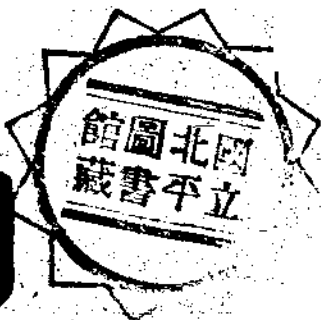


I-0671934

中華郵政特准掛號認爲新聞紙類

中華民國二十二年十一月二月份 第七卷 第十一期合刊

# 江西建設月刊



龔學遂



## 本刊啟事

本刊第九、十期合刊，爲建設法規專號，不便登載他件，所有當時不另行文之件，概登補本期合刊。

# 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

# 江西建設月刊第七卷第十二期合刊目錄

總理遺像

## 一、法規

度量衡器具製造法及改造法

豫鄂皖贛四省農民銀行附設農業倉庫章程

豫鄂皖贛四省農民銀行農民動產押款暫行章程

豫鄂皖贛四省農民銀行農村合作社申請農民動產押款辦法

## 二、計劃

江西省建設廳二十二年度第二期行政計劃

## 三、公文

遵令征集二十二年度地方勞動行政材料呈部鑒核

中央工廠檢查處函知處長就職及啓用關防日期飭屬知照(不另行文)

江西建設月刊 第七卷 第十一、十二期合刊 目錄

准省府祕書處函鹽務署前案抄送原文內各項鹽業工會句中「工」字誤繕爲「公」字令各縣

府知照(不另行文)

奉令全國各國貨廠商商標說明一律應用中文仰各商會遵照(不另行文)

奉令發獎勵工業技術審查委員會第四次審查合格應予獎勵之各專利案件公告仰各縣府

發登定期刊物(不另行文)

奉令發獎勵工業技術審查委員會第五次審查合格應予獎勵之各專利案件公告仰各縣府

發登定期刊物(不另行文)

奉令發獎勵工業技術審查委員會第六次審查合格應予獎勵之各專利案件公告仰各縣府

發登定期刊物(不另行文)

奉令發修正獎勵特種工業審查暫行標準第六條條文飭屬知照(不另行文)

奉令發私立農場登記規則飭屬遵照(不另行文)

奉令設立農業倉庫辦理農民動產押款先從贛省着手飭屬遵照(不另行文)

奉令發中央工廠檢查處組織章程飭屬知照(不另行文)

奉令交易所經紀人營業執照費改定爲國幣銀二百元飭屬知照(不另行文)

奉令督勸農民努力植茶並就主要茶區設場試驗飭各縣府遵辦具報（不另行文）

奉令發興辦水利獎勵條例飭屬知照（不另行文）

奉令發興辦水利給獎章程飭屬知照（不另行文）

奉令發農會工作注意事項仰各縣府遵辦（不另行文）

奉令規定合作社組織辦法仰直屬各機關知照（不另行文）

汽車行駛不得超過規定最高速率

公務人員對於達隆毛織廠出品應廣為推用

禁宰耕牛應遵照第二次內政會議決議之嚴禁運宰耕牛以維農業案所定辦法辦理

安義奉新靖安三縣聯絡公路均向三角中心地方修築

公路處呈報贛浙線定九月一日全線通車

## 四、報告

江西省建設廳民國二十二年九、十、十一、十二、等月份行政報告

萬年縣政府民國二十二年九月份技士工作日記

高安縣政府民國二十二年十月份技士工作日記

臨川縣建設局民國二十二年十、十一、十二、等月份工作報告

豐城縣建設局民國二十二年十月份工作報告

## 五、專載

怎樣提倡國貨.....龔學遂

江西公路狀況.....龔學遂

學術競爭與社會改進.....龔學遂

## 六、附錄

建設廳二十二年下半年期四個月工作概況(在 省政府 總理紀念週席上報告)

江西鑛業趨勢及調查地質使命(地質鑛業調查所主任曾廣培無線電台播送)

# 法 規

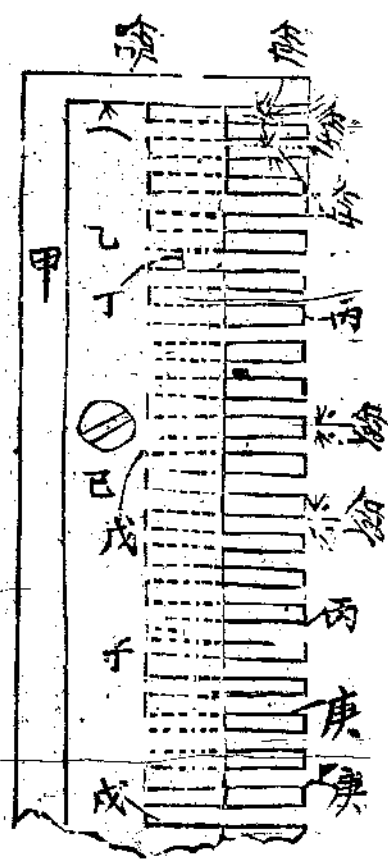
## 度量衡器具製造法及改造法 民國十九年

五月工商部頒發

### 第一章 度量器

普通市用度量器多為有分度之量端器有木質有竹質木質須選不易伸縮斷折者竹質宜擇竹而潔淨平直者其分度之法

第一圖 人工劃線鋼模



- 板鋼形篋——甲
- 板鋼槽開——乙
- 齒之板甲——丙
- (處分五)槽之板乙——丁
- (處寸一)槽之板乙——戊
- 釘絲螺之板乙甲連——己
- 槽齒板甲——庚

有劃線印刷釘星數種茲分述如左

#### 一、劃線 (甲) 機器劃線

機器劃線乃以尺胚放正在機床之上機刀沿尺長走動使將長短度線刻出每一分刻一線一分約二分長五分線約三分長一寸線約五分長刻畢卸下用鋼字頭打出應以文字表示之各字再擦黑油使度痕明顯然後漆洋漆使增光澤

#### (乙) 人工劃線

人工劃線須用鋼模其構造如(第一圖)第一圖係表示原



長之五分之一)此鋼模係以甲乙二鋼板合成甲鋼板位置居

下如筭形內係細長方角之齒彼此互為平行每齒寬半分兩齒距離亦半分刻刀厚亦半分使與空模槽符合刀刃必須在刻刀之正中刻時將尺胚置於模下用刀在各空槽中刻之其結果所刻各齒之距離適為一分乙鋼板蓋於甲板之上以螺絲連繫於每當甲板第五線及第十線處開一較長之槽以便畫較長之線乙板除開槽之外其邊係一直線因此直線可使尺上所刻之短線整齊劃一

### 二、印刷 (甲) 壓印

壓印係以一種陽紋鋼模裝在壓力機上隨機上下於鋼模上塗以黑油將尺胚逐條放在鋼模之下即可被壓出陰紋黑色之度線及字樣壓印所費之時間較劃線為省甚為合用小壓力機可用人力轉動在無原動力之製造廠亦可用之

### (乙) 油印

油印亦用機器於模紋上塗以油墨即可印出此機只須人工轉動但所印度線不甚清晰各國俱禁止使用

### 三、釘星

吾國舊紅木尺常用銅絲釘星取其經久而顯明但不易合格若先劃線而後星可使不出以差則兩全其美矣舊尺改造法舊尺種類繁雜改製之法凡與一市尺較長之舊尺可將其截短使其長與一市尺等將尺面舊分度削去磨光另按法定之分寸刻度如係人工劃線者須購用工商部度量衡製造所製之標準劃線鋼模刻劃之如是改造不特廢料可用且可省鋸板刨胚之工分度亦可整齊一致至於比一市尺較短之尺如刨光之後其厚在二公厘以上可改製指尺竹質舊尺因原來刻度在竹皮之上如將竹皮刮去不堪再用故不能改造

製造者可按照細則第七條之規定製造一尺二尺五尺等尺或一尺幾分之一之尺

直尺之公差為全長兩千分之一以一市尺計之即為五毫即製成之尺不得比一尺零五毫長亦不得比九寸九分九厘五毫短

## 第二章 量器

量器本分乾體液體兩種而吾國習慣對於量液體之器常以重量計算故市上通用量器僅以乾體量器為多乾體量器多無分度其材料以乾燥堅密而少伸縮之榆檜等木料為之其種類按度量衡法施行細則第四條之規定有圓柱形方柱形方錐形等種雖其形狀不同而為用則一蓋量器之用在以容積量物要在容積

要在容積

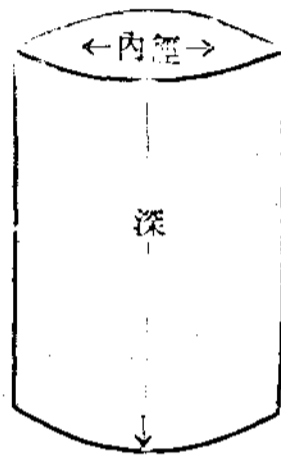
準確適合

定制法定

容量單位

為一升即

圖形 二柱 圓



一公升其容積為一千立方公分其餘為升之若干倍或若干分之一俱可照此推算在製造時不論其為何種形式須先定其口底深三者之尺寸就其形式依照算學公式計算其容積視其是否與法定容積相合茲將各種形式量器製造法說明之(一)圓柱形木升按度量衡法施行細則第十七條之規定

圓柱形木升應深與內徑相等或深倍於內徑但得以三公

厘加減之因製造上及使用上之便利多取深徑相等之形式在

未製造之先須預為計算其深與內徑應內之尺寸使製成後其

容積可與法定容積相等其計算容積之法按照算學上圓柱形

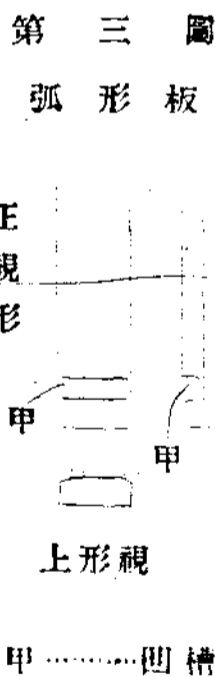
求體積之公式為  $V = \pi r^2 h$

現預定內徑為一〇、八公分深為一〇、九一六公分以

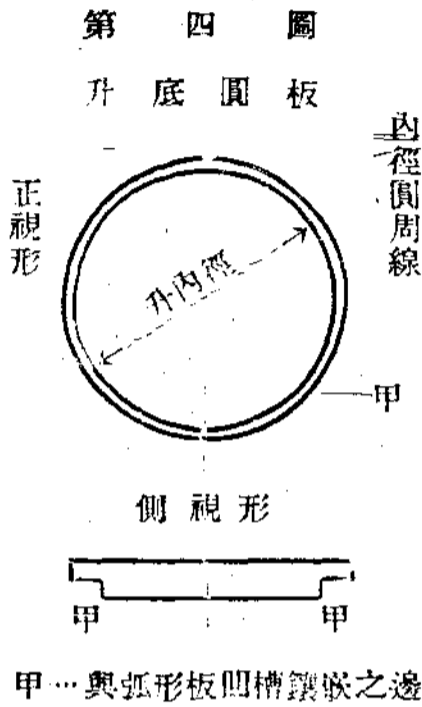
此尺寸照公式計算之

$$3.1416 \times 1.16 \times 10.916 = 1000.004552965 \text{ 立方公分}$$

其所得容積之數與法定之容積相差甚微即可知此尺寸最為合宜其製造之法先照內徑一〇、八公分所成之圓周線等分為六段或八段之弧線即照此弧線製成六塊或八塊之弧形板為升之周壁如第三圖其弧形板之厚為一公分長約



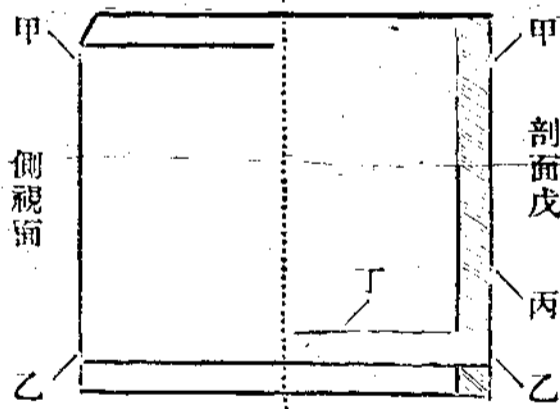
、五公分再於各板之一端約一、五公分處在同一直線上控一深半公分寬半公分之凹槽一道如第三圖甲將此六塊或八塊之弧形板用膠粘合成兩大塊再鋸一厚一公分之圓板為底其圓徑比內徑大半公分於此板上以內徑一〇、八公分之長畫一圓周線以為鑲升壁時之界限於圓周線之外邊銼成與弧形板凹槽寬深相合之邊如第四圖甲然後將此圓板鑲嵌於已



粘成兩大塊之弧形板之凹槽內成凸凹形之接合如第五圖丙但鑲接時之最須注意者升壁須適鑲至圓板上之內徑圓周線如過與不及均為不合如鑲接合式後以膠將弧形板粘住之升

之形式即成再照深為一〇、九一六公分之尺寸將升口截齊

第五圖 圓柱形木升

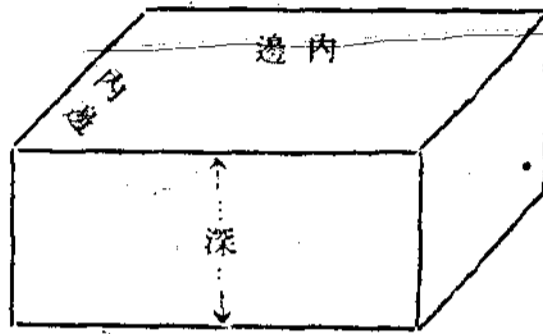


甲……鐵箍口外而  
甲……鐵箍口外而  
乙……下口鐵箍口外而  
乙……下口鐵箍口外而  
丙……底壁凹剖面  
丁……底壁凹剖面  
戊……升壁剖面

置於車床上將升之內外壁打磨至平整光滑於升口加鐵箍口一道並須折向升口內(如第五圖甲)以防升口磨滅但此鐵箍先不釘死以備檢校不合格時易於折改如檢校後其容量大則去深 容量小則去內壁之厚 其去深去厚 須查其深與內徑比例之尺寸是否溢出法定加減三公厘之範圍如深較內徑大出規定加減三公厘之範圍 則須將周壁却下

將底銼小 重行粘接 至容量及深與內徑比例均合法定  
 之後 則於上口之鐵箍釘死再於下口加一平釘之鐵箍 如  
 第五圖乙及乙最後於底壁塗以洋漆 鐵箍塗以黑漆 製造  
 手續 乃行告成

第六圖 方柱形

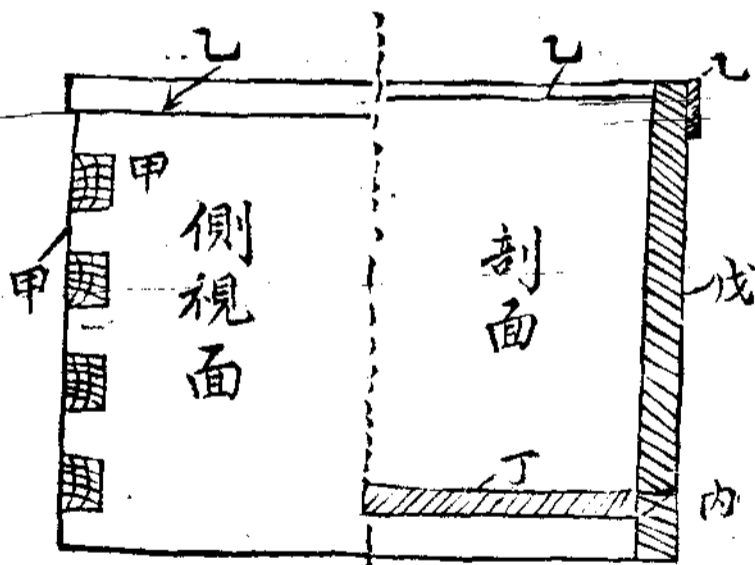


(二) 方柱形木升、按  
 度量衡法施行細  
 則第十八條之規  
 定、方柱形升之  
 內邊之長不得過  
 深之二倍、其計  
 算容積之法按照  
 算學上求方柱形  
 體積之公式為

(內邊長)  $2 \times$  深 = 容積  
 現定內邊長為一二、五公分  
 深為六、四公分計算之

江西建設月刊 第七卷 第十一、十二期合刊 法

第七圖 方柱形木升



$12.5 \times 12.5 \times 6.4 = 1000$  立方公分

- 甲.....交錯鑲嵌之槽齒
- 乙.....升口薄鐵片
- 乙.....升口薄鐵片剖面
- 丙.....底壁凹凸形接合之處
- 丁.....底板剖面
- 戊.....升壁剖面

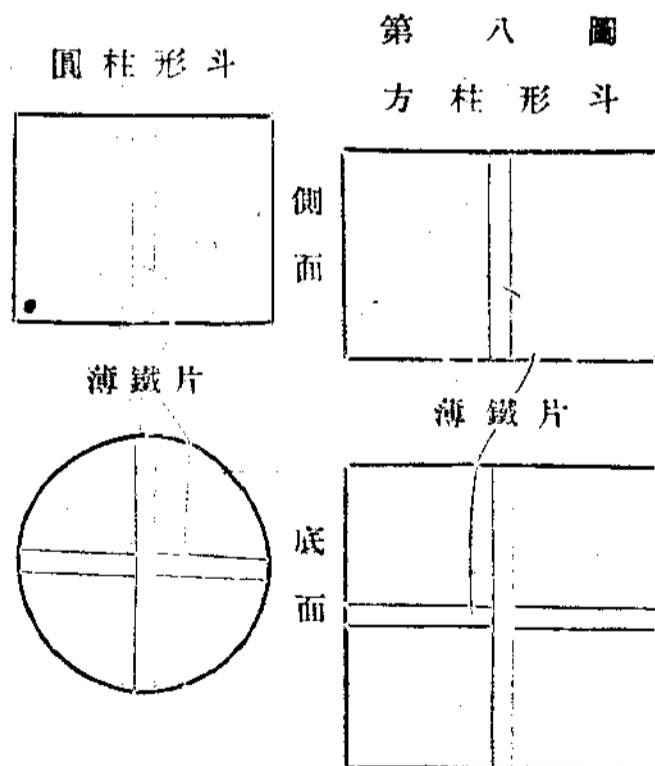
其所得容積之數 與法定容積之數適相等即可用此尺  
 寸製造之 其製造時之四壁及底板 或用整塊之板 或用  
 數塊拚合 可由材料之便利而為之 其壁與底之厚薄及壁

與底接合之法 與圓升製法同 惟四稜接合之處 及互為槽齒交錯、如第七圖甲、壁底鑲好粘固之後、照深為六、四公分、將口之四面截齊、於口上加一薄鐵片以防升口磨滅、其鐵片之內邊與升口內邊齊、其外邊須折向升之外壁如第七圖乙乙、鐵片先不釘死以備檢校不合格時、易於折卸、如檢校後、其容量大則去其深、容量小則去四易之厚（係壁之陰面）俟合格之後、將鐵片釘死、照製圓升之法以漆壁之乃行告成、

(三)圓柱形及方柱形斗合 斗合之為圓柱形及方柱形者、其計算及製造之法悉與圓柱形及方柱形木升同、茲不贅述、但其容積加大或減小、其尺寸亦因之增減、茲故其材料亦視尺寸之大小而定、茲將各種斗合之容量及其規定之尺寸列表於下、製造時照此尺寸製之即可

種類	容量	數量	形式	內徑或內邊	深
斗	10000立方公分	圓柱形	圓柱形	23.2公分	23.2公分

、但斗之容積既大、重量亦隨之而增、為堅固起見、於其外壁及底交叉、釘以約二公分寬之薄鐵片二條如第八圖



斗	10000立方公分	方柱形	2.5公分	16公分
合	100立方公分	圓柱形	5公分	50.93公分
合	100立方公分	方柱形	5公分	4公分

(四)方錐形五斗 方錐形五斗、即為舊式之斛、因斛為五

進之數故其名稱在度量衡法上並無規定、但按度量衡法施行細則第八條之規定、五倍之數、亦能製為器具、故即名之五斗、並且在實用上、此器甚為便利、國內需用亦多、如一石之數、以斗量之須十次、以五斗量之兩次而已、且市民用之已久、已成習慣、一旦廢除、實有不便之處、茲將其製造法說明如下

五斗容積應為五萬立方公分、其形為方錐形、其計算容積之法、應照算學上截頭方錐形求積之公式為

$$V = \frac{1}{3} \times (\text{底部面積} + \text{口部面積} + \sqrt{\text{底部面積} \times \text{口部面積}}) \times \text{容積}$$

現定內口邊長為二一、五公分、內底邊長為五一、五

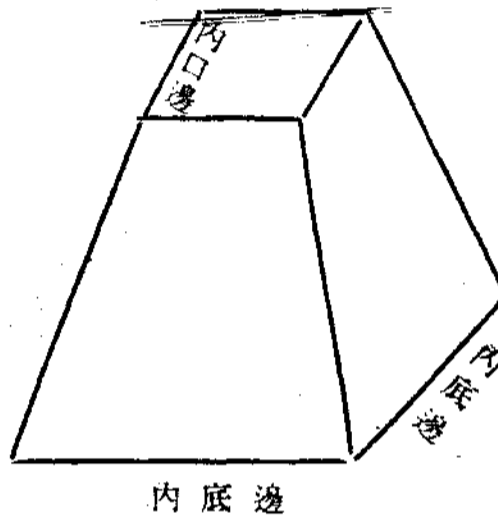
公分深為三五、五三公分計算之

$$1 \quad 21.5 \times 21.5 \times (2652.25 + 402.25 + \sqrt{2652.25 \times 402.25}) = 49999.1925 \text{ 立方公分}$$

