玉英	
	藍坤臣	
	袁漢廷	
	李慕白	
	何遠欽	



民族路馬路		泰昌路暨姑嫂樹馬路							
職別	姓名	附註	職別	姓名	附註	會計	收方	監工	領工
	郭厚卿		主任	范錦堂		龔寶之	潘仲英	黃國秀	李新義
	方友三		辦事員	熊玉菴				黃益	桂步雲
	馬文彬		書記						
			收方						
職別	姓名	附註	職別	姓名	附註	赫山收方	蕭義清	赫山監工	蔡繼光
	高太平		段長	湯子善		陳獻廷	蕭義清	赫山監工	蔡繼光
	姚紹銘		監工	趙炳南		楊竹軒	蕭義清	赫山監工	蔡繼光
	羅香臣					丁北屏	蕭義清	赫山監工	蔡繼光

湖北水災善後委員會工賑專刊 職員表

主任	吳國柄	測量員	陳公孚	書記	張子厚	會計	李慕白	庶務	祝錦堂	材料員	朱劍南	保管員	李德軒	收方	郭雲卿	監工	馮凌雲	雷鳴
職別	姓名	姓名	姓名	姓名	姓名	姓名	姓名	姓名	姓名	姓名	姓名	姓名	姓名	姓名	姓名	姓名	姓名	姓名
附註																		

橋口至循道會接香煙廠至炮台角三馬路

職別	姓名	姓名	姓名	姓名	姓名	姓名	姓名	姓名	姓名	姓名	姓名	姓名	姓名	姓名	姓名	姓名	姓名	姓名
收方	楊竹軒	馮少奎	趙肇賢	劉仁山	李漢章	劉仁山	羅香臣	胡翼典	魯經益	李玉清	常元凱	何遠欽	姚紹銘	監工	趙肇賢	馮少奎	劉仁山	李漢章
附註																		

陳玉琳

萬雲卿

丹水池至枕木廠按張公堤角馬路

職別姓名附註	段長趙德驥	會計龔寶之	收方馮少奎	監工賀銓堂
--------	-------	-------	-------	-------

職別姓名附註	趙繼發	方友三	蕭作焜
--------	-----	-----	-----

武昌筷子湖土堤及洪山街口頭卓刀泉茶葉港水菓湖東湖各馬路

職別姓名附註	主任俞友三	督工員熊旭初	辦事員胡炎午	蕭官之	蕭灑	李儒夫	趙椿泉
--------	-------	--------	--------	-----	----	-----	-----

職別姓名附註	庶務尹維糾	繪圖員王澤平	監工員李永順	丁鈺卿	張幼之	劉仁山	賈國藩
--------	-------	--------	--------	-----	-----	-----	-----



湖北水災善後委員會工賑專刊 職員表

趙 肇 賢	熊 玉 珊	吳 瑞 卿

	陳 友 三	劉 德 山

## 跋

以工代賑自河防始成法雖無足徵率以堤爲準則辛未歲江淮流域洪水成災

國民政府救濟水災委員會總會分區設局修復沿江漢幹堤袤延數千里厥功偉矣湖北水災善後委員會復置工務股撥急賑麥款舉辦防水小工賑推執行委員貝克趙典之兩君主其事貝克君主持總會重任一以委託於趙君越二年工告厥成中央堤工勘察團來漢巡視稱爲沿江堤工結晶品今讀其書考其事而知其艱苦卓越有足稱者一曰保障市鎮也南皮張公築後湖堤堵瀆水擴市區三十年無後顧憂江之汙墊水之泛溢固始料所不及者今爲防水築沿江河四十餘里之堤與牆兩端與張公堤相銜結於是環市皆堤環市皆路舉全鎮之商肆平漢之路綫悉納於堤之中歷年江水稍漲輒浸漫於市區外部者後可弗慮矣昔之心感張公而足未履其地並不知堤之所在者今下有堤角上有宗關中有太昌路均得直達於堤廣政府之仁德永張公之流澤而加倍以後減輕歲修之擔負而受惠多矣一曰改善計劃也漢市府訂防水與環市馬路之計劃至周且備然工鉅費繁財力人力兩有未逮沿河背水而居之商肆遷讓無地乃改絃而更張之故橋口打扣巷間升街道使與堤平非付闕如也分金爐丹水池爲江水內浸之門

戶則築堤而固以石礮敷以馬路使與市通如租界錯雜之繁區繫中外觀瞻者爲水泥牆以禦巨浸爲土滑坡以防冲刷審時而度勢因地而制宜也論形勢較市府原書距離頗遠論事實則較爲適宜迨張公堤堤面路成仍不失市府計劃之本意謂爲改善孰曰不宜一曰裨益交通也漢口民族路前特別市府令飭拆讓而未興工者也水後渣滓堆積腥穢遠聞商戶苦之沿江馬路僅半華里而江岸石礮內坑窪多處面積大者數十丈小亦十餘丈深度二三丈不等礮岸有虛懸之勢夏秋水漲內浸堪虞今渣穢者除之低窪者填之成爲民族沿江兩大路洵一舉而江防市政兩善俱備焉若夫橋口各路之便於工廠劉家廟各路之便於鐵路武昌郊外各長途馬路之有裨益於縣道者更弗論矣一曰鄭重賑款沿江水泥牆既開標矣入肆而問價因料值過鉅收回自辦後議全牆加高尺五益以花盆而工用之結果較標定者仍減二三萬沿江馬路市府估計柏油外需八萬餘元者用不及三萬而告成功此省費之顯而易見者其餘武漢堤路多處實用工費莫不低於原估之數而張公堤堤面路工爲尤甚又復移其所餘議增他工殆節費用以重惜賑款增工事以多活災黎是故災民工作日給不稍延陰雨給半工以賑其食災民有點者願爲領工或自爲代表者一一屏絕杜其中飽歸諸實際也凡此皆瑩瑩大者

若水漲時之搭橋徧及繁區洵空前之舉水退後治道塗洩積水凡有益於市政與農業者靡弗及時行之言工而工不輕施言賑而賑有實惠殆以救賑目擊之瘡痍以工留日後之幸福邦人士咸佩趙君之卓識宏才熱心毅力而木橋與公園工費或僅有救濟分會之補助或竟未列冊表則又爲趙君之蠲助籌募者無疑趙君嘗謂予曰材料宜撙節工資宜惠裕災民中不乏有技藝之人擇而用之不待他求又曰襄助善舉服務社會是所素願我固商人自有業務絲毫不取給於公家惟偏重事實不明官例求不愧於神明而已至哉言乎是得工賑之竅要而以道義行之者歟因并記之

中華民國二十二年元月閔子驥孝荃謹跋

中華民國二十三年元月出版

# 非賣品

編輯者

湖北水災善後委員會工務股

印刷者

漢口道新印書館