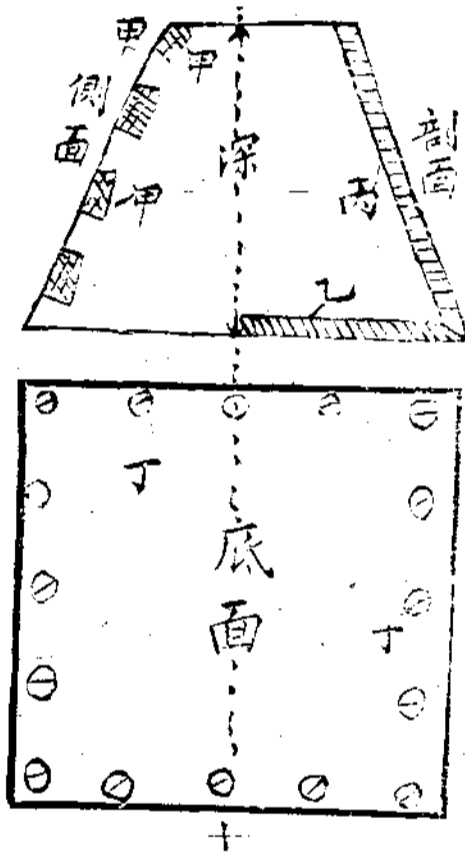
其所得之容積與法定容積相差甚微、即可以此尺寸為標準而製造之、其製造之法、照所定尺寸製成梯形木板四塊為四壁、其厚約二公分、再照底邊尺寸製成正方形木板一塊為底其厚約一、五公分、壁底之板或用整塊或用數塊拚合可由材料之便利而定之、但梯形板如用數塊拚合時、須用橫拚法、不宜直拚其四稜接合之處、須互為榫齒交錯鑲嵌如第十圖甲壁底接合處、先用膠粘好、但為堅固起見、於底之四邊與壁接合處、用螺絲釘旋緊、如第十圖丁、然後檢校其容量、是

否與法定制相合、如容最大、去口邊之高、容最小、

第九圖  
方錐形  
內口邊



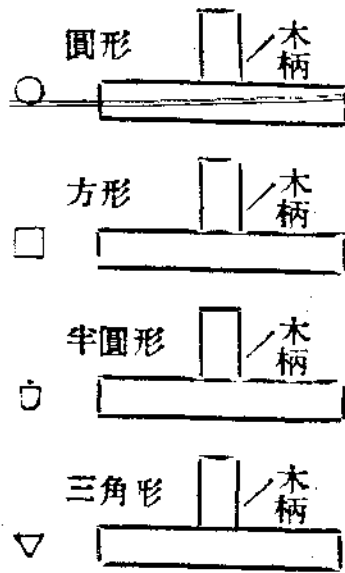
第十圖  
方錐形五斗



- 甲……交錯鑲嵌之槽齒
- 乙……底板剖面
- 丙……壁板剖面
- 丁……底壁接合之螺絲釘

去壁厚、俟容量檢校合格後、於左右兩邊裝置握手之柄兩根、其位置約在自底角起計算十五公分之處、如十一圖戊、其柄兩端約各較壁長出二十公分、其柄之形狀與壁連接之部、為稍大之半圓形、其兩端為稍小之圓形、俟木柄裝就、於其口裝釘鐵片、再於四稜用人字形鐵片包之、四底角亦以鐵片包之、再於其外壁與底連接、釘以寬二·五公分之鐵片六條、如十一圖丙、然後於底壁及鐵片之上分別塗以油漆即成、

第十二圖 木概



(五)木概 概爲器量之附屬品、用以平量器之口、如量器盛物、口上堆積凸出、即以概平之、其材料以極堅硬

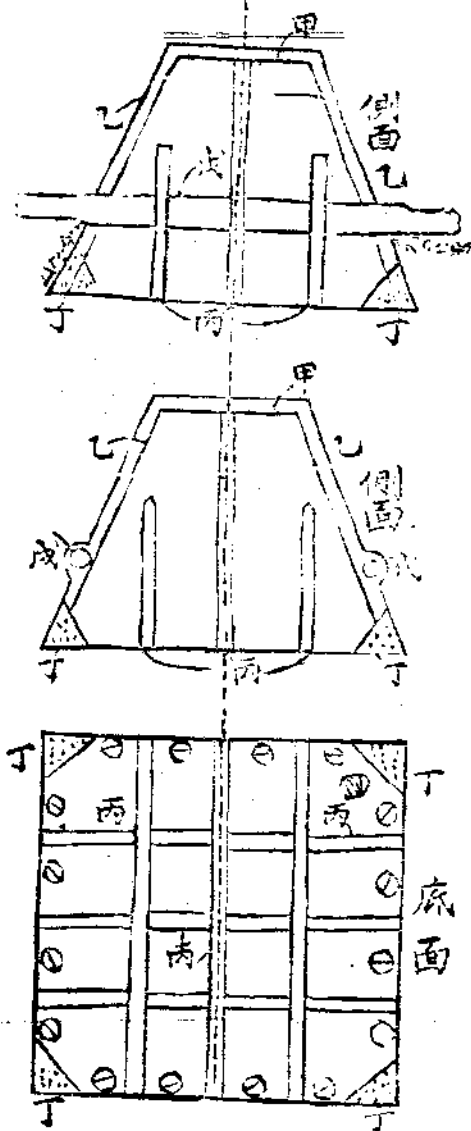
不易彎曲不易磨滅之木爲之。其形或圓或方或半圓或三角務須光滑平直、其長度應較所配用量器之上口長五公分以上、另在其中點裝一與本垂直之木柄、

舊量器改造法

中國舊時量器、名目繁多、形式雜亂、如逐一言其改進之法、實不勝枚舉、只可就其具下列三點者、再就形色分別言之、

一、爲圓柱形方柱形方錐形圓錐形四種有規則之形式

第十一圖 方錐形五斗



- 甲……鐵口
- 乙……包四稜之人字形鐵片
- 丙……底壁連接釘之鐵片
- 丁……包四底角之鐵片
- 戊……木柄



者

一、材料優良製作堅固耐久者

一、照其形式計算其容積倘有加減餘地、能使其與法定容積相合者

定容積相合者

(一)圓柱形者、改造圓柱形之量器、先量其厚深及內徑照

下列公式計算其原有之容積與法定容積比較之

$$(\text{半徑})^2 \times \pi \times \text{深} = \text{容}$$

如原有容積大則去其深、其去深之數可照下列二式計算之

算之

$$\text{應須之深} = \frac{\text{法定容積}}{(\text{原半徑})^2 \times \pi}$$

$$\text{原深} - \text{應須之深} = \text{應去之深}$$

如原有容積小者、則去其內壁之厚、加大其內徑、惟須先視察其內壁之厚薄及相差之數不過大、然後可以去內壁而改造之、如相差之數過大、內壁又不甚厚、則不能改製矣、其去內壁厚之數、可照下列二式計算

之、

$$\text{應須半徑} = \sqrt{\frac{\text{法定容積}}{\pi \times \text{原深}}}$$

$$\text{應須半徑} - \text{原半徑} = \text{應去之壁厚}$$

(二)方柱形者、改製方柱形之量器、先量其原內邊之長及深之尺寸、照下列公式計算其原有之容積與法定容積比較之、

$$(\text{內邊長})^2 \times \text{深} = \text{容積}$$

如原有容積大則去其深、其去深之數可照下列二式計算之

$$\text{應須之深} = \frac{\text{法定容積}}{(\text{原內邊長})^2}$$

$$\text{原深} - \text{應須之深} = \text{應去之深}$$

如原有容積小者則去其內壁之厚、加大內邊之長、惟須先視察其內壁之厚及相差之數不過大、然後可以去內壁而改製、如相差之數過大、而內壁又不甚厚、則不能改製矣、其去內壁厚之數、可照下列二式計算之、

應點內邊長 = 原深

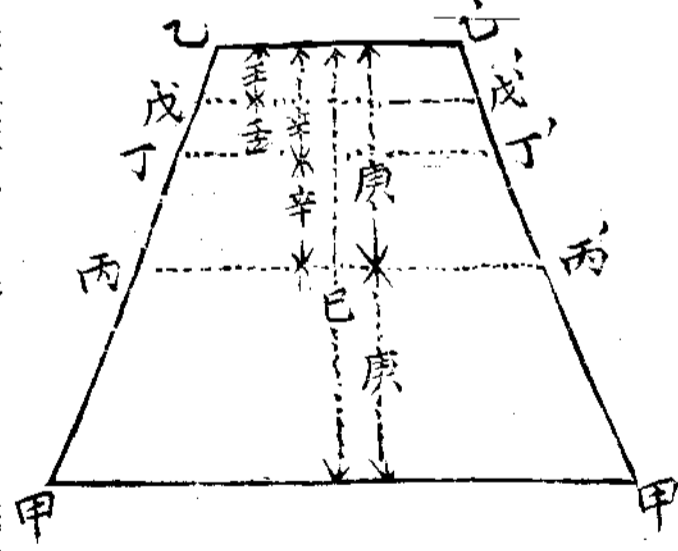
原內邊長 = 原深 × 原口邊長

③方錐行者 改造方錐形之量器、先量其原內口邊之長內底邊之長及深、照下列公式計算其原有之容積與法定容積比較之、

$$\frac{1}{3} \text{深} \times (\text{底面積} + \text{口面積}) \div \frac{1}{3} \text{底面積} \times \text{口面積} = \text{容積}$$

如原有容積大、應去其深、但因其方錐形口底深三者、均無一定比例、四壁之斜線又無一定之角度、如預定其口邊計算其應去之深、則去深之後、其口邊未與預定之數相等、如就預定口邊之大小去之、則其深又不能與應需之數相等、是則惟有用分段折半法分配其口邊與深之數、逐段分折至大約近似之數、代入上列公式、計算其容積與法定容積相合、則其數即可用、其分折之法甚繁、茲以圖解說明之、

第十三圖

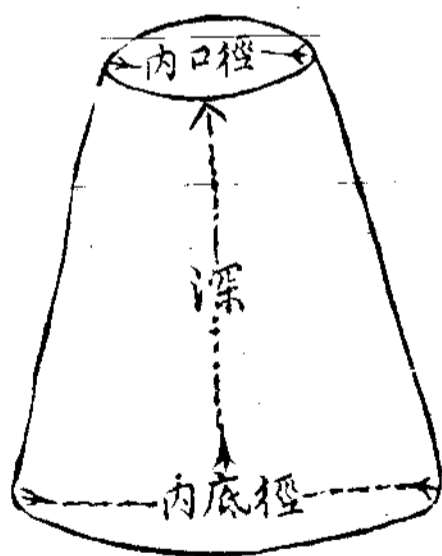


如第十三圖其方錐形原內口邊為乙，乙內底邊為甲，甲深為己。以己折半得庚與庚之長、以乙，邊甲，甲邊相加折半得丙，丙邊之長、即以己深折半至庚深之時、其口邊為丙，丙再以，庚折半得辛與，辛之長、以丙，丙邊與乙，乙邊相加折半得丁，丁再以辛折半得壬與，壬之長。以乙，乙邊與丁，邊相加折半得戊，戊

現假定去深至戊，戊綫處，則戊，戊邊為假定內口邊之長，原深已減去，壬則壬加辛加庚之長即為假定戊，戊口時深之數，其內底邊之數仍為原甲，甲之數，以此各數代入上列公式內計算之，如算出之數與法定容積數相近似而相差甚微，即可照，壬之數去其深，如算出之數較法定容積尚大，則再以戊，戊至丁，丁之部分照上法折半，求出其假定之數，代入公式內計算之，如算出之數較法定容積小，則再以戊，戊以上之部分照上法折半求出其假定數代入公式內計算之，總以求至與法定容積相差最小時能合用為止，如原容積小而較法定容積相差甚微，且四壁之板甚厚，則削去其內壁，如所小之數相差甚巨，而壁又不甚厚，則不堪改製矣、

④圓錐形者 圓錐形量器，在法律上雖未規定，然此為一種有規則之形式，民間用者甚多，故不妨立此一項以備改製、其改造之法、除計算依下列公式外其餘之手續、

第十四圖 圓錐形



悉與方錐形者同、

容積 = (內口面積 + 內底面積) × 內口面積 × 內底面積

容積

總之舊式量器之種類形式雖多，其有規則可以改製者，不外上列四種，其改造時應去之尺寸，照上列各法算準後，即照其數去之可也，如遇有容量過小之器不妨改作小二分之一或五分之一或十分之一之器，即升之容量過小者，可改作五合二合之類，斗之容量過小者，可改作

五升二升之類是也、如式樣不合而材料可用者、只可拆卸之而變用其材料、至其工作手續、一如新器可也、量器公差、依度量衡法施行細則第三十四、第三款之規定列表如下、

種	類	公差	公差折合容量數
一	合	百分之一	一撮
一	升	百五十分之一	六撮六
一	斗	二百五十分之一	四勺
五	斗	二百五十分之一	二合

凡製成之量器、如不能與容量適相等、只要其大小之數在公差數之內、即為可用、如製成之升、容量不大過一升零六撮六、或不小過九合九勺三撮四、即為可用、故公差之數製造者亦不可不知也、

### 第三章 衡器

衡器種類最多、用途最廣、然天平台秤雖屬重要、而非一

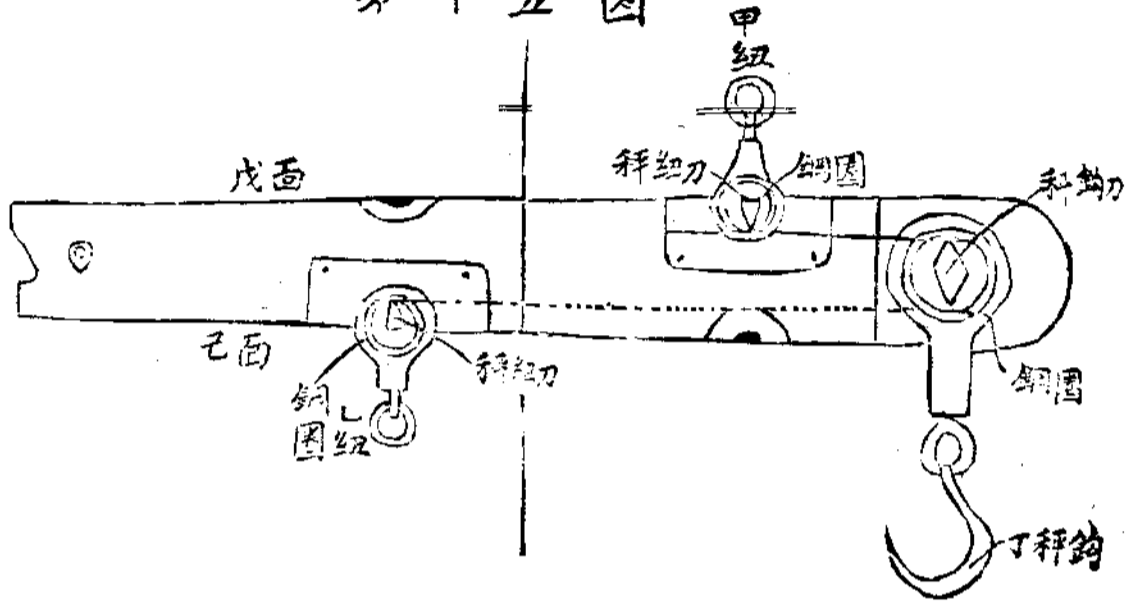
般普通人民日常所必需、與市民最有關係者為桿秤、桿秤分鈞秤盤秤戥秤三種、因其秤量、(所稱秤量即其秤能任最大之重量)之不同、材料亦略異、茲分述之、

○鈞秤 鈞秤係重點懸一鐵鈞以掛物、秤桿應以堅硬細密之木為之、如花梨榆木六道木等、製造手續、先將木板鋸成方料、其長短視秤量之大小、依度量衡法施行細則第三十三條之規定而定之、方料鋸成將其創成一端略粗一端略細之圓桿、在粗端裝秤頭、在細端裝秤尾、秤頭秤尾係銅片壓成之圓筒、秤頭亦有用鐵製者、頭尾裝就後、將桿銼磨光滑、然後定紐分度、其法詳述於後、將已裝就頭尾並已磨光之桿、在秤頭處、以鑽打一孔名千斤眼(即穿秤鈞之孔)將秤鈞裝妥、臨空橫懸之、懸空時大秤用繩為繫、小秤用刀支於秤桿之下、秤桿懸空後、在鈞上掛以與秤量等重之法馬、在秤尾掛秤量應配之秤錘、然後徐移繫秤之繩或支桿之刀、俟秤桿水平、則於秤桿繫繩或刀支之處劃一線、即定為頭紐、再於秤鈞易

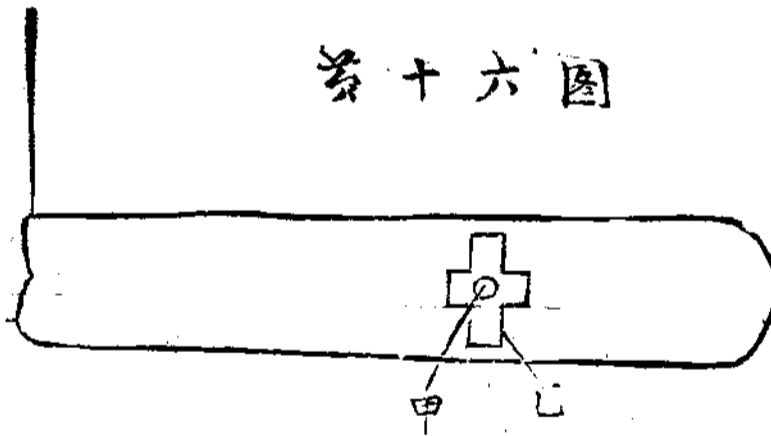
於此秤二紐所任最大秤量等重之法馬、（凡雙紐秤兩紐所任秤量之數及其關係列表詳述於後）仍於秤尾掛秤錘、再移繫桿之繩或支桿之刀、移至使移桿水平時、於秤桿繫繩或刀支之處、再劃一綫定爲二紐、兩紐位置定準、即從事裝置秤紐、大者用刀紐、兩紐須裝在上下兩面、成爲反對方向、小者用繩紐、兩紐可裝在同一面（秤之應用刀紐繩紐、另有規定詳述於後）秤紐裝安後、將頭紐懸起、在秤鈎上掛以與秤量等重之法馬、將秤錘掛於秤尾、徐移至秤桿成爲水平、則掛錘處、即爲秤量之斤數、於此處之秤桿上面劃一橫線記之、再懸與頭紐起首星所應任秤量等重之法馬於秤鈎、將秤錘向頭紐處移進、移至秤桿成爲水平爲止、則掛錘之處、即爲頭紐起首星所任秤量之處、於此處秤桿之上面畫一橫綫記之、視其起首星所任秤量與秤尾所任秤量、相差若干斤若干兩、即以分度器（俗名步弓）在秤桿上面劃綫之間、分作若干等分、即可將頭紐起首星至末端間、各段所任之

秤量定出、再將第二紐懸起、於鈎上掛以二紐所任最大秤量等重之法馬、以秤錘移至末端、俟秤桿成爲水平、則掛錘之處、即爲二紐所任最大秤量之處、如係刀組者、於此秤桿之上面、劃一橫綫記之、如係繩組者、於此處秤桿之內側面、劃一橫綫記之、因繩紐之雙紐秤、兩紐在同一面、秤桿上已有第一紐之分度、以第二紐之分度、記於內側面、以免淆亂、再於秤鈎易以第二紐起首星所任秤量等重之法馬、將秤錘向二紐處移進、移至秤桿成爲水平、則掛錘處即爲二紐起首星所任秤量之處、如刀紐者於此處秤桿之上面劃一橫綫記之、如繩紐者於此處秤桿之內側面劃一橫綫記之（小桿數秤等第二紐起首星名曰定盤星、即秤鈎秤盤上並不加以重量而於秤桿上掛以秤錘、秤桿即成水平之點）再視其起首星秤量與秤尾秤量相差若干斤或若干兩、用分度器在秤桿之上面或內側面所劃兩橫綫之間、分作若干等分、即將二紐自起首星至末端間各端所任重

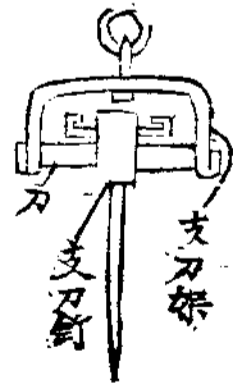
第十五圖



第十六圖



甲.....釘支刀之圓孔  
乙.....嵌支刀釘及刀之十字形槽



之斤數定出矣、但分度猶有一法、爲逐段分度法、將裝好秤紐之秤、於每十斤、(指大秤而言)或每一斤(指小秤而言)之處、先用法馬定出其秤量、劃橫線記之、然後於每十斤或每一斤之間、以分度器分作若干等分、即可將其各段所任之小秤量定出矣、此種手續、雖較上法稍繁、實較上法更爲精確也、定紐分度之後、用刀在分度器所戳之小孔處、劃橫道、用細鑽在各劃道處打眼、每斤處鑽一孔、五斤十斤及其重要斤數處鑽多孔、或鑽成花樣、並在相當之處鑽成斤數之數目字樣、再以細銅絲在所鑽細孔內釘入、用刀割斷即成秤星、最後用炭及砂紙磨光、再擦油上蠟、使桿光澤、製造手續、即行告成、秤鈎秤紐至關重要、茲以圖說明之、按度量衡法施行細則第十八條之規定、桿秤上支點重點之部分、應用適當堅度之金屬、故鈎紐之刀刃及支刀之內圈以鋼製之、取其堅硬銳利、不易磨損而感應靈敏、其他各部、則鐵以製之可也、又查度量衡法施行細則第三十條之規定

、秤紐至多不得過兩個、有兩個秤紐者應分置秤桿上下、其懸鈎懸盤應具移轉反對、方向之構造如第十五圖所示之秤鈎、具有上下轉移反對方向之構造、其甲乙二紐之位置、屬於秤桿上下反對方向、用甲紐時乙紐向下、秤桿已而向下、戊而向上、秤鈎丁下垂、用乙紐時將秤桿旋轉半周、甲紐向下、秤桿已而向上、戊而向下、秤鈎丁仍下垂、如是則兩紐不在一面、用此紐時彼紐不至倚於桿上、致令受重生不準確之現象、裝置刀紐在製秤上亦爲重要工作、先於秤桿上定紐之面上打一圓孔再挖一如第十六圖之十字形槽、將支刀釘之腳釘入圓孔內、於秤桿後面鉸固之、其支刀釘之上部、與刀適鑲嵌於乙槽內、其刀之兩端、均較秤桿圓徑稍長、使其支刀架適可活動而又不致脫落、其刀始能靈敏、在裝置時、最須注意者、紐刀之尖端與支鈎刀之尖端、須在同一水平綫上、其秤乃能靈敏準確如第十五圖之紅綫、即表其水平綫者、又秤錘重及桿之長短大小與秤量均有密關係、秤

錘之重量、應依照度量衡施行細則第三十二條之規定、  
秤桿之長度、應照度量衡法施行細則第三十三條之規定、

茲將各種應配之數目列表如下

秤量	秤桿之長度 自重點至秤量分度	秤桿粗端圓徑	秤桿細端圓徑	錘重
三百斤以上	二四四公分以上	四·五公分以上	三公分以上	五斤以上
一百斤以上	一一二公分以上	四公分以上	二·五公分以上	五斤以上
五十斤以上	九六公分以上	三公分以上	二公分以上	三斤以上
三十斤以上	六四公分以上	二·五公分以上	一·二公分以上	二斤半以上
十五斤以上	四八公分以上	二公分以上	一公分以上	二斤以上
十斤以上	四〇公分以上	一·五公分以上	一公分以上	一斤以上
五斤以上	三二公分以上	一·二公分以上	八公厘以上	一斤以上
五斤以上	二八公分以上	八公厘以上	五公厘以上	半斤以上

雙紐秤兩紐之起首星及終點星之斤數、雖無一定之規定、  
、然亦有應注意之點、凡第二紐終點星之斤數

應過第一紐起首星之斤數、或與其數相銜接、中間不可  
有脫離之數、如第二紐終點星之數為十斤、則第一紐之

起首星之斤數應為十斤或十斤以內之數、如為十斤以外  
之十五斤之數、則十斤以外十五斤以內之重量、在此秤  
上不能一次秤之、殊不合用、茲舉數種桿秤之秤量及分  
度之秤量列表如下



秤量	紐別	起首星斤數	終點星斤數	每星所表重量
三百斤	二頭紐	八	三	一斤
二百斤	二頭紐	五	二	一斤半
一百斤	二頭紐	三	一	一斤半
五十斤	二頭紐	二	五	一斤半
二十斤	二頭紐	四	六	一斤半

再查度量衡法施行細則第二十九條之規定、桿秤之紐應用金屬、但卅斤以下者、得用草絲線蔴線棉線等物質、惟其重量不得過秤量五十分之一、此亦為製造者所應注意、至秤錘應用堅細之蔴繩繫之、其在錘樑之處或以皮條穿之、以防易於磨擦而致斷、錘多用生鐵鑄之、於其中心留一圓孔、以備填鉛加減其重量、其圓孔之口嵌以銅條密封之、並可在銅頭上頭鑿以檢定合格之圖印

(二) 盤秤 盤秤係懸盤於重點、秤量在二十斤以下為秤細

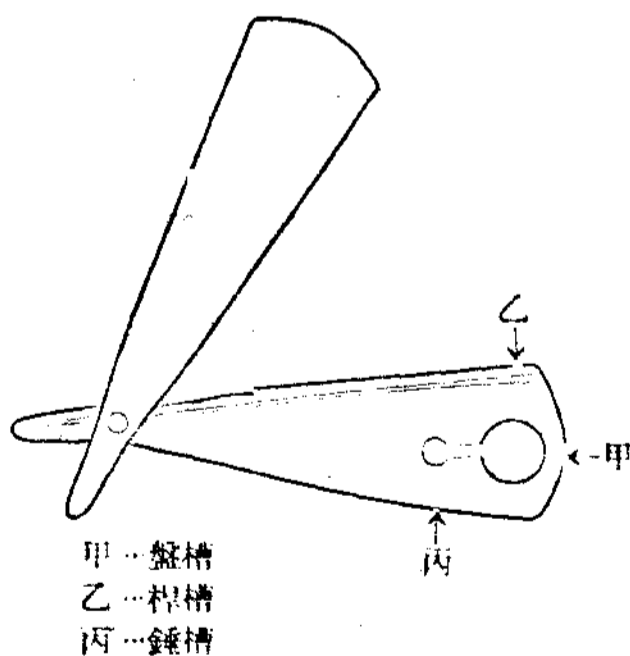
碎物質者之用、盤之材料或紅黃銅或鉛鐵或柳條、其式樣或篋箕形、或圓錐形、或圓碟形、或捲葉形、或其他多邊形、均視其應用之使而配合、其定紐分度鑄孔釘星等手續、均與製鈞秤相同、茲不贅述。

(三) 戥秤 戥秤亦懸盤於重點、乃小秤量之盤秤、二十兩以下者多用之、有刀紐線紐兩種、其之材料用烏木紅木象牙駝骨等、其製造手續、亦先將方料刨成頭大尾小之圓桿如為線紐者、在大端鑽千斤眼、繫盤之綫即穿其中、如為刀紐者、在大端裝以銅製之秤頭、其千

斤匪秤紅等、均已存秤此上先行裝妥、際刀紐者、無容定紐外、其餘定紐分度之法與製鈞秤同、惟鑽孔須用極細之鑽、烏木柱木桿者、用水銀塗星、象牙駝骨桿者黑烟塗星、取其潔白分明也、駝盤用銅片壓成圓盤、但在醫藥及化學上用者恐銅盤發生化學作用、多用牛角玳瑁及玻璃為之、駝錘則用錫銅、在車床上鑲成圓餅形、如防銅盤及錘生銹、可以銀鍍之、其秤桿細弱易於折斷、故多配匣裝置之、匣為木製、內部做成與桿錘符合之槽、以便放穩、如第十七圖、匣之外形為開合法之長條摺扇形、茲略舉數種駝秤應配之錘重及桿長之數目列表如下：

秤	量	桿長	桿粗端外徑	桿細端外徑	錘重
一	兩	三十三公分	三公厘	二公厘半	六、五公分
四	兩	三十三公分半	四公厘	三公厘	三七、五公分
二	十兩	三十四公分	六公厘	三公厘半	六二、五公分

第十七圖 駝秤匣

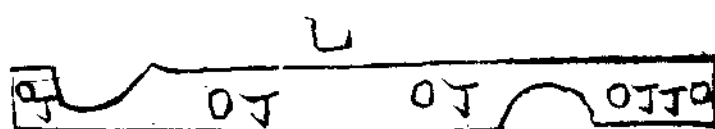


再就此三種皮秤之起首星及終點星、應任之秤量及每星所表之重量列表如下

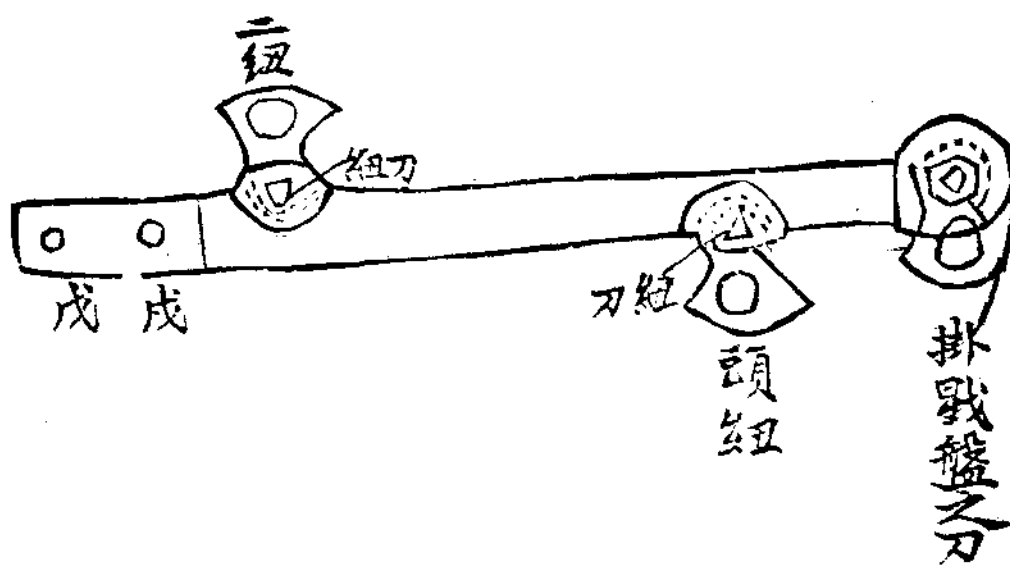
秤	量	紐	別	起首星重量	終點星重量	每星代表重量
二十兩	二頭	紐	五	兩	二十兩	錢
四兩	二頭	紐	一	兩	四兩	分
一兩	二頭	紐	定	錢	一兩	分

戥秤之用刀紐者、須用銅製之秤頭、其秤頭製造手續亦甚繁、先製成如第十八圖甲式之銅片二條、乙式之銅片一條、丙式之銅片二塊為一份、先將甲乙三銅片重疊一處在相當距離之間鑿成了圓五個再取出乙銅片、復將甲式二銅片重合之在如圖所示之位置處、鑿成戊圓孔二個、及己式之尖孔兩個、庚式之斜方孔一個、於丙式三銅片上鑿成辛式之圓孔二個、將乙片夾於甲式二銅片之間、於丁孔內貫以銅釘固結之、以丙式銅片二分別夾於二己孔處、再於

己孔處以鋼紐刀貫穿之、復以丙式銅片一夾於庚孔處用與庚孔大小相同之鋼刀穿於孔中連繫之、則秤頭即行製成、如第十九圖、其戊戊圓孔二為裝秤桿時貫釘之用舊秤桿改造法、舊時用秤、至為紛亂、同為一斤之秤、究其實、其重量、各各不同、構造亦有歧異、惟形式尚無大別、市用舊秤大抵可分為兩個刀紐者、一個刀紐一個繩紐者兩個繩紐者、三個繩紐者四種、不論其為何種、改造時第一須先將秤星削去、茲就此四種、言其改造之法如下：



第十九圖  
戰秤銅頭



(一)兩個刀紐者 舊雙刀紐秤其兩紐多在同一面、改此種

秤時、將第一紐以上鋸去裝以秤頭、如秤桿長度、仍可作雙紐秤之用、則將原來二紐改為頭紐、再於此紐後之適當地點、裝一反對方向之刀紐、作為二紐。

如秤桿長度過短、不敷作雙紐秤之用者、即改作單紐秤、其分度鑽孔釘星等工作、仿照新製之法、至其秤錘之形式、雖無一定之限制、總以少曲折形者為宜、其錘重須合度量衡法施行細則第三十二條之規定、為秤量三十分之一以上者方可合用、否則只可將舊錘廢棄、另配以合法律所規定之秤錘。

(二)一個刀紐一個繩紐者、此種舊秤、常以第一紐為刀紐、第二紐為繩紐、改此種秤時、將秤頭鋸去、裝以新秤頭、以原來第一紐刀紐不動、仍作第一紐、原來第二紐繩紐去其繩、於其孔內以同樣之材料填補之、然後在頭紐後之適當地點、裝一反對方向之刀紐、作為二紐、或將二紐繩孔填補、不再另裝二紐、即改作單

紐秤、至其餘各種手續與前同。

(三)兩個繩紐者、此種舊秤紐量如在十三斤以上者、則將秤頭鋸短、改裝新秤頭、其兩個繩紐孔都填補改為雙刀紐秤、或單刀紐秤、如秤量在三十斤以下者、即可不動秤頭及繩紐、只將舊星削去另行分度。

至其餘一切手續與前同。

(四)三個紐者 改此種秤時、須視其紐孔之大小、如紐孔過大、則於其紐孔之端鋸去、如紐孔小則於各孔填補由秤桿之長度而定、其或改雙紐、或改單紐、或改刀紐、或改繩紐、至其餘手續、亦與前同、舊式毀秤向無刀紐、俱係線紐、至其秤桿、本已甚細、如將星削去、其細益甚、決難再用、故改製舊毀秤只能將毀桿廢棄、留用錘盤可也、桿紐之感量、按度量衡法施行細則第二十四條第三款之規定、感量為紐量二百分之一以下、又同細則第二十七條第三款之規定、桿秤加感量或最小分度之重量後、桿之末端昇高應為自支點

至末端、距離之三十分之一以上、此種限制即求其秤  
紐之靈敏、易顯出其重量之輕重、故製造者不可不知  
、是則製成之秤、須加以是項試驗合上述之規定始可  
合用、

## 豫鄂皖贛四省農民銀行附設農業倉庫

### 章程 民國二十二年十月

第一條 本行依照條例第五條之規定附設農業倉庫經營農  
民主要農產物之保管調製包裝及代為運送販賣等  
事宜

第二條 本行倉庫之保管方法分為各別保管與混合保管兩  
種臨時由寄託人與本行協商定之

第三條 凡寄託本行倉庫之農產物須經本行檢查鑑定後方  
得承受保管

第四條 本行倉庫受寄之農產物先由倉庫管理員按照實物  
之種類品質數量保管處所保管期間及到期倉租等

分別開載出具臨時收據給予寄託人限於當日或次  
日憑單向本行掉換正式倉單

第五條 本行倉單除應按照收據記載各項外並須由本行經  
副理或辦事處主任以及有權簽字者二人之簽名蓋  
章方為有效

第六條 本行倉單得由寄託人依法轉移並得由承受人向本  
行倉庫索閱棧品但倉租應由承受人負擔

第七條 本行倉庫各別保管定為月租每石銀元五分混合保  
管定為月租每石銀元三分月不過五逾五日仍照一  
月計算

第八條 本行倉庫保管農產物之進出概以本倉所備之衡量  
為標準

第九條 受寄農產物之保管期間概以六個月為期期滿繳清  
倉租得再續存仍以六個月為期若逾期一個月後未  
經繳納倉租並聲請續存者本行得依照市價售賣所  
寄託之物品除將售價扣抵倉租外所餘金額得憑原

給倉單領回

第十條

受寄農產物之保管期間雖經約定但期內仍得由寄託人或倉單持有人隨時聲請取出一部或全部其倉租照第七條計算其取出一部之日期及數量應於倉單內批明之如因特種情形經本行認為不能繼續保管時亦得隨時通知寄託人於一個月內取回倘寄託人或倉單持有人住址不明無法通知得登載當地報紙一種以上公示催取如逾期不取時得依照前條規定由本行售賣辦法處理之

前項登報費用由本行向倉單持有人索還或於售價內扣抵之

第十一條

凡混合保管之農產物於期滿後得以種類質量相同者返還之但各別保管之農產物當以原寄託物付還

第十二條

凡寄託人或倉單持有人欲將所寄託農產物分割為數部分者得繳銷原倉單並繳清倉租聲請本行重發各該部分新倉單每張新單收手續費銀元五分

第十三條

倉單為寄存農產物憑證寄託人或持有人務須謹慎收藏如有遺失在寄存農產物未經領出以前得覓具殷實鋪保向本行掛失經一個月後如無糾葛准其繳清倉租取回原物並征收掛失手續費銀元一角

第十四條

受寄農產物如因天災人禍或水火盜劫及其他非人力所能抵抗救護情事致生損毀時本行不負賠償責任其各別保管之物以其剩餘者歸還之混合保管之物則平均攤還至本行倉租則照剩餘額或攤還額計算

第十五條

受寄物如由本行墊付力資應將墊付數記入倉單如欲取出一部份時非將所取部份之倉租墊款付清不得出倉

第十六條

受寄物如至價漲銷暢時本行為謀機會洽當起見得隨時通知寄託人或倉單持有人迅行出售以應時機並無論何時得受委託代辦調製包裝及運送販賣等事宜其手續及費用臨時議定之

第七條 本章程如有未盡事宜得隨時呈請總行修改之

## 豫鄂皖贛四省農民銀行農民動產押款

### 暫行章程 民國二十二年十月

第一條 本行依照條例第五條之規定經營農民動產押款其放款辦法悉依照本章程辦理

第二條 押款以貸放於正式成立之農村合作社為原則但在農村合作社尚未普遍組織成立時農民得依本章程之規定自向本行請求押款

農村合作社申請押款辦法另定之

第三條 本章程之押款由本行選擇適當地點經理之

第四條 押款之範圍暫以下列三種為限

一、主要農產物押款

二、農民衣類及金屬飾物押款

三、農具及其他用具押款

第五條 前條第一項之農產物須存儲本行倉庫取得倉單後

即以倉單向本行押款農倉章程另訂之

第六條 本行受押第四條物品貸放款項時應由押款人填具借據本行給予押品收條為憑收條內載明押品種類數量放款金額到期日及本章程所規定之要件等其式樣另定之

第七條 押款之利率定為按月一分二厘其計息方法依照本省習慣月不過五逾五日即以一月計算但第四條第二第三兩項押品須另收保管費及保險費三厘（每一元每月三分）第四條第一項農產物倉租於農倉章程內規定之

第八條 凡經本行承認之各種農村合作社社員向本行押款得按前條規定利率減收一厘以示優待餘依前條辦理但社員一人押款總額逾五十元時其逾額押款不得享受上列之優待

第九條 凡屬左列各項物品本行概不受押  
一、珠寶古玩字畫及一切難於鑑別保管費非農家



所擬有者

二、破爛過甚無法估值或難於長期保管者

三、神袍戲衣軍服旗幟西裝旗袍瓦器及一切違禁

之物品非通常所服用者

四、本行認為形迹可疑或來歷不明者

五、包裹或封箱不經本行開啟點驗者

第十條 押款期限及到期還款退押逾期處分押品辦法分定

如左

第四條第二項之農產物因氣候地宜之關係不易保

存暫以六個月為限押款人必須如期償還本息贖取

押品如逾期不贖即由行變價抵押款本息有餘仍

交押款人領還不足仍向押款人追補

第四條二三兩項之物品概以上個月為限押款人必

須如期償還本息贖取押品但逾期在一個月以內者

仍得由押款人補繳利息聲請展期六個月倘到期未

贖或逾期一個月以內未清繳息展期及展期再滿仍

未償款取贖者本行得將押品沒收自由變賣無論有

餘不足概與押款人無涉所有原給押品收條即作為

廢紙

第十二條 前條押款均得由押款人於限日內提前償款續押其

利息依第七條計算之

第十三條 凡以農具為押品者於必要時經本行同意得抽換之

第十四條 押品如係盜竊贓物經失主報告官廳核明得由失主

清償押款本息其殷實店保收回原物但本行不負

任何責任

第十五條 押品如因天災人事或水火盜劫及其他非人力所能

抵抗救護情事致生損毀時本行不負賠償之責除事

後原物仍屬完整者外其僅存殘餘部份或因而貶損

價值者由本行呈請官廳依法辦理之

第十六條 押款人須將押品收條謹慎收藏倘有遺失經查明原

押品尚未領出得免取妥保將押品收條號數押品種

類及數量等報告本行聲請掛失經過一個月後如無

糾葛發生得向本行償清本息收回押品但遺失時如  
預計一個月時間已在押款最後期限之外者須先將  
到期本息繳存本行方得掛失否則本行仍依第十條  
辦法於逾期後分別處分之

第六條

本章程得由本行斟酌情形隨時修改呈請主管官廳

備案

# 豫鄂皖贛四省農民銀行農村合作社申

## 請農民動產押款辦法 民國二十二年十月

第一條

本辦法根據本行農民動產押款暫行章程第三條訂  
定之在該章程有效時期暫不適用本行農村合作社  
款章程及程序

第二條

凡經合法成立之農村合作社願意向本行申請農民  
動產押款者應先向本行填具承認申請書俟取得本  
行承認證書後方得請求押款

第三條

農村合作社得由社員大會之決議定期彙集社員動  
江西建設月刊 第七卷 第十一・十二期合刊 法 規

產押品向本行申請押款

農村合作社區域內之非社員經社員之介紹得按期

將押品交由該社一併向本行申請押款

農村合作社區域內之非社員經社員之介紹得按期

將押品交由該社一併向本行申請押款

第四條

農村合作社收受社員及非社員動產押品後即須製  
給收據掛號登記於一定時日內送交本行指定地點  
保管之

第五條

本行對農村合作社押貸款項之利率暫定月息一分  
農村合作社對社員所收利息暫定月息一分一厘對  
非社員暫定月息一分二厘但依農民動產押款暫行  
章程應收保管費之押品仍照章另收之

第六條

農村合作社經營動產押款除規定利息並照本行所  
收保管費原數轉行收取外不得向社員或非社員需  
索任何費用

第七條

所有押品送達本行指定地點之運輸及費用除極笨

江西建設月刊 第七卷 第十一・十二期合刊 法 規

二八

重之農產物農具由申請抵押之社員或非社員各自

負擔之

擔負外其餘輕便押品之運輸及費用由農村合作社

第八條

本辦法未盡事宜悉照本行農民動產押款章程辦理

# 計 劃

## 江西省建設廳二十二年度第二期行政計劃

(即二十二年十一月十二月份)

關	項 事 林 農 於 關	網 目	計 劃 備 註
	<p>一、繼續籌備整理省立各農林機關</p> <p>二、督促各縣切實保護林木並辦理育苗事宜</p> <p>三、督促省立各林場預防森林火災</p> <p>四、督促省立各農業試驗場防治各種農作物害虫</p> <p>五、令飭省立各林業機關及各縣填報本年造林成績暨辦理林業技術人員考成表審核各縣填報關於農林漁牧各項調查表</p>		
	<p>一、繼續辦理各河水文觀測</p> <p>二、繼續督促各縣辦理雨量觀測</p>		

於水利事項	關於墾務事
三、繼續縮製贛河測圖及各項工程圖	
四、繼續編製各站水文及氣象統計表	
五、辦理各河圩堤培築決口及歲修工程	
六、辦理贛撫兩河下游堵寨支流建築閘涵工程	
七、籌建贛河東岸白文家坊至南昌市大堤工程	
八、繼續完成南昌市運河工程	
九、完成龍口灘疏浚工程	
十、籌辦新增圩模範灌溉區工程	
一、繼續清理官荒	
二、擬訂本省清理荒地實施辦法	
三、擬訂本省督墾章程	
四、繼續換發用益權證書	
五、籌設墾殖區安置災民	
六、繼續編製統計圖表	

項 事 通 交 於 關		項
八、鋪設瀘桂幹綫河口珀玕段路面	瀘桂幹綫河口至珀玕間路面擬於本期内鋪設	七、印發承領證書
七、設置崇樂樂德兩線橋樑水管	崇仁至樂安及樂平至德興路綫土方由兵工修築橋樑水管由公路處設置擬於本期内完成	八、嚴令各縣切實保護墾地種植
六、修築南寧吉泰永古各綫	准 省政府組織築路隊修築擬本期内一律完成	一、繼續修築吉贛段馬家洲贛縣間路綫
五、測量金田至茶陵路綫	瀘桂幹綫金田茶陵擬於本期内施行測量	二、修築萬載至瀏陽路綫
四、改築臨川至金田路綫	上期預定之瀘桂幹綫臨川金田段路基加寬及橋樑改造改於本期内施行	三、繼續修築黃金埠至景德鎮及南城至黎川路綫
		上期與工本期内應行完成
		京贛幹綫黃金埠景德鎮段及溫澤支綫南城黎川段均於
		上期預定修築之京贛幹綫萬載至瀏陽一段改於本期内
		實測興工
		梗未修改於本期派員隨測隨修

關 於 市 政 事 項	
一、建築北湖出水道	<p>查環湖路第二段尙未建築幹溝茲擬由該段墩子塘口起經晶晶冰廠折東至環城路豫章開口止總長四百零四公尺八寸建築六十分徑至九十分徑排水管一道則該處不至再有水患且圓覺寺抽進之水可使經過東西湖後流入北湖再出豫章溝則全湖之水流動成爲活水於清潔衛生實有裨益是誠急不容緩之工程也</p>
二、建築順化馬路	<p>查該路自順化門口起至南昌汽車總站北首啣接公路起點止計長二百二十餘公尺爲交通之要道急宜建築正式碎石路（車道寬十公尺兩邊步道各寬五公尺）以利交通</p>
三、裝設環城路德永段水管	<p>查城北新住宅區一帶雨水均自此地注流故遇雨卽成澤國損壞路面阻礙交通擬自三茅宮前起至晶晶冰廠東北角止（啣接北湖出水道）計長四百七十三公尺製設四十五公分徑水泥管一道並於每四十餘公尺之距離處建一大窰井俾附近一帶雨水得以排洩</p>
四、修理各馬路及各式街道	<p>查永和章江等路以及各舊式街道如磨子巷荊波苑在等處均擬加以修理而利通行</p>

地 於 關	項 事 商 工 於 關	項 事 業 礦 於 關
<p>一、繼續維持萍礦</p> <p>二、督促地質礦業調查所調查各地地質礦藏</p> <p>三、令催各礦商填送有關礦業各項調查表</p> <p>四、通令各礦商催繳所欠區稅及本年下半年區稅</p>	<p>一、繼續推行度量衡新制</p> <p>二、督促陶業試驗所加製電氣及化學用瓷品</p> <p>三、繼續調查統計各地工廠</p> <p>四、繼續調查各地土產出品及銷場</p> <p>五、恢復國貨陳列館</p>	<p>一、繼續維持萍礦</p> <p>二、督促地質礦業調查所調查各地地質礦藏</p> <p>三、令催各礦商填送有關礦業各項調查表</p> <p>四、通令各礦商催繳所欠區稅及本年下半年區稅</p>
<p>一、繼續上期計劃實行派員考查各縣建設成績</p> <p>二、繼續上期計劃審查各縣呈送建設行政工作報告表及事業設施報告表</p>	<p>此項計劃因各地匪患未平尙未舉辦候匪氛稍靖即當詳擬計劃呈核</p> <p>因經費籌措維艱未能實現候籌有的款即行恢復</p> <p>本應原擬上期實行派員出發考查終以匪氛不靖迄未實行現擬俟匪風稍戢仍照原定計劃進行以定獎懲</p> <p>查各縣建設局工作報告表及事業設施報告表本廳早經規定格式頒發各縣飭即遵照送廳審核無如匪氛蔓延未據各縣造送現各縣多因經費不敷將建設局裁撤改設技</p>	<p>此項計劃因各地匪患未平尙未舉辦候匪氛稍靖即當詳擬計劃呈核</p> <p>因經費籌措維艱未能實現候籌有的款即行恢復</p> <p>本應原擬上期實行派員出發考查終以匪氛不靖迄未實行現擬俟匪風稍戢仍照原定計劃進行以定獎懲</p> <p>查各縣建設局工作報告表及事業設施報告表本廳早經規定格式頒發各縣飭即遵照送廳審核無如匪氛蔓延未據各縣造送現各縣多因經費不敷將建設局裁撤改設技</p>



項 事 設 建 方	
<p>三、繼續上期計劃審核經費預算</p> <p>四、繼續整理各縣建設行政</p>	
<p>士然此項表式仍應遵造送核擬俟匪平後通令送齊以憑審核</p> <p>各縣建設經費本廳早經通令劃分經常事業兩項亦以匪氛關係各局多已停止工作現仍擬俟匪平後通令將經費預算送齊以憑劃分而資核定</p> <p>本省各縣多因匪禍致建設局暫停工作即建設經費亦因此大受影響現已將各縣經費不敷者一律改設技士辦理建設事宜仍令該縣長隨時督促並飭將一切工作按月列表報告以資整理</p>	

公文

遵令征集二十二年度地方勞動行政  
材料呈部鑒核

江西省建設廳呈(二十二年十二月二十一日)

案奉

鈞部勞字第二五五四號訓令，以征集二十二年度地方勞動行政材料，以備彙編年鑑，特規定徵集範圍，隨令附發，仰遵照廣事搜集，限本年十二月底以前呈報，等因；計發範圍一份，奉此。遵經分別徵集。惟本省連年因值剿匪時期，對於勞動行政，未能積極進行，奉頒範圍，除第一二兩項，經分別搜集，擬具報告外，其餘多屬無法查報。茲奉前因，理合繕具關於工會之指導與監督事項暨處理勞資糾紛事項兩項材料，呈復鈞部鑒核！謹呈

江西建設月刊 第七卷 第十一、十二期合刊 公文

實業部部長陳。

計呈送勞動行政材料一份

江西省建設廳廳長饒學遂

照抄勞動行政材料

(一)關於工會之指導及監督事項

查本省連年因受匪患影響，工商業日趨凋蔽，故工人團體之組織，亦極為消沉，除南昌市計有各業工會三十九個比較尙稱發達外，外屬則寥若晨星，其全縣無一工會之組織者，亦所在多有。是以本省對於工會之指導及監督，均係遵照中央法規規定辦理，未會頒發單行章程。茲將二十二年度本廳處理工人團體事項及本省工會數目並會員總數分述於後：

一、關於工會之設立事項

查人民團體組織程序，須先經當地高級黨部許可後，呈請政府核准設立，惟各地工人發起組織工會者，大都不明上項手續，有未經向黨部聲請許可，即行

文

一

呈請當地政府備案者；本廳認為不獨不合組織程序，且人民團體，未經黨部派人指導，亦恐發生流弊。是以對於各縣未經黨部許可之工會，絕對不予核轉，以符法令。

### 二、關於工會章程之審核事項

工會章程合法與否，關係工會組織之健全甚鉅，苟章程內容稍欠完善，則流弊叢生，故本廳對於各縣呈送之工會章程，莫不詳加審核，有與法令抵觸者，即為之改正，並令縣依法核轉。惟各縣政府因人員無多，辦理不甚認真，多將原件轉呈核奪。故章程之審核，幾全由廳辦理，縣政府僅承轉而已。

### 三、關於工會徵收會費之取締事項

查工會徵收會費，工會法原有規定，限制甚嚴。惟各工會職員，往往藉口習慣，故違法令，征收會員鉅款入會費及月捐，以飽私囊，工會內部，往往因此而起內訌，以致解體。本廳對此無不嚴切取締，並飭

於章程中規定數目，賬目亦須公開，故年來工會內部，因經費而引起糾紛之事，日漸減少。

### 四、本年度新設立之工會

查工會經地方政府核准設立後，應由市縣政府呈報本廳核轉備案，本年度據各市縣呈報新設立之工會，計有：南昌市電燈業工會，水酒業工會，臨川縣廚業工會。理髮業工會等五個工會。

### 五、本年度業經改選之工會

查工會之理監事任期為一年，依法應每年召集會員大會舉行改選一次。惟本省因匪患關係，故多未能依期辦理改選。本年度業經改選之工會，僅有南昌市屠業，鉛印業，國樂業，旅棧茶服業，刨烟業，沐浴業，麵業，內河輪船業，劇園茶服業，碼頭業等十工會，各縣則未據呈報。

### 六、已成立之工會數目及會員總數

查本省已成立之工會，截至二十二年度止，計有

數列舉於下：

市縣別	工會數目	會員總數
南昌市	三九	一〇六四七人
萬載縣	二二	八六二人
萬年縣	九	一一六九人
彭澤縣	五	五二二人
臨川縣	三	五五九人
宜春縣	二	一六九人
高安縣	一	五二人
德安縣	一	未詳
新淦縣	一	未詳

(二)關於處理勞資糾紛事項

查本省年來因受匪患影響，工商業日形衰落，大規模之工廠，爲數甚少，故勞資雙方並無顯著之對立

江西建設月刊 第七卷 第十一、十二期合刊 公

文

商業較爲發達之區域，本年度勞資爭議事件，亦不過數起，且問題不甚重要，得度調解，即告解決。故本省以前發生勞資糾紛時，多由雙方當事人或黨部召集調解會議處理，行政機關僅派員參加而已。本廳現奉部令依據勞資爭議處理法之規定，飭於工商業較爲發達之縣市各推定仲裁委員一人至五人，以爲勞資爭議之仲裁機關，遵即令飭南昌等十五市縣政府分別推定。茲將規定該市縣等仲裁委員人數列後：

- 南昌市 四人
- 九江縣 四人
- 萍鄉縣 四人
- 臨川縣 四人
- 吉安縣 四人
- 浮梁縣 四人
- 贛縣 四人

豐城縣 二人

清江縣 二人

上饒縣 二人

玉山縣 二人

鄱陽縣 二人

修水縣 二人

永修縣 二人

南城縣 二人

### 中央工廠檢查處函知處長就職及啓

#### 用關防日期飭屬知照 (不另行文)

江西省建設廳訓令 字第 號 二十二年九月二日

令 各縣縣政府  
各省市縣商會  
所屬各機關

案奉

江西省政府鈐字第一七六七號訓令內開：

「案准 實業部中央工廠檢查處公函開：「案

奉 實業部公字第一三四〇號令開，派李平衡兼本部中央工廠檢查處處長，此令等因；奉此，遵於本月六日就職，除呈報並分行外，想應函達，請煩查照，並通飭所屬一體知照，為荷，同日復准函開，案奉 實業部總字第七四七三號訓令內開，茲刊就該處木質關防一顆，文曰：實業部中央工廠檢察處關防，合行令發，仰即領用，並將啟用日期連同印模二紙，報部備查，此令等因，計發實業部中央工廠檢查處關防一顆，奉此，遵於本月六日敬謹啟用，除呈報實業部備案外，相應函達貴府查照，並通飭所屬一體知照，為荷各等由；准此，「合行令仰該廳即便轉飭所屬一體知照，此令」

等因；奉此，除分令外，合行令仰該縣政府即便知照。

此令。

廳長 裴學途

准省府秘書處函鹽務署前案抄送原

文內各項鹽業工會句中(工)字誤

繕為(公)字令各縣府知照

各縣府知照 (不另行文)

江西省建設廳訓令 字第一號 廿二年九月十二日

令各縣政府

案准

江西省政府秘書處函開；

「案准財政部鹽務署西字第六四一號公函開：「

查本年五月四日本部鹽字第七四零一號咨，附抄

送本部會同實業部議復各項鹽業工會，依法以該

管鹽務最高機關為其主管官署一案，原呈一件，

該項抄送原呈內「則各項鹽業工會」句中「工」字，誤

繕為「公」字，相應函請貴處查照改正等由」，除飭

科改正外，相應函請貴廳查照，並轉飭知照。」

江西建設月刊 第七卷 第十一、十二期合刊 公

等由；准此，除分令外，合行令仰該縣即便知照。

此令。

廳長 龔學遂

科長 傅文震代

奉令全國各國貨廠商商標說明一律

應用中文仰各商會遵照 (不另行文)

江西省建設廳訓令 字第一號 二十二年九月六日

令各商會

案奉

實業部商字第一九六七三號訓令開：

「案據漢口市國貨運動委員會呈稱：「竊查屬會

第三十四次委員會議討論事項第二項，常務委員

王河清提：「查本國各廠商出品商標，多半以英

文作說明，致國貨與外貨無所區分，影響國貨推

銷，良非淺鮮，擬呈請實業部轉咨各省市政府，

令飭各廠商，以後出品，除行銷國外者應以中文

文

五

爲主外文爲輔外，其在國內行銷者，應一律用本國文字，以崇國體，而資識別，當否請公決案。當經決議通過紀錄在卷，理合錄案呈請鑒核，通令各省市廳局轉飭各國貨工廠，一律遵照辦理，以資提倡！」等情。查國貨商標說明，濫用英文，與外貨混淆，以致欲購用國貨之民衆，無從辨認，於提倡國貨，推廣產銷，影響至鉅，嗣後凡行銷國內之國貨出品，應即從速改用中文說明，以示區別，而利推銷。據呈前情，除分令外，合行令仰該廳遵照，轉飭各國貨廠商，一體遵照爲要！此令。」

此令。

廳長 龔學遂  
科長 傅文震代

### 奉令發獎勵工業技術審查委員會第四次審查合格應予獎勵之各專利案件公告仰各縣府發登定期刊物

(不另行文)

江西省建設廳訓令 字 第號 二十二年九月六日

令各縣縣政府

案奉

實業部工字第七九三四號訓令內開：

「案查本部前訂獎勵工業技術審查委員會審查合格，認爲應予獎勵各專利案件公告手續，業經令知，並將迭次公告檢發，飭即轉發照登在案。茲抄發該會第四次審查合格認爲應予獎勵各專利案件公告一件，合行令仰遵照前令規定手續，迅即轉發照登爲要！此令。」

等因；奉此，除分令外，合行抄發附件，令仰該縣政府即

便遵照辦理。

此令。

計抄發公告一件(附後)

廳長 張學遂

科長 傅文震代行

照抄公告

### 實業部公告 工字第七九三二號

茲依獎勵工業技術暫行條例第十六條規定，將獎勵工業技術審查委員會第四次審查合格，認為應予獎勵之專利案件公告之。如六個月內，無利害關係人，提起異議，即為審查確定，予以核准。特此公告。

計開

實業部獎勵工業技術審查委員會審查決定書(合字第十三號)

呈請人 中華書局股份有限公司總經理陸費逵。

物品 兩用蠟紙。

江西建設月刊 第七卷 第十一·十二期合刊 公

呈請日期 二十二年一月二十六日。

右呈請人以發明兩用蠟紙呈請專利十年一案經本會雷定如左：

主文

依照原呈方法製成之兩用蠟紙准予專利十年。

理由

查該項兩用蠟紙，係取極薄棉紙，先印行格，待其乾燥，再用洋乾漆四分，溶化於九十度，酒精六十分內，次加樟腦十分，蓖麻油十五分，及以脫五分，另以器將炭酸鎂四分，加少許酒精，調成糊狀，傾入調和後，加以鹽基性染料，乃以此調和極勻，溶液傾入銅盤，將紙於液面拖過，盤上附有銅條刮去紙上餘液後，懸於木架上約十小時可乾，再拖過一次，即成此項蠟紙，既能用以打字，復能用鉛筆書寫，襯托用絹板或硬紙均可，無須鋼板，且鉛筆所寫無異毛筆，應用殊稱便利，應准將上述製造方法製成之兩用蠟紙予以

文



專利十年，爰決定如主文

中華民國二十二年七月六日審定

實業部獎勵工業技術審查委員會審查決定書（合字第

十四號）

呈請人 中華書局股份有限公司總經理陸費達。

物品 蠟紙改正藥水

呈請日期 二十二年一月二十六日

右呈請人以發明蠟紙改正藥水，呈請專利十年一案，

經本會審定如左：

主文

該項蠟紙改正藥水，所用藥料配合成分部份，准予專

利五年。

理由

查該項藥水係用九十度淨酒精十斤，加入洋乾漆二斤，松脂二斤，待溶解後，用紙濾過，再加以脫半斤，樟腦半斤，蓖麻油一斤，先將各藥料加入火酒中，經

三四日，待完全溶化濾過，加入鹽基性染料即成，可以修改蠟紙上繕寫之錯誤，並能補救其漏墨之缺點，合於實用，應准其所用藥料配合成分部份，予以專利五年，爰決定如主文。

中華民國二十二年七月六日審定

部長 陳公博

中華民國二十二年八月三十一日

**奉令發獎勵工業技術審查委員會第**

**五次審查合格應予獎勵之各專利**

**案件公告仰各縣府發登定期刊物**

（不另行文）

江西省建設廳訓令 字 第號 廿二年十月十三日

令各縣縣政府

案奉

實業部工字第八一八七號訓令內開：

一案查本部前訂獎勵工業技術審查委員會審查合格認爲應予獎勵各專利案件公告手續，業經令知，並將送次公告，令發轉飭照登在案。茲抄發該會第五次審查合格認爲應予獎勵之專利案件公告一件，合行令仰遵照前令規定手續迅即轉發照登爲要。此令。

等因；奉此，除分令外，合行檢發附件，令仰該縣政府即便遵照辦理爲要。

此令。

附發公告一件（附後）

廳長 張學遂

### 實業部公告 工字第八一八六號

茲依獎勵工業技術暫行條例第十六條規定，將獎勵工業技術審查委員會第五次審查合格，認爲應予獎勵之專利案件公告之。如六個月內無利害關係人，提起異議，即爲審查確定，予以核准。特此公告。

計開

江西建設月刊 第七卷 第十一、十二期合刊 公

實業部獎勵工業技術審查委員會審查決定書（合字第

十五號）

呈請人 李子實。

方法 文化燃料之製造方法及所用原料與其形狀

呈請日期二十二年一月二十八日。

右呈請人爲發明文化燃料，呈請以說明書內所記之原料及製造方法，與該燃料相同、或類似之形狀專利二十年一案，經本會審定如左：

主文

該項燃料之配合成分部份准予專利五年。

理由

查該項燃料之製造方法，如選別蒸溜粉碎，急冷速却，原料配合，壓榨成形，乾燥等項手續，皆屬普通所用，助燃等原料，亦爲世所公知，而該燃料之形狀，並無特殊之構造，均未便予以專利。惟其配合成分，尙爲適當，計大號燃料爲煤炭粉六一·〇〇分，木炭

文

九

粉一八·〇〇分，鋸屑炭粉七·九〇分，氣酸鉀〇·三〇分，澱粉〇·八〇分，粘土七·〇〇分，石灰三〇分，氫化鐵二，〇〇分。小號燃料爲煤炭粉七〇·〇〇分，木炭粉一五·〇〇分，鋸屑炭粉六·〇〇分，硝石〇·四〇分，澱粉〇·六〇分，粘土六·〇〇分石灰二·〇〇分。由此配合成而之文化燃料，着火容易，燃燒均勻，所燒時間亦頗長，關於上述之配合成分部份，准予專利五年，惟於出售時應設法，使購用者，注意其燃燒時，室內之空氣流通，以免危險，爰決如主文。

中華民國二十二年八月十八日審定

部長 陳 公 博

中華民國二十二年十月十三日

奉令發獎勵工業技術審查委員會第六次審查合格應予獎勵之各專利案件公告仰各縣府發登定期刊物

(不另行文)

江西省建設廳訓令 字第 號 廿三年十一月卅日

令各縣縣政府

案奉

實業部工字第八五四號訓令內開：

一 案查本部前訂獎勵工業技術審查委員會審查合格，認爲應予獎勵各專利案件公告手續，業經令知，並將歷次公告，令飭發登所刊行之定期刊物在案。茲接發第六次審查合格認爲應予獎勵各專利案件公告一件，合行令仰遵照前令規定手續，迅即轉發照登爲要。此令。

等因，計附發公告一件；奉此，除分令外，合行令仰該縣

長即便遵照前章規定手續照登爲要。

此令。

附發公告三件(附後)

廳長 張學遂

秘書 蕭理紛代行

### 實業部公告 工字第八五五三號

茲依獎勵工業技術暫行條例第十六條規定，將獎勵工業技術審查委員會第六次審查合格，認爲應予獎勵之專利案件公告之，如六個月內無利害關係人提起異議，即爲審查確定，予以核准。特此公告。

計開

實業部獎勵工業技術審查委員會審查決定書(合字第

十六號)

呈請人 呂時新

物品 經濟油爐

呈請日期 二十二年二月二十七日

江西建設月刊 第七卷 第十一期·十二期合刊 公

文

右呈請人以發明經濟油爐之生鐵弧形攔盤及油爐脛部大小兩圓圈。呈請專利十年一案，經本會審定如左：

主文

該油爐脛部大小兩圓圈，准予專利五年。

理由

查生鐵弧形攔盤，其構造形狀，與光耀洋行油爐之攔盤，僅弧之灣度大小及地位稍有不同，大體則完全相似，不能認爲發明，惟油爐脛部之大小兩圓圈，係千層紙所製成，能使傳達油爐之熱度爲之減少，頗爲優異，應准專利五年，以示鼓勵，爰決定如主文。

中華民國二十二年十月十二日審定

實業部獎勵工業技術審查決定書(合字第十七號)

呈請人 顧奮

物品 衛生閱書架

呈請日期 二十二年八月二十三日(郵戳日期)

右呈請人以發明衛生閱書架，呈請專利十五年一案，

一一

經本會審定如左：

主文

該項閱書架准予專利五年。

理由

查此項閱書架，係先以直桿連於底盤，用螺絲旋好，再以鍵軸套入直桿，將橫桿放平，將折軸之彈簧螺絲梢，固以支架，套入橫桿，使成適宜，閱視角度，然後將梢旋緊，以曲柄套入鍵軸凸榫，然後書承下釘在曲柄上以虛燈把置於支架，再安電燈，將電線由直桿頂端之洞引入中心，通於底盤而出，最後將螺絲頭安於兩桿各端，即可使用。詳核該架左右上下俯仰之三種活動，均與橫桿有密切關係，活動既多，穩定難期，橫桿不能常平，支架不能任重，實為弱點，尚須改良，惟其主要部份，構造均頗合理，其次要部份，而橫桿之可以放下，底盤之中空或可以摺疊，亦頗見巧思，於補助閱讀，不無裨益，應准予專利五年，以資

鼓勵，爰決定如主文。

中華民國二十二年十月十二日審定

實業部獎勵工業技術審查委員會審查決定書（合字第

十八號）

呈請人 陳方度

物 品 閘梁式製帽手工機

呈請日期 二十二年三月六日

右呈請人以發明閘梁式製帽手工機，呈請專利十年一案，經本會審定如左：

主文

該項製帽手工機准予專利五年。

理由

查該項製手工機之構造，係於坐基上豎一旋轉軸，上套四柱，旋轉架架之上盤，鑿梯形圓槽，將經線左旋盤邊加銅圈，其銅圈周圍，計小孔一千二百餘，以備經緯線從小孔穿過之用，下作一活門套於梯形圓槽內

，故祇能左旋，不能右轉。又將收邊圈套上，其中插入起頂柱，加一螺旋升降架，啣接於坐基轉軸上，令起頂柱能升降自如。詳核該機，雖無機械作用，然於手工編織，確有相當便利，⊖經緯線一端，繫於經緯立根圈上，而穿過銅邊小孔後，可使經線不致凌亂，編織效率為之增加。⊕經緯線可以加多，成品得以精細，應准該機專利五年，以昭獎勵，爰決定如主文。

中華民國二十二年十月十二日審定

實業部獎勵工業技術審查委員會審查決定書（合字第十九號）

呈請人 徐蓉芳

物 品 自來保暖壺

呈請日期 二十二年六月五日

右呈請人以發明自來保暖壺，呈請壺心下部之玻璃管專利五年一案，經本會審定如左：

主文

該項壺心下部之玻璃管，准予專利五年。

理由

查該項壺心下部之玻璃管，係先將直徑不同兩圓玻璃瓶相套，合於內瓶之底部，粘以玻璃管，將瓶底移於烈火上燒之，使玻璃熔化柔軟，用手工收底，又將瓶口置於火上燒之，用炭精模型轉輾於瓶之上口，使口收合，埋於灰缸中約十餘分鐘，由缸中取出後，注入藥水，（蒸溜水硝酸銀粉鈉養條銨水糖精）隨烘隨搖，約七分鐘，將剩藥水傾出，用蒸溜水洗滌之，再置烘缸上七小時，即將夾層中空氣抽出，而封其口，而成此壺心，其下部玻璃管用橡皮聯結於洩水管，由壺中取出水時，只開洩水管上之塞門，不須由壺口傾出。經審核甚合實用，而該壺心下部之玻璃管，又為其他保暖壺所未有，應准予專利五年，爰決定如主文。

中華民國二十二年十月十二日審定

實業部獎勵工業技術審查委員會審查決定書（合字第

二十號

呈請人 徐炳璋

物品 橡皮頭鞋帶

呈請日期 廿二年七月十三日

右呈請人以發明橡皮頭鞋帶，呈請橡皮頭專利十年一案，經本會審定如左：

主文

該項橡皮頭之製造方法，准予專利五年。

理由

查該項橡皮頭，係以假象牙片浸入酸錯五，酸烷基 (Amys Acetate) 五十分，酮 (Acetone) 五十分，及醚 (Ether) 五分之混合液中，少頃取出，插入綿紗帶之中央，加熱壓圓，待冷而成，由此製成之橡皮頭不易脫落，永不生銹，頗適用，較之金屬製者為優。應准予方法專利五年，以示鼓勵，爰決定如主文。

中華民國二十二年十月十二日審定

部長 陳公博

中華民國二十二年十一月二十五日

### 奉令發修正獎勵特種工業審查暫行標準第六條條文飭屬知照 (不另行文)

文

江西省建設廳訓令 字第 號 廿二年十月十三日

各縣縣政府  
各附屬機關

案奉

實業部工字第八一三四號訓令內開：

「案奉 行政院第零四四七九號訓令內開：「案查獎勵特種工業審查暫行標準，前經本院制定公布在案。茲將該項暫行標準第六條條文酌加修正。除以院令公布，並呈報 國民政府備案，暨分行外，合行抄發修正條文，令仰知照，並轉飭所屬一體知照。此令」。等因；計抄發修正獎勵特

種工業審查暫行標準第六條條文一份到部，除分行外，合行抄發原修正條文，令仰知照，並飭屬知照。此令。

等因；並奉

江西省政府法字第九零一號訓令轉行到廳，合併抄發修正條文，令仰該縣政府即便知照。

此令。

計抄發修正獎勵特種工業審查暫行標準第六條條文一份（附後）

廳長 張學遂

修正獎勵特種工業審查暫行標準第六條條文

第六條 本法第二條一款之獎勵，視當地原料工人及製品之供求情形，定其有無給予之必要，其區域亦以此定之。但自己發明製造，會照獎勵工業品暫行條例或獎勵工業技術暫行條例取得專利者，不適用本款之獎勵。

江西建設月刊 第七卷 第十一、十二期合刊 公文

## 奉令發私立農場登記規則飭屬遵照

（不另行文）

江西省建設廳訓令 字第 號 廿二年十月三日

令所屬各機關

案奉

省政府訓令法字第八四八號開：

一案准實業部農字第二七四四號咨開：「查國內各地為改良農事增加農產，呈請設立私立農場者，所在多有。惟關於呈請私立之各種手續，尙無規定，殊感困難；本部特為制定私立農場登記規則十二條，俾便施行。業經呈奉

行政院令准備案，並於本年九月五日以前公布在案。除咨外，相應檢同該項規則油印本二份，送請查照，並飭屬遵照」等由。附私立農場登記規則一份；准此，除分令各署縣遵照外，合行抄同原附規則，令仰該廳即便遵照，並轉飭遵照。



此令

等因，計發私立農場登記規則一件，奉此，除分令外，合行抄同原發規則，仰該□知照！

此令

計抄發私立農場登記規則一份（見本刊第九十期法規專號）

廳長 龔學遂

科長 傅文震代

### 奉令設立農業倉庫辦理農民動產押

### 款先從贛省着手飭屬遵照（不另行

文）

江西省建設廳訓令 字第 號 廿二年十月十九日

各縣縣政府  
直屬各機關

案奉

省政府財字第一一八號訓令開：

「案奉

軍事委員會委員長南昌行營政字第一八五七號令開：「案據豫鄂皖贛四省農民銀行總經理郭外峰協理陳淮鐘呈稱「竊查本行條例規定，經營農業，倉庫，及放款於農民組織之合作社，均屬應營業務之範圍。茲經酌訂本行附設農業倉庫章程十七條，及農村合作社申請農民動產押款辦法八條，農民動產押款暫行章程十六條，並以本年贛省豐收，已有穀賤傷農之象，決定先從贛省着手辦理，再行續及他省，以應環境之需要。現已令轄分行積極籌備，不日即可實行。在農村金融阻滯之際，一般農民，得一農產物或其他物品，暫時寄倉押款，藉應急需，可免賤售之損失，而維價格之均衡。至押款利息既低，如係合作社社員，尚可享受減息之優待；若以合作社法人申請，則更低而又低。既以便利農人一時之金融，亦藉利

率區分，引起農民加入合作之興趣。惟事屬創辦，且關係私人法益，牽及社會問題應請鈞座准予先令江西省政府分行民政廳及江西省農村合作委員會省會公安局南昌各級法院，縣政府等機關備案；其南昌以外，應行適用此項辦法章程之各縣，則由贛分行隨時就近聲請贛政府補行該管地方行政司法各機關備案。設有藉端阻撓，即請各機關隨時予以保護，免礙事業進行。是否有當。理合呈請鈞座俯賜查核，指令祇遵！」等情，附呈本行附設農業倉庫章程，農村合作社申請農民動產押款辦法，農民動產押款暫行章程各十份；據此，查此項倉庫及押款辦法，實於農村經濟，裨益不淺，自應予以備案；設有藉端阻撓，並應加以保護。除指令並分令江西高等法院轉飭所屬遵照外，合行檢發原附件各五份令仰遵照，並屬飭所屬遵照！此令」等因。計檢發豫鄂皖贛四省農

江西建設月刊 第七卷 第十一期·十二期合刊

民銀行附設農業倉庫章程，農村合作社申請農民動產押款辦法，農民動產押款暫行章程各五份。奉此，除呈復並分令民政財政廳外，合行檢發章程辦法，令仰該廳遵照。並轉飭各縣一體遵照。此令

等因，計檢發農業倉庫章程一份，押款辦法，押款暫行章程各一份；奉此，除分令外，合行抄發章程辦法，令仰該□即便遵照。

此令。

計抄發農業倉庫章程一份，押款辦法，押款暫行章程各一份（見本期法規欄）

廳長 龔學遂

**奉令發中央工廠檢查處組織章程飭**

**屬知照**（不另行文）

江西省建設廳訓令 字第 號 廿二年十月廿七日

令各縣縣政府  
令各工廠

公文

一七

案奉

省政府法字第九五六號訓令內開：

「案准 實業部勞字第二四四二號咨開：『茲經本部制定中央工廠檢查處組織章程，呈奉□行政院核准，並於本年九月二十九日，以部令公布在案。除分行外，相應檢同該項章程一份，咨請貴省政府查照，並轉飭知照』。等由，附送章程一份；准此，合行抄發原送章程令仰該廳即便知照，並轉飭知照」。

等因；奉此，除分令外，合行抄發章程，令仰該縣政府即便知照。

此令。

附抄發前次章程一份。（見本刊第九十期合刊法規專號）

廳長 龔學遂

### 奉令交易所經紀人營業執照費改定為國幣銀二百元飭屬知照

（不另行文）

江西省建設廳訓令 字第 號 廿二年十一月二日

各縣政府  
各商會  
各縣商會

案奉

實業部商字第二〇八一號訓令開：

「查交易所經紀人之營業執照費，前工商部依照交易所法施行細則第二十條之規定，於十九年七月以部令定為國幣銀一百元在案。施行以來，已逾三稔，歷時既久，衡諸現狀，原定費額，實有修改之必要。茲特將該項經紀人營業執照費，改定為國幣銀二百元。除分咨各省市政府查照並分令主管商事各廳局知照轉行外，合行令仰該廳知照」。

照轉飭一體遵照。此令。」  
等因；奉此，除分令外，合行令仰知照。

此令。

廳長 張學遂

### 奉令督勸農民努力植茶並就主要茶區設場試驗飭各縣府遵辦具報

(不另行文)

江西省建設廳訓令 字第 號 廿二年十一月九日

令各縣縣政府

案奉

實業部農字第二八九七號訓令內開：

「查吾國近年茶業不振，輸出滯塞。各地農民以植茶利薄，頗趨消極，致茶園多形荒廢，生產逐漸停頓。若不積極提倡，不但產量減少，無餘額以供輸出，而國內因需要關係，外茶且將乘機入  
江西建設月刊 第七卷 第十一期·十二期合刊

口，茶業前途，何堪設想。亟應督勸農民努力植茶，增加生產，並就主要茶區，設場試驗，以便指導農民，而謀茶業之改進。除分令外，合行令仰該廳遵照辦理，並將遵辦情形，詳細具報，以憑查核，為要。」

等因：奉此，自應遵照辦理。除呈復並分令外，合行令仰遵照切實督勸農民努力植茶，並將遵辦情形，隨時具報，以憑核轉為要。

此令。

廳長 張學遂

### 奉令發興辦水利獎勵條例飭屬知照

(不另行文)

江西省建設廳訓令 字第 號 廿二年十月十七日

水利局  
令各縣縣政府  
直屬各機關

案奉

公文

一九

省政府法字第一零零五號訓令內開：

法規專號

「案奉 行政院第四九七五號訓令內開：「案奉

廳長 張學遂

國民政府第五三二號訓令內開：「查興辦水利獎

### 奉令發興辦水利給獎章程飭屬知照

勵條例，現經制定明令公布，應即通飭施行；除

(不另行文)

分令外，合行抄發該條例，令仰知照；並轉飭所

江西省建設廳訓令 字第 號 廿二年十二月十八日

屬一體知照。此令。」等因；奉此，除分令外，

水利局  
各縣縣政府  
直屬各機關

合行抄發原條例，令仰知照；並轉飭所屬一體知

照。此令。」等因，計抄發興辦水利獎勵條例一

案奉

份；奉此，除分令各廳署知照外，合行抄發原條

內政部土字第八五號訓令內開：

例，令仰該廳即便知照；並轉飭所屬一體知照。

此令。」

等因，計抄發興辦水利獎勵條例一份；奉此，並奉

一案查本部前以興辦水利防禦水火獎勵條例，施行頗有窒礙，經另擬興辦水利獎勵條例，給獎章程，及請獎表式等件，呈請

內政部令同前因下廳。除分令外，合行抄發原條例，令仰

行政院轉呈核示在案。茲奉

該□即便知照。

行政院訓令第五零三號內開：「案查本院呈據該

此令

部呈擬興辦水利獎勵條例，給獎章程及獎章圖說

計抄發興辦水利獎勵條例一份（見本刊第九十期合刊

等，轉請鑒核，並續呈修正章程第七條及圖說等，請分別明令公布，並准予備案一案。茲奉

國民政府第一八九九號指令內開：「呈件均悉。

與辦水利獎勵條例業經明令公布，並通飭施行矣。章程及獎章圖說，均准備案。仰即轉飭知照此

令」等因；奉此，查該章程第二十二條，經載明

「本章程自公布日施行」，現既經

國府令飭備案，自行即由該部以部令公布施行，

合亟抄發章程等件，令仰該部即便遵照。此令」

等因；奉此，除與辦水利獎勵條例，已另令飭知

，給發章程由部令公布並分行外，合行抄發章程

，及請獎表式令仰知照，並轉飭所屬一體知照此

令」

等因，計抄發與辦水利給獎章程及請獎表式各一份；除分

令外，合行抄發原附章程及表式，令仰該部即便知照。

此令

計抄發與辦水利給獎章程及請獎表式各一份（見本刊第九十期合刊法規專號）

廳長 張學遂

### 奉令發農會工作注意事項仰各縣府

遵辦（不另行文）

江西省建設廳訓令 字第 號 廿二年十二月六日

令各縣縣政府

案奉

實業部農字第二九六一號訓令內開：

「查各省市縣各級農會，已先後成立，亟應加緊

工作，以期增進效能。茲檢發農會工作注意事項

十一項，仰該廳翻印，轉飭各級農會遵照辦理，

並將辦理情形隨時呈部備核，是為至要。除分令

外，此令」

等因，附農會工作注意事項五份；奉此，除分令外，合行

抄發原附件，令仰該縣即便轉飭各級農會遵照辦理。

此令。

計抄發農會工作注意事項一份（附後）

廳長 龔學遂

農會工作注意事項

- (一) 與當地農業推廣機關，農業試驗研究機關，及農民教育機關切實聯絡合作改進農事方法，推廣優良種子農具等。
- (二) 單獨或聯合舉行有關農業改良，或農村改進之各項講演，及討論會短期科夜校，並示範等項。
- (三) 單獨或聯合舉行各種農業展覽會比賽會。
- (四) 提倡扶助農村副業，如養蜂，養雞，養豬，養蠶，養魚，織布，織襪，及其他鄉村家庭工業等。
- (五) 依照農會法第三條辦理農業及農民之調查統計，應注意農民戶口，農田荒地、農田分配概況，農民教育程度，農民生活狀況，農作物產量生產費，田租工資，水旱病虫害等。
- (六) 依照農會法第四條指導協助改良水利，應按照當地情形，注意修築圩堤，開渠鑿井，及其他一切農田水利事項。
- (七) 依照農會法第四條提倡生產，消費，信用，倉庫等合作事業，在合作法未公佈以前，應遵照本部農村合作社暫行規程辦理。
- (八) 依照農會法第四條指導協助糧食之儲積及調劑，除依照內政部各地方倉儲管理規則辦理外，同時應提倡農業倉庫注意糧食儲押貸款事項。
- (九) 依照農會法第四條應切實指導或協助造林墾荒，並盡力保護森林。
- (十) 農會法規定其他應行舉辦之事項。
- (十一) 二十一年本部頒發國難時期全國農民應注意事項，並訓導農民有國防意識。

# 奉令規定合作社組織辦法仰直屬各

## 機關知照（不另行文）

江西省建設廳訓令 字第 號 廿二年十二月廿日

直屬各機關

案奉

省政府法字第一二四七號訓令內開：

「案准 中國國民黨中央執行委員會民衆運動指導委員會第五一二六號函開：「案准南京特別市執行委員會函，爲合作社組織是否屬於人民團體，如爲人民團體，其性質應歸何項團體範圍，請查照見復等由。茲經本會規定辦法如后：（一）合作社乃經濟組織，不屬於人民團體。（二）合作社之組織，受黨部之指導，政府之監督。（三）合作社籌備設立時，應向政府申請許可，並申請黨部指導，組織成立後，應向政府登記並呈報黨部備

查。（四）在合作社法未頒布前，各地合作社之組織，可參照實業部公布之農村合作社暫行規程或各地單行合作法規辦理。除函復外，以案關合作事業，相應錄案函達，即希查照，並轉飭所屬一體知照爲荷！」等由：准此，查規定辦法第四項載有實業部公布之農村合作社暫行規程一節，以前未准咨送到府。准函前由，除分令民政廳農村合作委員會各署縣並咨請補發到府，再行令知外，合行令仰該廳即便知照並轉飭所屬一體知照。此令、」

等因；奉此，除分令外，合行令仰該□即便知照。

此令。

廳長 龔學遂

### 汽車行駛不得超過規定最高速率

江西省建設廳訓令 字第六七一九號

二十二年十二月廿一日

令 公路處

江西建設月刊 第七卷 第十一、十二期合刊 公文

二三



案奉

國民政府軍事委員會委員長南昌行營交字第一六四九號指令本廳簽呈一件為規定汽車行駛速度請通令各軍事機關遵行由內開：

「簽呈悉。查所擬汽車速度，市外每小時不得逾二十五英里，市內每小時不得逾十五英里，按諸本省公路情況，尚稱適宜，除通令各剿匪部隊及本行營運處一體遵行外，仰即知照此令。」

此令。

計抄發原簽呈一件（附後）

廳長 饒學遂

照抄原簽呈

敬簽呈者：竊汽車運輸 安全為先，東西各國，對於行車最高速率，均有規定，本省公路駕駛汽車規程，亦經規定中途行駛之速度；每小時不得逾二十五英里

，進站過橋及在岔道灣道並城市區域；每小時不得逾十五英里，至於熱鬧場所，其速度尤應特別減低。惟是邇來因匪剿緊張，本省境內增加汽車不少，行車最高速率之規定，似應畫一，除令公路處嗣後行車不得超過上項規定速率外，擬請鈞座通令各軍處一律遵行，以策安全，而維交通，是否有當？理合簽請

鑒核施行。謹呈

國民政府軍事委員會委員長蔣

江西省政府委員兼建設廳廳長饒學遂

### 公務人員對於建隆毛織廠出品應廣為推用

江西省建設廳訓令 字第四六一五號 二十二年十一月廿一日

令直屬各機關

案奉

實業部工字第八五七八號訓令開：

「案准」行政院秘書處第三五七二號函開：「奉院長諭：『國府交辦上海市商會呈，為轉請令知各院，部，會，暨所屬機關團體公務人員，一律提倡服用國貨呢絨嘜，對於達隆毛織廠出品，廣為推用，以維國內毛織工業一案。應由處分函知照。』等因。除分函外，相應抄同原件，函達查照，並請飭屬知照。」等因。除分令外，合行抄同原件，令仰該廠遵照，並飭所屬一體遵照。」等因；計抄發原呈一件，到廳奉此，除分令外，合亟抄同原件，令仰該廠即便遵照！

此令。

計抄發原呈一件(附後)

廳長 張學遂

照抄原呈

呈為呈請事，案據屬會會員達隆毛織廠總經理陸文韶函稱：竊自中外互市以還，我國入超，竟達五萬萬六

江西建設月刊 第七卷 第十一·十二期合刊 公

千餘兩之巨，舉凡衣料所需，均洋貨輸入，外溢金錢，與年俱增，而國內工商業之凋敝，農村經濟之破產，幾陷於不堪挽救之境，非同心協力，亟謀提倡國貨，不足以補苴漏卮。文韶有鑒於斯，於民國十七年初設試驗工場於北平，緣該地人工較賤，而原料來源又較為便利，費時三載，倖告成功。所有出品，種類繁多，如嘜呢，花呢，馬褲呢，華達呢，直貢呢，法蘭絨，軍裝呢，絲條嘜呢，摩登嘜呢等，論品質純粹羊毛，身骨柔軟，論染色光彩整潔，永不退色，論花樣華利時式，應有盡有，論幅度正尺加闊，剪裁省料，論價格薄利多賣，尤為克己，無庸自詡，邇來行銷各地，亦深得社會人士之贊許，於民國二十年廣集同志，創辦達隆毛織廠，設總工廠於上海戈登路宜昌路，總事務所於上海漢口路福建路口，爰推舉王延松為董事長，陳松，柯幹臣為常務董事，杜月笙等為監察，潘翔麟，呂岳泉，經乾聖等為董事，文韶董事，無總經理

文

二五

。業經先後領到實業部設字第四〇二號執照，及商標局第一七八一七號註冊證，以羊城牌爲商標。歷年參加各地展覽會，均蒙獎許，於二十二年上海市國貨運動展覽大會，許爲出品優異，列入特等。經長時間之苦心研究，出品日暢，聲譽日隆，益不自餒，務以製織新出品爲職志。吾人既身許國貨事業，當秉自強不息之精神，終朝奮勉，或可挽救狂瀾。無如事與願違，外銷日絀，存貨囤積，而社會風氣，日趨淫靡，一衣數十金，略無吝色，非舶來品之呢絨嗶嘰，卽極摩登之歐化綢緞，固不僅爲外貨傾銷，以滋蔓其侵略勢力，亦且爲浪費財力，助長社會奢侈風氣。在工業國家，推銷過剩，與世界經濟不景氣夾攻中，實在存亡最後關鍵。凡屬國人，自應茹苦臥薪，以盡提倡國貨之天職。竊念國民政府領導下之機關團體，不下數千工作人員，無慮數十萬，一舉動間足以移風易俗，上有所好，下必有所從，若獲實踐，非特可以抵抗經濟

文

二六

勢力之侵略，爲國家樹一經濟壁壘，亦足以網羅國人之消費力，藉以引集經濟力集之實際，用是不揣冒瀆函請貴會，乞爲轉呈 國民政府令飭各院，部，會，暨各機關團體工作人員，衣服限用國貨呢絨嗶嘰，對於屬廠出品，賜予提倡，廣爲推用等語到會，查毛織品一項，華商仿造，始自近年，澄其尙淺，維持不易，應由政府鼎力主持於上，先自公務人員，以身作則，提倡購用，庶幾風行草偃，習俗漸移，國貨毛織，方有與舶品角逐存機會，據函前情，理合備文呈請 鈞府鑒核，俯賜令知各院，部，會，暨所屬機關團體公務人員，一體提倡服用，以維國內毛織工業，實爲公便。謹呈

國民政府。

上海市商會主席委員王曉穎

常務委員 王延松

貝淞蓀

俞佐廷  
陸文韶

## 禁宰耕牛案應遵照第二次內政會議 決議之嚴禁運宰耕牛以維農業案 所定辦法辦理

江西省政府訓令 字第三七五三號 廿二年三月八日

令各縣縣政府

案奉

省政府民字第一二三四一號訓令內開：

「案准實業部漁字第二一四六號咨開：『案查禁宰耕牛明令，頒行以來，爲時已久，不無窒礙之處。本部先後據上海市牛羊業同業公會，南京市牛行業同業公會，江蘇省牛肉業同業公會，京滬路線牛商聯合辦事處，呈請實行耕牛檢驗，分別弛禁等情，曾擬定設立耕牛檢驗所實施辦法，提

江西建設月刊 第七卷 第十一、十二期合刊 公

文

請 行政院會議公決在案。惟本案尙有審慎攷慮必要，在未予實施以前，對於地方流氓，不法軍警，藉端索詐，應定防止辦法。經擬以上年第二次全國內政會議決議之嚴禁運宰耕牛。以維農業案。所定特許辦法三項。呈請 行政院於第一三三次 行政院會議決議：一照准 重由本部通行遵照，除分行外，相應抄同原提案，咨請查照轉飭所屬遵照辦理爲荷！』等由；附抄原提案一份，准此，除分令外，合行抄發原附件令仰該廳即便遵照辦理。此令」

此令

計抄發原件一份(附後)

廳長 張學遂

照抄原件

提議人 廣西省會公安局局長周炳南。

類別 關於民政事項。

議題 擬請嚴禁運宰耕牛以維農業案。

理由 查吾國耕牛，比年以來，迭遭匪共兵燹之禍，水旱疫癘之災，損失不可勝數，復有不肖商民，祇圖漁利，罔知愛惜，或任意宰殺，或販運出口，以致牛價飛漲，在彼日業自耕之家，籌資購置，尙覺不甚爲難，至如個人之業，以耕以食者，欲得一牛，頗不易易；考查各省情況，大都相同，亟應從嚴禁止運宰，以維農業。

辦法 請內政部通行各省政府嚴禁宰殺耕牛，及販運出口，但牛肉爲回民及外僑食用所需，併擬就特許辦法三項如下：(一)凡牛齒起八珠以後，老弱力衰，實不能助耕者。(二)因眼盲脚跛，不能助耕者。(三)因重傷確難醫治者。除此三項准予宰殺外，其餘均不得藉口運宰，以維農業。

## 安義奉新靖安三縣聯絡公路均向三角中心地方修築

江西省建設廳訓令 字第六七五五號

廿二年十二月二十一日

安義  
奉新  
靖安  
縣長

案查前奉

省政府主席熊諭一安義奉新靖安三角中心三縣皆向此中心修築公路則每縣僅攤修二十里於剿匪甚好惟全盤計劃是否太濶曲仰核議一等因奉此；查安，奉，靖，三縣位置形成三角，各該縣聯絡公路，若皆向三角中心建築，則各縣攤修里程，自可減少。惟築成之後，運輸上是否合於經濟原則，有無過於濶曲之弊，業經令據公路處核復內稱：

一查前項安，奉，靖，三縣聯絡公路，均向三角中心修築，雖因地形上關係，局部不免濶曲，而里程並不延長，於運輸上自不至有背經濟原則，

奉令辭因，理合將核議情形，具文呈復，伏乞鑒核施行。

等情；據此，除指令並分令外，合行令仰該縣長即便遵照辦理，毋違公要。

此令。

廳長 樊學遂

### 公路處呈報贛浙線定九月一日全綫

#### 通車

江西省建設廳指令

字第五六七七號

卅

二年九月八日

令 公路處

呈一件呈報贛浙線定九月一日全綫通車請鑒核由

呈悉此令。

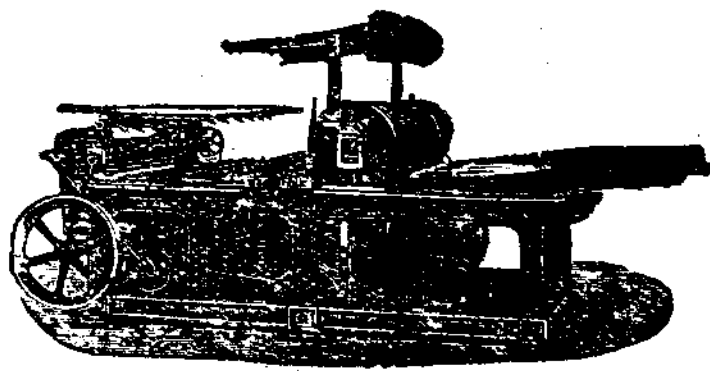
附抄原呈

廳長 樊學遂  
科長 傅文震代行

呈為呈報事竊查贛浙線公路前已通車至弋陽業經具報在案現由弋陽至河口一段經督促修築業已完成由河口至上饒一段亦經修補竣工僅鉛河大橋一座因工程浩大一時難以完成暫用渡船聯絡行車亦頗便利茲定於九月一日全綫一律聯接通車除分呈外理合具文呈報伏乞俯賜鑒核謹呈

江西省建設廳廳長樊

江西公路處處長胡嘉駟



# 報 告

## 江西省建設廳民國二十二年九月份

### 行政報告

#### (一) 公路

(一) 總綱 查本省修築公路及整理車務一切設施情形歷經按月分別報告在案本月份仍本原定計劃積極進行謹將工務車務兩項列報如次

(二) 進行情形 查各線土方工程本月份工作成果○滬桂幹線瓊玕河口段第四五段(餘江餘干境內)早經完成已於六月間通車第六段(貴谿境內)已於七月全部完成迺車第七段(弋陽境內)已於七月全部完成通車第八段(鉛山境內)本月份完成百分之九十業於本月八日實行營業(一部份路基幅未達規定寬度者現尙在加寬)○咸宜支線及宜萍支線工

作成果咸宜支線(宜春境內)已於七月全部完成但有夫石山尙在開鑿中宜萍支線萍鄉境內土方已全部完成此線已於八月二十日通車(由南昌牛行可直達萍鄉)尙有少數石山未完工現尙在開鑿中○溫澤支線南城硝石段工作成果南黎線南城硝石段本月份土方約完成百分之二十五○京黔幹線貴金埠崇德鎮段工作成果本線餘干境內業於本月二十日興工土方約完成百分之○五萬年境內業於本月二十七日興工各線鋪設路面工程○京黔幹線新建萬載段鋪設成果新建高安上高各段連石及鋪設路面已於七月全部完成宜豐段鋪設路面已於上月全部完成萬載段連石及鋪設工程已於上月完成○咸宜支線及宜萍支線鋪設成果宜春段連石早已完成鋪設路面本月份全部完成萍鄉段連石已達到十分之八於本月五日着手鋪設約計已鋪完十分之四○臨宜臨崇線鋪設成果臨宜線臨川境內於本月七日開始連料約運到十分之五已鋪成路面約十分之三臨宜線宜黃境內於本月二日開始連料約運到十分之六已鋪成路面約十分之四臨崇線臨川境內於本



月七日開始運料約運到十分之六已鋪成路面約十分之四臨

崇線崇仁境內於本月二日開始運料約運到十分之九已鋪成

路面約十分之七又各線橋樑涵洞水管工作成果○滬桂幹線

珀河段餘江境內大橋兩座本月份運到材料約八成現在將着

手施工○上玉文線寶菓亭橋七公尺一孔全長為七公尺於本

月七日完成○崇樂線馬家橋四公尺一孔全長為四公尺於本

月五日完成○崇樂線關陂橋六公尺六孔全長三十六公尺本

月興工約完成百分之七五○崇樂線潭陂橋六公尺二孔全長

十二公尺于本月興工約完成百分之五十○崇樂線第一號木

涵於本月竣工○崇樂線第二號木涵於本月興工至事務進行

情形本月份延長路線如滬桂幹線之上(饒)汪(二渡)段五六

、○公里總計通車路線共長一、二八九、七公里其營業狀

况本月份進款約計十二萬餘元若非新淦吉水間叠遭匪擾燒

燬橋樑及貴谿至玉山一段被駐軍調車運兵尙不止此數

(三) 結論 上所陳述係本省公路九月份行政設施之實

况嗣後仍照預定計劃積極進行不敢稍涉鬆懈以期交通日益

發展

### (二) 水利

(一) 總綱 本月份督促水利局辦理關於水利事項報告

如左

(二) 進行情形 1 繼續辦理各河水文觀測 2 繼續督促

各縣及省立各農場辦理雨量及氣象觀測 3 繼續開挖南昌

市環市運河工程本月共做成土方七千餘方 4 繼續施測贛撫

兩河下游堤防 5 繪製四十萬分之一本年防汛區域平面圖一

張及贛撫兩河各幹流縱橫剖面圖五張縮繪五萬分之一贛河

河道圖一張南昌市環市運河縱斷面圖一張

(三) 結論 開挖南昌市環市運河工程原定本月底完成

除包工繼續工作外並招工千餘名開挖嗣因奉令調撥所有工

人建築南昌飛機場僅留少數承包工人繼續開挖故全部工程

仍未能完成也

### (三) 農林

(一) 總綱 本月份辦理農林事項進行情形報告如左

(二) 進行情形

1 農事試驗督促省立南昌農業試驗場施行晚稻灌溉及其生育狀況調查並行冬作綠肥栽培冬作蔬菜，假植及定植觀察秋涼後一般害蟲之羽化等工作又督促省立湖口農業試驗場對各種棉作試驗陸續收花於普通棉作栽培並行篩選及株選對稻作計算水稻之田間產量及整理陸稻之田間記載與室內考查等事項 2 林業經營督促省立各林場均於本月施行苗圃除草及採集種子林地下刈修治防火線等工作廬山林場並行茶圃除草中山紀念林並行油茶林及油桐林中耕工作 3 籌備添造牯嶺風景林仿廬山林場測量牯嶺附近之女兒城至五老峯一帶山地面積約一萬三千餘畝劃定造林區域以備來春建造風景林

(三) 結論 本年已於牯嶺之小天池土壩嶺等處建造風景林茲擬再於適當地點逐年添造以壯觀瞻

(四) 墾荒

(一) 總綱 本月督促水利局辦理關於墾荒事項進行情形報告如左

(二) 進行情形

1 令飭各縣切實勸導人民承領境內荒地從事開墾 2 編製南昌新建彭澤九江等縣放墾比較表一幅 (三) 結論 本月份辦理墾荒事項重要者約如上述餘均例行案件從略

(五) 鑛業

(一) 總綱 本廳鑛業行政事項業經逐月報告在案茲將九月份辦理情形報告如左

(二) 進行情形

1 鑛商聶振興領探豐城縣楊梅腦等處小煤鑛案經呈奉 實業部核准備案轉飭該商知照 2 遵奉 實業部令通令各鑛商催填鑛場調查表依限送廳彙轉 3 奉 實業部令厘定取締私採及沒收私採鑛產物辦法仰廳遵辦等因通令各縣遵照查明具報以憑核辦 4 奉 實業部令知設定國營萍鄉縣高坑煤鑛鑛業權案遵令依法登記並將奉發鑛圖分別存廳及令發萍鄉縣政府備查暨呈復 實業部審核 (三) 結論 本月份重要鑛業行政略如前述其他多屬例行案件報告從略

### (六)工商

(一)總綱 本廳關於工商行政事項業經逐月報告在案茲將本月份辦理情形報告如左

(二)進行情形 1奉 省政府令轉發工廠登記甲乙表等件仰飭各縣依式填送呈府核轉等因飭南昌等十四縣轉飭各工廠依限填送由縣呈廳核轉 2奉 實業部令知取締不遵法令登記各公司仰遵照處理等因遵經一面派員就南昌市先行調查並分別函令省會公安局及南昌市商會派員協助辦理一面通令各縣政府遵照處理 3據南京大同麵粉公司呈為設立南昌暨九江兩處支店依法聲請登記一案轉請 實業部核發執照 4據南昌亨大利鐘錶眼鏡有限公司因設立呈請登記等情轉呈 實業部核示 5奉 實業部令發公司資本改兩為元變通辦法轉令各公司遵照

(三)結論 本月份重要工商行政事項略如前述此外並將本省陶業試驗所製造之電氣及化學用瓷分呈

交通兩部 教育兩部

加以核驗通飭採用將來銷路推廣亦提倡國貨挽回利權之一道也

## 江西省建設廳民國二十二年十月份

### 行政報告

#### (一)公路

(一)總綱 查本省修築公路及整理車務一切設施情形歷經按月分別報告在案本月份仍本原定計劃積極進行謹將工務車務兩項列報如左

(二)進行情形 查各線土方工程本月份工作成果如涇桂幹線玕河日段第八段(鉛山境內)路基工程業於上月完成百分之九十粗告完竣並於上月通車營業又溫澤支線南城硝石段土方工程成果南黎線南城硝石段本月份因匪患關係土方作成有限連前約共完成百分之二六又京黔幹線黃金埠景德鎮段土方工程成果第一段(餘干境內)土方工程本月份約完成百分之八五已達通車程度第二段(萬年境內)土方工

程本月份已全部完成惟尚有少數石方未竣現正在開鑿中  
 第三段(樂平境內)業于本月五日興工土方約成百分之三〇  
 南段已達通車程度又滬桂幹線崇仁樂安段土方工程崇仁馬  
 鞍坪於本月上旬興工本月底土方大略可以告竣又各線鋪設  
 路面工作成果宜萍支線宜春境內運石及鋪設工程已於上月  
 全部完成萍鄉境內路面鋪設工程本月份約完成百分之五〇  
 又臨宜線臨川境內路面鋪設工程已於本月全部完竣宜黃境  
 內因材料未運齊尚差七公里未鋪設臨崇線臨川境內路面鋪  
 設工程亦於本月完成崇仁境內截至本月底止尚差二公里未  
 竣工又各線橋樑涵管工作成果如滬桂幹線瓊河口段餘江  
 境內大橋兩座本月份完成百分之七〇又貴谿境內大橋一座  
 於上月底興工本月份約完成百分之五〇又南黎線之南甯段  
 小溪段一孔及嶼山橋二孔全長十二公尺石溪橋三孔全長十  
 八公尺均於本月竣工又潭方橋楊家橋徐家橋高橋大橋及六  
 七公里處之橋各一孔均於本月興工尚未完竣又本線之水管  
 於本月份完成二十道又崇樂線閩陂橋六公尺六孔全長三六

公尺又上東岡小橋一座又羅陂橋六公尺六孔全長三六公尺  
 又下葛坊小橋一座又東關小橋一座又閩陂小橋一座均於本  
 月份完成又本線第二・三・四號木涵洞及第九號木涵洞均  
 於本月竣工又第五・六・十號木涵洞均於本月興工第九・  
 十・十一・十二・十三等號木水管均於本月完工又京贛幹  
 線餘干境內橋涵已全部完成萬年至樂平間橋涵均在着手  
 架設至本月份營業狀況較上月份短少甚巨其原因甚多一、  
 本月份經運輸處調用各線車輛以供軍運致停止營業十數日  
 二、贛湘線公路涂家渡站附近曾被匪擾以致停止營業數日  
 三、贛閩線南城南豐間贛粵線之八都吉水間均因被匪擾  
 損毀樑橋未能通車有此種種原因致本月收入尚不及十萬元  
 (三) 結論 上所陳述係本省公路十月份行政設施之實  
 況嗣後仍照預定計劃積極進行不敢稍涉鬆懈以期交通日益  
 發展

## (二) 水利

(一) 總綱 本月份督促水利局辦理關於水利事項報告

如左

(二)進行情形 1 繼續辦理各河水文觀測 2 繼續督促各縣及省立各農場辦理雨量及氣象觀測 3 繼續辦理開挖南昌市環市運河工程本月計做成土方六萬方 4 繼續辦理疏濬饒河龍口灘工程此項工程原擬本月繼續興工乃因本月中旬湖水回漲數尺洲地又被淹沒除機器開挖部分已籌備就緒開工外其人工開挖部分須俟下月水退後籌備開工 5 繼續完成牛行上河街江隄工程本月計做成土方一千五百方已完成全部土方工程 6 籌辦各圩歲修工程派定工程師四人分赴各隄勘估工程擬具計劃着手籌辦 7 本月繪成贛河上游河道圖一幅晒製河道圖十二幅

(三)結論 南昌市環市運河工程自第一平安堡至第五平安堡第一步工程已於本月二十日完成又牛行上河街江隄工程於八月間做成十分之六後因奉令趕築飛機場將運土斗車及輕便鐵軌移用故暫行停頓本月繼續辦理已將全部土方工程完成矣

### (三)農林

(一)總綱 本月份辦理農林事項進行情形報告如左  
(二)進行情形 1 農事試驗督促南昌農業試驗場調查早稻各品種收穫量及容積量培養各種冬作蔬菜及綠肥又督促湖口農業試驗場繼續上月施行稻作品種室內考查及培養綠肥棉作收花及田間產量計算室內考查刺花等事項 2 林業經營督促省立各農場施行苗圃防寒修治防火線採集種子造林地下刈及修補林道等事項 3 培護牯嶺風景林督促省立廬山林場施行下刈並修治防火線  
(三)結論 本月份辦理農林事項其重要者已如上述餘均例行案件報告從略

### (四)墾荒

(一)總綱 本月份督促水利局辦理關於墾荒事項進行情形報告如左  
(二)進行情形 1 繼續辦理各縣放墾官荒 2 繼續督促各縣調查官荒前製令縣查填表式僅南昌新建等十餘縣填送

至未報各縣已令催速填

(三) 結論 本月墾荒事項仍以限於經費無所進展

### (五) 鑛業

(一) 總綱 本廳鑛業行政事項業經逐月報告在案茲將

本月份辦理情形報告如左

(二) 進行情形 1 鑛商胡耀華等領探豐城圖下山等處

煤鑛案令派兼技正謝光遠會縣查勘 2 鑛商聶三順領探豐城

沿溪洲地方小煤鑛案經派員會縣勘得圖地相符亦無違背鑛

業法規定之情事批令繳納執照等費以憑核辦 3 據進賢縣長

呈據舒雲呈請試探爐前村鐵鑛轉請核示等情指令應由該呈

報人將發現日期等呈縣轉廳報部核示

(三) 結論 本月份重要鑛業行政事項略如前述其他均

屬例行案件報告從略

### (六) 工商

(一) 總綱 本廳工商行政事項業經按月報告在案茲將

本月份辦理情形報告如左

(二) 進行情形 1 據中國實業銀行股份有限公司呈為

在南昌添設支店聲請登記等情轉請 實業部核示 2 據上海

永安紡織股份有限公司呈為在南昌添設支店聲請登記等情

轉請 實業部核示 3 奉 實業部核發南京大同麵粉公司在

南昌九江二處設立支店執照由廳轉給具領 4 據進賢縣長呈

據商人趙香保暨據臨川縣長呈據商人徐炳祥聲請核發度量

衡器具營業許可執照先後到廳經核准填發執照轉給具領並

咨報全國度量衡局備查 5 據陶務局呈送電氣及化學用瓷樣

品乞轉呈通飭採用等情經分呈 交通兩部核驗通飭所屬一體

採用 6 奉 省政府轉發 實業部頒各省普設縣市度量衡檢

定分所辦法經通令各縣遵照辦理

(三) 結論 本省商號每多擅用公司名義本廳奉 實業

部頒取締法到廳經即通令各縣遵照辦理並派員就省會詳加

調查挨戶通告近來自行取消公司字樣及依法呈請登記者逐

漸增加至如何實行取締業已擬具辦法呈請 實業部核示應

候奉令亟行遵辦

# 江西省建設廳民國二十二年十一月

## 份行政報告

### (一) 公路

(一) 總綱 查本省修築公路及整理車務一切設施情形  
 歷經按月分別報告在案本月仍本原定計劃積極進行謹將工  
 務車務兩項列報如次

(二) 進行情形 查各線土方工程如溫支線南城硝石段  
 土方工程本月份完成百分之四十又京黔幹線黃景段土方工  
 程黃金埠至樂平縣城業於本月十五日通車樂平縣城至景德  
 鎮段土方本月份約完成百分之八十又滬桂幹線崇樂段土方  
 工程崇仁馬鞍坪間土方已於上月完成馬鞍坪至樂安間亦已  
 全部完成崇樂全線業於本月二十一日通車又永古支線土方  
 工程永豐古龍岡線自永豐至故縣街一段計程二十五公里業  
 於上月三十日興工本月份約完成百分之五十五又崇宜支線  
 土方工程崇仁宜黃線約計三十五公里業於本月十一日興工

本月份約完成土方百分之十八又各線鋪設路面工程如宜萍  
 支線七春境內路面早已完成萍鄉境內路面本月份約完成百  
 分之七十臨宜支線臨川境內路面已於上月完成宜黃境內業  
 於本月完成臨崇線臨川境內路面亦於上月完成崇仁境內尙  
 有二公里未鋪現材料將運齊即可繼續鋪設又汴粵幹線南吉  
 段內新塗縣城沂江橋至峽江界一二、五〇公里間未鋪之路  
 而業於本月十日鋪設又滬桂幹線玕河口段路面已於本月  
 中旬派員前往鋪設又永豐八都段路面亦在準備鋪設又各線  
 橋樑涵洞水管工程如滬桂幹線玕段餘江境內大橋兩座本  
 月完成一座其餘一座不日亦可竣工又貴谿境內大橋一座本  
 月約完成百分之七十南黎線南硝段潭坊橋楊家橋徐家橋高  
 大橋及六七公里處之橋各一孔均於上月興工本月告竣連前  
 共完成一十八孔又本月完成水管十六道連前共完成三十六  
 道崇宜支線橋樑本月份完成三孔永古支線永豐故縣街間橋  
 樑本月份完成七孔又京黔幹線黃景段黃金埠至樂平一段橋  
 樑已於本月上旬完成又樂平至景德鎮一段橋樑均在積極架

設本月份約完成百分之二十臨宜支線龍骨渡大橋業於上月完成至滬桂幹線臨崇路之上順渡大橋亦於上月興工本月二十五日全部完成至事務進行情形本月份籌備通車路線如滬桂幹線之崇(仁)樂(安)段即將完成本月份已將該線通車營業事項籌備妥當又京滬幹線之黃(金埠)樂(平)段公路業於本月份通車營業計長六六九公里總計通車路線共長一、三、五六、六公里

(三)結論 上所陳述係本省公路十一月份行政設施之實況嗣後仍照預定計劃積極進行不敢稍涉鬆懈以期交通日益發展

## (二)水利

(一)總綱 本月份督促水利局辦理關於水利事項報告如左

(二)進行情形 ①繼續辦理各河水文觀測依照原定辦法分報本月編製各站水文觀測記載表二十張 ②繼續督促各縣及省立農林場辦理雨量及氣象觀測 ③繼續辦理開挖南昌

市環市運河工程此項工程自上月完成第一平安堡至第五堡運河後本月下旬即繼續開挖自第五堡至第六堡工程本月計挖出土方約九千餘方 ④繼續辦理疏濬皖河灘工程本月一日派挖泥機船先行廣續挖濬該灘淺水部份並派水利局工程師王紹義前往會同鄱陽縣政府招募工人一俟工地潤出即兼用人力開挖以竟全功 ⑤籌辦各圩歲修工程繼續分派工程人員赴各堤勘估工程擬具計劃籌辦 ⑥繪製各項圖表本月計繪成贛撫兩河歷年水位變遷圖二張縮製贛河自吳城至樟樹河槽橫斷面圖三十三幅縱斷面圖一幅又墨繪贛河橫縱斷面圖共十六幅晒製運河平面及橫斷面圖暨土方表各三份

(三)結論 本月份水利工作均係繼續以前辦理

## (三)農林

(一)總綱 本月份辦理農林事項進行情形報告如左

(二)進行情形 ①農事試驗督促省立南昌農業試驗場在晚稻各品種產量並培養各種冬作蔬菜與綠肥又督促省立湖口農業試驗場對各種棉作繼續行室內考查及播種大麥培



養綠肥等工作①林業經營督促省立各林場繼續修治防火線

採集種子並下刈林地修理林道及苗圃防寒等項②培護並籌

備添造粘嶺風景林本年所造風景林繼續修治防火線添造風

景林地點已擇定行整地工作以備翌年植樹之用④派員參加

中央農業實驗所農作物冬季討論會除派本廳技正兼省立南

昌農業試驗場場長劉重炬代表本廳蒞會外並令准省立湖口

農業試驗場場長張修煒前往參加

(三) 結論 粘嶺風景林培護及籌備添造風景林事宜仍

令由省立廬山林場就近辦理以節糜費

#### (四) 墾荒

(一) 總綱 本月份督促水利局辦理墾荒事項進行情形

報告如左

(二) 進行情形 ①繼續辦理各縣放墾官荒②審核各縣

填送官覈調查表

(三) 結論 本月份辦理墾荒事項除上述各項外均例行

案件從略

#### (五) 鑛業

(一) 總綱 本廳鑛業行政事項業經逐月報告在案茲將

本月份辦理情形報告如左

(二) 進行情形 一、礦商劉驥孫呈請撤銷領採豐城縣

石子崗等處小煤礦一案業經呈請 實業部核示二、礦商周

日增領採廣豐縣太和尖等處煤礦一案批令另給礦圖補繳公

費依限呈核三、奉 實業部令以關於銀行經收二十二年下

期礦區稅仰遵前令嚴催等因已令各礦商依限呈繳以重稅款

四、奉 實業部令以舊礦換照期限屆滿仰嚴催於限內

換照並將未換照各礦查明情形開單送核等因經令各礦商依

限換照並令各該縣長迅將縣屬各礦有無停工或廢業情事查

明具復以憑彙轉

(三) 結論 本月份重要鑛業行政事項略如前述其他均

屬例行案件報告從略

## (六)工商

(一)總綱 本廳工商行政事項業經逐月報告在案茲將本月份辦理情形報告如左

(二)進行情形 一、南昌福安國貨香烟公司呈請設立登記案經呈奉實業部指令照准填發執照由廳轉給具領二、准上海商品檢驗局函送造紙調查表屬爲查填等因轉令各縣政部遵照查填呈廳彙轉三、南昌大華綢緞有限公司呈請設立登記經呈奉 實業部核准登記填發執照由廳轉給具領四、南京大同機器麵粉股份有限公司呈請在吳城設立支店經呈奉 實業部核准登記填發執照由廳轉給具領五、令陶業試驗所加製化學及電氣用瓷品以應各方需要

(三)結論 本廳奉 令取締擅用公司名義之商號暨抗不登記之公司業經挨戶通告本月份呈請登記及自行聲明取消公司字樣者爲數甚夥又陶業試驗所出品中之化學及電氣用瓷品各地大學及科學館訂購者甚多業經督飭該所加工趕製是亦提倡國貨之好現象也

## 江西省建設廳民國二十二年十二月

### 份行政報告

#### (一)公路

(一)總綱 查本省修築公路及整理車務一切設施情形歷經按月分別報告在案本月仍本原定計劃積極進行茲將工務車務兩項列報如次

(二)進行情形 查各綫土方工程本月份工作成果如溫澤支綫南碛段土方本月份完成百分之四十五又石方工程本月份約完成百分之二十五又京黔幹綫黃金埠至樂平縣城已於上月通車樂平至景德鎮一段上方本月份約完成百分之九十又永豐古龍岡支綫自永豐至故縣街一段業於上月底完成又故縣街至藤田一段係由軍工修築早已完竣又崇仁宜黃支綫土方工程本月份完成百分之二十又新淦至戴坊支綫於上月二十八日興工已興工路綫十公里本月完成土方五千方又崇仁鳳岡支綫於本月二十一日興工修補本月份約完成土方

七十二方又宜黃棠蔭支線於本月十三日開工修補本月份約完成土方一千五百方又各線鋪修路面工作成果如宜萍支線宜春境內路面早已完成萍鄉境內亦於上月底完成臨崇線臨川境內路面早已完成崇仁境內尚有二公里未鋪之路面亦於本月份鋪設完竣又滬桂幹線珀河段餘江境內路面運料工程已於本月十一日運竣貴谿境內約運到百分之八十七陽境內亦於本月二十日運竣現正開始鋪設約鋪成八公里鉛山境內約運到材料百分之十五玉山境內約運到材料百分之五十五上饒縣材料即將開運又滬桂幹線永豐八都段路面屬於吉水境內者已鋪設完竣屬於永豐境內者即將開工又臨川金谿路面於本月開始運料又滬桂幹線吉安安福段路面業於本月內鋪設完竣又永豐古龍岡支線之永豐故縣街段路面業於本月內由第三築路隊鋪設完成又各線橋樑涵洞水管本月份工作成果如滬桂幹線珀河段貴谿境內之大橋一座業於上月底竣工又餘江境內之大橋一座本月份約完成百分之九十又臨崇線橋樑改造本月份計完成朱山橋一孔全長四公尺又歐陽橋一

孔全長七公尺又臨宜線橋樑改造本月份計完成上頓渡小橋二孔全長八公尺又滬桂幹線吉安安福段橋樑改造本月份約完成半數又汴粵幹線新淦境內灌溪附近於本月加設小橋一孔又京黔幹線樂平至景德鎮一段橋樑材料均準備就緒水管則全部均已埋設惟未砌兩端翼壁崇宜支線橋樑本月完成十三孔南黎線南碛段橋樑本月份完成三孔又永古支線永豐故縣街間便橋均於上月底全部架設完竣至城防路及交通路亦經分別修築如章江東岸各城防路及各交通路路面均於本月份全部告竣又西岸自牛行至瀛上城防路業於本月份興工土方約完成百分之七十瀛上大橋一座亦在準備興工至車務進行情形本月份延長通車路線如滬桂幹線之崇(仁)永(豐)段長一一八公里又支線由潭港至樂安長一一公里總計通車路線共長一四八一、六公里至本月份營業進款仍未能達預算數目因軍運頻繁調用車輛共有一千五百輛之多之車營業故進款不旺總計收入恐不足十二萬元否則收入當更有可觀也

(三) 結論 上所陳述係本省公路十二月份行政設施之

實況嗣後仍本預定計劃積極進行不敢稍涉鬆懈以期交通日益發展

## (二) 水利

(一) 總綱 本月份督促水利局辦理關於水利事項報告如左

(二) 進行情形 一、繼續辦理各幹河水文觀測依照原定辦法分報本月編製各站水文觀測記載表二十張二、繼續督促各縣及省立農場辦理雨量及氣象觀測三、繼續開挖南昌市環市運河工程本月內共計挖出土方約一萬方四、繼續辦理疏濬饒河龍口灘工程除洩水部份仍派挖泥機船繼續挖浚外本月二十日招募工人千餘名用人工開挖洩出灘地本月共計挖出土方三千餘方五、籌辦各圩歲修工程繼續分派工程人員赴各圩勘估工程並督促趕緊修復以禦來汛六、繪製各項圖表本月計繪成十二萬分之一饒河龍口灘地形圖一幅南昌市贛河西岸運河平面圖三幅又縱斷面圖三幅南昌白水圩龍泉閘圖一幅又晒印各項圖表二十份又編製修贛河鄱

湖各堤高度坡度長度統計表一份

(三) 結論 開挖南昌市環市運河工程於十一月十七日繼續開挖自第五堡至第六堡一段並整理第一堡至第五堡已成河槽業於本月十六日完成矣

## (三) 農林

(一) 總綱 本月份辦理農林事項進行情形報告如左

(二) 進行情形 一、農事試驗督促省立南昌農業試驗場調查晚稻容積量培護麥作及綠肥與各種冬作蔬菜又督促省立湖口農業試驗場繼續施行棉作室內考查並整理其記載此外並培護麥作及各種綠肥二、林業經營督促省立各林場繼續修治防火線並整治明春造林地及修理林道等事項景德鎮林場並於本月測量林地

(三) 結論 本月份辦理農林事項除上述各項外均例行案件從略

## (四) 墾荒

(一) 總綱 本月份督促水利局辦理墾荒項其進行情形

報告如左

(二)進行情形 一、繼續辦理各縣放墾官荒審核各縣呈轉人民申請呈願官荒書圖二、繼續調查各縣官荒審核各縣查填官荒調查表三、印發官荒登記整請書令各縣佈告遵限填送四、催換用益權證書令縣轉飭沒墾各戶分別換領

(三)結論 本月份辦理墾荒事項仍以限於經費無所進展

### (五)鑛業

(一)總綱 本廳鑛業行政事項業經逐月報告在案茲將本月份辦理情形報告如左

(二)進行情形 一、鑛商劉曠孫呈請撤銷領探豐城縣

石子崗等處小煤鑛一案轉奉 實業部指令准予撤銷經將前

繳執照印花等費予以發還並將公費半數解部核收二、令本

廳兼技正謝光遠調查新建西山及武寧縣地質鑛產三、令地

質鑛產調查所繪製九江等縣鑛產分布並化驗本省各種重要

鑛質

(三)結論 本月份重要鑛業行政事項略如前述其他多屬例行案件報告從略

### (六)工商

(一)總綱 本廳工商行政事項業經逐月報告在案茲將本月份辦理情形報告如左

(二)進行情形 一、核發高安羅元興涂錫遂進費趙香

保臨川陳蘭生楊煌福吳樹祺羅士隱鄧仁和等度量衡器具營

業許可執照並咨報全國度量衡局備案二、令陶業試驗所試

製改良日用瓷品以供社會需要三、南昌亨大利鐘表眼鏡無

限公司呈請設立登記經呈奉 實業部核准給照

(三)結論 本廳所屬陶業試驗所製電氣及化學用器頗

具成績現經令飭試製改用日用瓷品以供社會需要將來試驗

成功逐漸推廣亦可阻塞一部漏卮也

## 萬年縣政府民國二十二年九月份技

### 士工作日記

一日出席築路會第一次成立會議 二日辦理呈報築路

會成立事宜三日擬具築路會辦事細則 四日繪畫縣市圖  
 五日繼續工作 六日擬具築路會征工辦法 七日出席築路  
 會常會 八日查填省經濟會農村調查表 九日處理築路會  
 日常事務 十日工作全前 十一日出席築路會全體委員會  
 議 十二日在中山公園監督修理中山亭十三日工作全前  
 十四日查填堡村圍配置圖 十五日繼續工作 十六日視察  
 南鄉荷塘坡晚稻年成十七日繼續工作 十八日調查里塘坂  
 附近晚稻預測年成 十九日同前工作 廿日擬具築路會路  
 工獎懲條例 廿一日在築路會處理日常會務 廿二在天成  
 橋視察經過該橋之公路線應接木橋情形 廿三日在第六區  
 同省派來之工程處插各段樁號 廿四日在第一區視察開工  
 情形二十五繼續視察公路興工情形 二十六日在第六區工  
 作同前 二十七日在築路會處理日常事務 二十八在北鄉  
 視察築路情形 廿九日在北鄉工作同前 卅日在沿公路調  
 查全線橋梁數

× × ×

江西建設月刊 第七卷 第十一、十二期合刊 報

告

## 高安縣政府民國二十二年十月份技 士工作日記

一日往二區新街調查該地商業情形據稱因交通不便商  
 業異常衰弱 二日上午測勘新街礮堡建築位置下午召集附  
 近居民演講造林利益並指導培植方法 三日指導該區民工  
 建築礮堡並分別說明施工方法 四日(陰)本日回縣經長沙  
 鋪當在該地召集農民指導開闢水利方法 五日往楊公墟視  
 察公路橋頭堡工程下午回縣 六日參加南北兩城建築礮堡  
 開工典禮並指導施工 七日會同公路處養路段藍段長驗收  
 連城祥符兩處橋頭堡 八日 九日參加總理紀念週指導建  
 築北城礮堡 十日參加國慶紀念大會下午查填中山文化教  
 育館農業調查表 十一日本日出席本縣實業研究會會員大  
 會至下午三時散會 十二日上午參加縣政會議下午視察北  
 城礮堡工程 十三日指導苗圃工友除去黃蘆雜草及枯死苗  
 根 十四日往一區高沙一帶調查圩堤情形該地民衆尙能加

一五

工修補 十五日 十六日參加總理紀念週計劃增建縣積谷倉 十七日指導苗圃工友試種除虫菊種子 十八日奉派揮指清查南城戶口 十九日繼續指揮清查戶口 廿日工作同上 廿一日上午指導建築縣積穀倉下午視察北城礮堡工程 廿二日 廿三日指導苗圃工友收取黃蔴種子 廿四日擬具縣苗圃散發苗木規則 廿五日參加檢閱第一區第一保聯劃共義勇隊 廿六日往五區龍潭橋附近調查造林情形該地荒山頗多所植苗木多屬松樹 廿七日本日召集附近農民演講造林利益並指導培植方法下午回縣 廿八日上午查填南昌行營令發本縣建築礮寨考察報告表下午參加縣政會議 廿九日查填省保安廳令發建築礮堡調查表 卅日參加總理紀念週繪置本縣建築礮堡位置圖 卅一日奉派督修安溪橋堡本日往該地測勘建築位置

### 臨川縣建設局民國二十二年十月，十一，十二，等月份工作報告

#### 總務

一、招僱工人 代委員長行營建築南城飛機場工程處及公路處築路隊招僱土工及鋸工二千餘名

二、編造決算 編造本局七月份決算

三、繪製地圖 繪製本縣詳明地圖

#### 農 礦

一、米谷調查 調查本縣晚稻收成及晚谷米上中下價格

採礦

二、礦務調查 奉令調查本縣境內有無未經領照私行

採礦

三、商業調查 奉令調查本縣市廛商店有無公司組織

#### 工 商

一、辦理登記 辦理縣城土木建築登記

#### 交 通

一、辦理橋樑材料 辦理上頓渡四十一孔及龍骨渡三十孔橋樑材料均於該月十日前先後完竣

二、臨時事項 辦理剿匪部隊臨時委辦交通事項

繪製簡圖

市政

一、修理道路及疏濬溝渠 修理局上街武當閣飛雲閣鹽倉下及委員長行營道路並疏濬各該地段溝渠

二、籌購大公路水溝蓋板 向南昌鋼鐵廠議訂合同包工製造翻鐵蓋板並籌定該項的款

三、修築人行道 廣續修築大公路兩傍水泥人行道

四、取締店房建築 指導及取締城市店房建築並發給許可證

水利

一、擬訂規程 擬訂堤工督察員服務規程及修正各區堤工委員會組織章程

二、整理及調查堤務 規劃哨凱墟東西兩河堤委會合併辦法及踏勘各鄉堤圍俾秋收完竣農務將終計劃培築工程以防春汛

十二月份

江西建設月刊 第七卷 第十一、十二期合刊 報

總務

二、編製預算 (一)編製孔家渡橋樑鋸料工程處及橋樑材料倉庫鋸料工程處預算 (二)編製臨東路機關費及工程費預算

二、造送決算 (一)造送臨東路油頓龍骨渡段修整土方水管決算 (二)造送龍骨渡橋樑鋸料工程處決算

三、繪製圖表 (一)繪製全縣地形圖 (二)繪製縣城公地平面圖 (三)測繪民工挖濠地形圖平面圖設計圖土方表

(四)繪製臨東全東四縣交通圖

四、填送調查表 (一)查填編製標準地圖調查表 (二)填送行營聯絡員調查表 (三)填送本局三個月辦事成績表

(四)調查長李線承糧戶名

五、訓練保長 担任訓練全縣保長第一期第二期第三期第四期造林築路兩種課程

六、招募鋸工 代公路處築路隊在李家渡招募鋸工

七、發給公地 發給涂福興因退讓南站月台賠償公地

告



### 農 礦

一、擬訂規約 擬訂縣立中山紀念林場收用荒山暫行規約

二、米谷調查 繼續調查本縣境內晚稻收成及晚谷米

上中下價格

### 工 商

一、計劃商場 測量及設計府學前商場

二、辦理登記 繼續辦理木城土木建築業登記

### 交 通

一、籌備興築臨東路 補訂樁號確定路線繪製縱斷面

圖核算土方擬訂工程處組織大綱

二、籌備鋪築石子路面 籌備鋪築臨金路石子路面運

費預算里程分配及征派民工方案

三、計劃修築新縣道 呈請 建設廳及縣府派員施測

臨里路並擬改變該路為臨樟路

四、計劃完成行易橋 籌劃征派民工搬運行易橋人行

### 道木橋材料

五、籌設橋樑材料倉庫 籌備設立橋樑材料倉庫鋸料

工程處並調查本縣各區樹木數量

六、籌備孔家渡橋興工 籌設孔家渡橋樑鋸料工程處

擬具施工計劃並收集該處原有材料搭架浮橋

七、修理街道 修理總司令部前及鹽倉等處石板路

八、完成橋東土方 籌劃征派民工數量完成行易橋土

方

### 市 政

一、籌備大公路明溝鐵蓋板 向南昌裕生翻砂廠訂定

翻製鐵蓋板條約並開始收取兩旁商店分攤派費

二、完成人行道 完成大公路府學前至玉茗堂段水泥

人行道

三、取締店房建築 指導及取締城市店房建築並發給

許可證

### 水 利

一、興築石閘 督促第六區安塘村修築石閘並組織築閘委員會

二、勘察堤壩 勘察塘家灣堤壩並催促該處堤工委員會繼續完成石閘工程

三、改組堤委會 籌備選舉唱凱東西兩河堤工委員並解決該會糾紛

### 十二月份

### 總務

一、編製決算 (一)編製臨崇路上頓渡橋樑材料工程處決算 (二)編製上頓渡橋龍骨橋招募錫工旅費及鋪石樁木標牌等費清冊

二、擬訂細則 擬訂臨東路臨川段各工程處職員服務細則

三、繪製圖表 (一)繪製行易橋人行道木橋材料屯放各山地形圖及搬運材料需工入數表 (二)繪製臨金路鋪設沙

石各區擔任里程序次表 (三)繪製臨東土方表縱斷面圖水管材料表 (四)繕製全縣圍堤一覽表

四、填送調查表 填送銓叙部彙送全國統計總報告初級調查表

五、購置汽車 購置雪佛蘭一九二九式六坐篷車一乘

### 農礦

一、填送調查表 (一)農業概況調查表 (二)農業工資調查表 (三)灌溉事業調查表 (四)農具調查表 (五)林木面積及所有者調查表 (六)林業概況調查表 (七)林木產銷估計表 (八)造林成績調查表 (九)森林採伐調查表 (十)森林栽植調查表 (十一)森林災害調查表 (十二)全年屠宰牲畜調查表

### 工商

一、填送調查表 (一)手工業概況調查表 (二)商號概況調查表 (三)合作事業調查表 (四)土紙製造調查表 (五)工業概況調查表 (六)工業工人工資及工作時間調查表 (七)重

要物產供給及需要調查表

二、辦理登記 繼續辦理本城土木建築業登記

### 交通

一、修築臨東路 修築臨東路臨川段土方便橋涵洞水管

二、修造孔家渡橋樑 設立孔家渡橋樑材料鋸料工程

處開始採料鋸料

三、辦理橋樑材料倉庫 設立橋樑材料倉庫鋸料工程

處開始採料鋸料

四、計劃鄉道便橋 計劃修造本縣第二區新喻新流新

七三鄉道便橋

五、鋪設臨金路石子路面 征派民工搬運石子鋪設臨

金路臨川段石子路面

六、搬運行易橋人行道木橋材料 征派民工前往臨金

交界各處搬運行易橋人行道木橋材料

七、完成行易橋東土方 征派民工修築行易橋東軍工

未完土方

### 市政

一、修築城市馬路 為北路總司令部設計測量並指導軍工修築天主堂側馬路

二、鋪蓋大公路明溝蓋板 鋪蓋大公路明溝鐵蓋板並

繼續收取兩旁商鋪鐵板派費

三、修築駁岸 督促大公路行易橋東南旁商鋪修築駁

岸建築店房以免路基傾瀉

四、取締店房建築 取締及指導城市店房建築並發給

許可證

### 水利

一、解決堤務糾紛 (一)查辦慶豐圍堤委呈控羅池清

拖欠堤款(二)解決羅湖墟堤圍派款糾紛

二、督促修堤 督促萬年圍派款修堤

# 豐城縣建設局民國二十二年十月份

## 工作報告

### 關於農林事項

1. 征集本縣優良種子 本局先後轉奉 中央大學農學院及浙江農業場函徵本縣各種優良種子藉謀改良當即分派職員廣為徵集共計徵得稻子三種麥子三種蔬菜九種分別裝妥呈由縣政府轉寄

2. 舉行森林保護運動 本縣五區私立民生林場植有桐苗松苗十數萬株屢被鄉人侵害乃責由農業指導員前赴該地舉行保護森林運動大會以示提倡當即召集當地民衆舉行詳述森林種種利益廣事宣傳自應一體提倡保護頗收實效

3. 提倡墾荒 本縣地域遼闊童山曠土隨處皆是貨棄於地殊堪痛恨本局咸於利導有責爰舉墾荒之利擬製告民衆書分由各區保廣為張貼散發俾使一般民衆聞風興起國計民生

實利賴之

### 關於交通事項

1. 繼續修築豐崇路 豐崇路縣城至車站一段上月實行興工本月續修所有障礙物以及平山窪塘均已剷除填平土基工程已告完竣現正繼續鋪平路面

2. 成立電話管理處 本縣電話計一二三四五各區均已架設完畢互通說話總機亦已架設妥當爰即成立電話管理處專司其事凡接線修理機器及修理電線電桿等工作均由該處負責

3. 修理話機及電桿電綫 本縣二區及鐵路頭電話機均損壞通話不靈又漆家墟至鐵路頭間電桿電綫因被匪騷擾亦頗有損壞乃分別派定員工前往各該處修理現均修復如初

4. 架設本城各機關電話 本城各機關為便利消息起見爰即擇要架設電話計已通話者為縣政府第一區辦公處保衛團汽車站縣商會稅警團等處

### 關於水利事項

1. 查勘霍家灣熊家埭堤壩 案據八九區圩董熊英才等呈以霍家灣熊家埭於本年六月間相繼決口借墊修築無法完工懇派員詣勘撥款援助等情當經令飭堤工事務所遵照辦理具復

2. 修補堤身 本縣贛撫瑞河堤身關係全縣民生甚巨故每年均須加高補厚由堤工附稅酌給津貼上月業令堤工事務所計劃分配現屆冬季水涸農閑之際自應責成各該堤公正人士監督修補

### 關於其他事項

1. 繪製各市鎮軍事防禦圖 本縣隣於樂安新淦崇仁等縣時被匪擾爰即派員前赴各該縣附近邊境各地方查勘計畫蜂墟荷湖鐵路頭洛湖橋等處均頗險要就各地附近地勢分別繪製軍事防禦圖送交軍事機關以備參考

2. 繪製全縣電話網圖 本縣電話網業經架設過半餘仍在繼續工作中爰即繪製全縣電話網圖俾各已裝電話機關明瞭電話經過地方較為便利

# 特載

## 怎樣提倡國貨

二十二年十一月與廳長在會府 總理紀念週席上講演

擺在我們眼前幾個嚴重問題，除抵禦日侮和肅清匪患外，就算提倡國貨了。這個問題，不但嚴重，並且嚴重的程度，還在增進，考其遠因自鴉片戰後，割去香港，造成英國在華南的商業基礎，五口通務。長江沿岸變成英商的勢力範圍，甲午戰後，日本人民在我國各通商口岸，又獲得從事製造之權利、隨後各國援例要求，結果，我國工廠所占優越的地位，如勞資低廉，原料豐富，全被外人奪取，這種雙管齊下的經濟侵略政策，自然會使我國陷入民窮財盡的苦境。

總理曾教我們應該注意各帝國主義的經濟侵略中央遵奉總理意旨，早把提倡國貨列為七項運動之一，在具體

方面，裁撤釐金，改訂關稅，獎勵紡造，檢驗商品，調查土產，設立國貨陳列館，組織服用國貨委員會等，次第實行，照理說來，應該見效，然而海關入超，仍逐年增加，去年竟達五億五千餘萬兩，假定我國人口，還有四億，平均每年每人要進貢外國兩元。

如果進口物品，係用於促進本國生產的機器零件到也可以認痛一時，希望不久的將來，能夠開發本國的利源，但進口的多係奢侈品和消費品，如織物，棉花米麥，白糖，香烟，煤油，藥材，水菓之類，都表示驚人的數字，凡關心國是的人們，看到此種數字，沒有不會替民族前途擔憂的，尤其是自標榜世界經濟合作的倫敦經濟會議失敗以後，各國將採取自給自足政策成為集團經濟，或孤立經濟，而國際間的經濟戰爭，從此益烈，我們不幸早已成為各國的經濟戰場之一、若不速謀自衛，將來中華民族，必為戰場之犧牲品，如欲高築關稅堡壘，以資保護，則我國關稅制度，向係協定關稅，要變更稅率，非得列強同意不行

，即使能夠提高若干，但外人享有在我國境內設立工場的特權，不難避免關稅限制，所以自我國關稅提高以來外資輸入驟增，外人在我國境內所設的工廠，增加甚速，譬如日本新開的工廠，達五百餘家資本約七千萬日金英國新開的工廠也有四十餘家，其影響所及，單就我們唯一的民族工業，紗廠來說，在外廠與外貨壟斷了國內市場情形之下，已根深蒂固，裁植了危險的因素，在沒有外來的特別壓迫的時候，還足以勉強支持，但近年因農村購買力衰退，及日本採取較復抵貨的手段，將紗價暴落，實行傾銷，而棉花的價格，却下落得很慢，紗廠受此種壓迫，致停止綻數達七八十萬枝，約占華廠總綻數三分之一，停工紗廠的資本，達三千萬元，約占華廠資本總額五分之一以上，其次如絲業廠，因連年絲價慘落，人造絲傾銷停減半數以上，又麵粉火柴等業，多半因洋麵粉洋火柴的傾銷，紛紛倒閉，至於煤礦採鐵製鐵等工業，則更不堪聞問，幾乎全被外人把持壟斷，此種民族工業，尙一天一天向摧毀沒落的

途徑進行，其他工業，更可想而知了，至於農業，所受外國的壓迫，與工業同，所以最近中央覺得國貨；成了一個很嚴重的問題，特別規定提倡國貨宣傳週，本省成立提倡國貨委員會，在不久的將來，也要規定提倡國貨宣傳週，這都是希望亡羊補牢，替民族保存一線生機，但是提倡的方法，很有研究的價值，截至現在為止，關於提倡國貨，在宣傳方面，非不危言動聽，在實際方面，業經三令五申，但各機關的庶務員，仍受買舶來品如故，機關愈大，所用的舶來品愈多，要人的眷屬們，仍視舶來品為摩登化，地位越高，越是舶來品的忠實信徒，不止此也，連勞苦的農工們，每日還要拿血汗錢買幾根哈德門香烟來過癮，甚至呱呱墮地的嬰孩，也要靠勒吐精奶粉，或罐頭牛奶來度命，有些奸商利用中學生和中層階級的愛國心，把廉價的舶來品，更換商標和包皮來出售，幹那自欺欺人的勾當，有些苦心孤詣的工廠，窺探一部份絕對崇拜歐美物質文明的心理，把國產冒充洋貨，希圖打開銷路，在這種複雜

環境當中，想一口氣把洋貨剷除，是很難做到的，依本人愚見提倡國貨要分三面進行，第一個人方面，——要本正心修身齊家治國的古訓，從自己心上做起，先把自利心享樂心媚外心，完全打銷，然後確立道德心、愛國心，自信心以喚起知識份子徹底覺悟，尤應採取推己及人自上而下的方式，切實提倡國貨，同時厲行節約，第二團體方面——個人革心，雖為基本工作，但獨善其身，不如互相勸勉，甚或再進一層，採取干涉主義，使大家彼此知所警戒，才能移轉社會上不好的風氣，所以希望各團體，要做個人做不到，國家不便做的事，認真提倡國貨第三國家方面——個人在國民生計內之地位，其職業，營業形式生計系統，利害關係等，每與別人處反對之地位，團體與團體亦同，故某種生計政策，除本體利害之外，雖欲促進公共幸福，而終不免發生利害衝突，我們知道國民經濟生活，係連鎖的，整個的，若枝枝節節，局部救濟，仍然無益，今欲挽救國家民族的危機，補充個人團體的力量似應及早實施

統制經濟，目前世界上流行着兩種不同的統制經濟，一種係社會主義的統制經濟，一種係法西斯主義的統制經濟，最近美國的復興運動，係介於這兩種中間的統制經濟，因為他的經濟方面，是取法俄國的「大實驗」，他的政治方面是模仿意國的「獨裁制」，其實係資本主義的統制經濟，本人希望我國施行一種三民主義的統制經濟，不但統制生產，還要統制消費，促進分配，對於某種企業，如基本工業，紗廠煤鐵硫酸工廠之類，集中力量保護，俾能應付洋貨的傾銷。對於他種工業，設法提倡，如銷行一時的日本金剛石牙粉，蚊烟香，味之素等，業已逐漸驅除，因為有了國產代替品，而日本政府又沒有用特別手段來壓迫，所以我國有些小企業，祇要略加提倡，就可希望發展，斷行統制經濟，當然要一種力量，才能推動，所謂力量，大之為全國政治經濟文化教育種種健全國能之總和，小之為國家海陸空軍一切軍備有效組織，照這樣做去，個人團體國家三方面分工合作，提倡國貨才能生效，此外有沒有更好



的方法，希望列位指教！(完)

## 江西公路狀況

龔學遂

江西公路，由胡處長規定六大幹線，歷年先後動工者：計有贛粵，贛閩，贛浙，贛皖，四線。或因經費困難；或因地方不靖；以致不能如期竣工，茲將各線現狀，及第一步工作計劃，略述於後：

### 甲 各線工程之狀況

一、贛粵線，贛粵線南昌至吉安間，路線所經各縣，於民國十七年成立築路委員會，籌款興工。公路處同時於各縣區成立段區工程處，專負指導及監督之責，由處派員建造涵洞水管橋樑工程，是年十二月，南昌至蓮塘工程完竣，舉行通車，十八年五月，由蓮塘至樟樹工程亦先後竣工，舉行南樟通車典禮，是時新淦，峽江，吉水等縣，雖曾開工，然成效甚微，或取觀望態度；或因土方太多，經費困難；或因地方不靖，時作時止。至十九年十月，樟樹

至永泰一段計程三十華里，始行通車。現峽江吉水吉安等縣，均已停工，由泰至新淦縣城一段，計程四十華里，土方已完成百分之八十，仍在繼續工作，如限期竣工，不難完成，水管工程，由處先行墊款建築，業已完竣。木橋一座，亦已完工，惟有雙孔涵洞一處，尙未開工，已令雷主任籌備。由永泰至新淦一段，如無阻礙，二月內當可通車也。

二、贛浙線 贛浙線於十九年十一月，在各縣區成立段區工程處，令知各縣築路委員會籌備開工，本處職員亦即先後出發，現已籌備就緒。贛東土匪猖獗，貴溪，弋陽，上饒，玉山，等縣均在戒備之中，工作停止，築委會星散，不得已本處亦將雷淦二段長，調處服務。各段僅留一二人駐守。復因復工無期，將駐守員工一並調回，雖曾開工，而成效毫無，所幸者南昌進賢東鄉三縣地方，尙屬平靜，自開工後，仍在進行，緣贛浙線之地點，乃由贛粵線之蓮塘瓜山車站間分岔至沙埠潭，計程八公里。已于十九

年九月通車，再東爲沙埠潭大橋工程，現已完成百分之八十。惟尚有木料存儲南昌站，因無車輛不能輸送，故停工。如材料運齊，二星期內當可完成也。自沙埠潭至梁家渡，內有四公里屬南昌境土方，尙未動工，應責成南昌縣從速開工，以便早日完成，再東鄉屬進賢境土方已完成百分之五十五，現仍繼續工作，再東屬東鄉境土方，亦完成百分之四十五，惟由沙埠潭起，涵洞水管橋樑工程均未動工，應即通盤籌劃，以便興築。

三、贛閩線 贛閩線之開工，乃由臨川縣民之請求，公路處先無開工計畫，去年四月間，始派員測量由南昌至臨川縣城一段，製成圖表，造具預算，送省府備案。該縣即自動開工。本處派朱技士前往指導，現土方已完成百分之八十有餘，不久當可竣工，惟水管涵洞橋樑等工程，均未興工，應即籌畫，以免延遲通車。查贛閩線之起點，乃由贛浙線由南昌至進賢之工程尤須事先完成也。

四、贛皖線 贛皖線開工已二年有餘，僅浮梁縣土方

完成，都昌約成百分之五十；鄱陽，湖口兩縣雖曾動工，所成無幾，曾屢次訓令催促工作，終屬無效，故將職員工薪裁減，酌留數人駐守耳。

### 乙 第一步工作計劃

一、贛粵線通車至吉安。二、贛浙線通車至黃埠。  
三、贛閩線通車至臨川。四、贛湘線南昌至上高段籌備興工。

### 丙 完成第一步工作及應做工作

一、贛粵線（新淦境內）大木橋二十九孔，小木橋五孔，大小木涵洞六個，（峽江境內）大木橋無，小木橋無，涵洞四個，（吉水境內）大木橋三十七孔，小木橋十孔，涵洞七個，（吉安境內）大木橋無，小木橋二孔，涵洞四個。  
二、贛浙線，（南昌境內）梁家渡大河之設計，小木橋二座，計三孔，涵洞一個，（進賢境內）大木橋三座，二十孔，小木橋五座，十一孔。大小涵洞十三個，（東鄉境內）小木橋十一座，二十二孔。大小涵洞七個。（餘干境內

一、大木橋一座，七孔。小木橋三座，五孔。大涵洞二個。

三、贛閩線（臨川境內）大木橋三座，二十八孔。小木橋七座。十二孔，大小涵洞十八個。

以上各線其水管工程尙未切實調查，然亦應同竣工。

四、贛湘線，該線於去年五月出發測量，至距上高縣城四十里間遇匪折回。故仍須繼續測量，因之預算尙未造就，俟預算送呈省府通過後，令行經過各縣成立築路委員會，籌備興工。

### 丁 橋樑涵洞水管工程之進行及組織

現贛閩線南昌至撫州一段，贛浙線南昌進賢東鄉一段，其土方均已完成過半，最急待建築者，爲橋樑涵洞水管等工程，而進賢業已繳款，臨川亦有自行僱工建築之議，是公路處尤不能不急於興工，關於是項工程之進行，應先責成所屬各段工程測繪詳細圖表呈報，以便通盤籌劃，遇必要時，應派專員分赴各地切實調查，就已繳款之進賢境內工程，加緊工作，其東鄉臨川等縣應即與之協商，亦如

進賢繳款來處，如由公路處代爲興築，則各種工務能收計劃統一之效，否則參差不齊，觀瞻上，安全上，難免另生枝節。關於橋樑涵洞水管工程處之組織，公路處原設橋樑工程處，辦理橋樑涵洞水管工程，而同時南沙即待通車，復成立贛浙涵洞水管班，樟滄南沙竣工之後，橋樑工程處移至沙埠潭，建築沙埠潭大橋。贛浙線之涵洞水管班解散，至十九年十二月，進賢水管即待興工，復成立水管班，組織既無一定，工人時聚時散，事權既不統一，經費亦難確定，每遇一種工程，將竣工之時，工人即存五日京兆之心，現擬將熟練工人，一律併入工程測量隊，既省經費，復統一事權。

### 戊 工程測量隊之組織及事業

公路處工程測量隊，成立於民國十六年十一月，預算月支五千餘元，歷年之工作，測量各幹枝線路未曾傍及工程，近年鄰封不靖，測量難行，經劉前處長將職員裁汰過半，工役僅留測工二十名，遂致測量經費多有剩餘，而工

程經費時虞不足，且各項工人，熟練非易，時聚時散，能力因之銳減，即駕駛上亦多困難，現擬將測量隊橋樑工程隊，及涵洞水管班完全並合為一曰工程測量隊，名事相符，如某處應行測量，即分派員工測量某處，如有工程即派員工担任建築，以免人多困坐，致遭裁汰之弊，如是則測量工程兩相兼顧，事業既易發展，經費亦可調劑，實為迫切要圖，更有進者，關於工程測量隊員工之分配，尤宜集中力量，共策進行，惟以事求人，勿為人設事，然後事業之發展，當較有成效也。

### 己 關於養路事項

自十八年五月，贛粵南樟段通車後，即成立養路段一處，辦理南樟間一切補修事宜，設段長一，監工數人，分駐各站，招募道工十二班，每班三四十人，由各監工員指導工作，每月所費約五千元之譜，由營業經費項下開支，（中略）去年七月，裁減為三班，共計九十人，頗感不足，如十二班一併成立，開支浩繁，糜費甚多，營業稍有阻

礙，即有收支不敷之感，現擬成立五班，分段駐守，由各監工員切實指揮，但因土質關係，每遇一段特別損壞之處，工人一班不足敷用，而別段同時則無要緊工作，惟因運輸上之困難，不集中力量，擬由養路段特備貨車一輛，以便輸送，則成效當可顯著也。

### 學術競爭與社會改進

張學遂

人類自有史以來，即入於競爭狀態中，惟一視各時代人類生存所需要之簡易繁複，而異其競爭之緩滯激進與趨向。當原時代之人類生存問題，僅規範於衣食住所必要之企求以內，理智與情感之素養極形纖微，一切皆以衝動形式趨赴其最後希冀，故在其羣衆組織之下，不過徒具有極單純之雛形結合團體絕少窺探大自然之奧秘與研究人生之真實意義存於其間，故當時只知積極顧慮於生存資料之獲得或奪取及保衛一部分生存之安全為已足，殆無迨越現實生活而為形體以外競爭之可言。

厥後，團體集結因相互間所發生之衝突，組織愈形嚴密，而人口增加率與時俱進，空間佔有之現象逐漸擴張，於是高原平壤山明水秀土地膏腴之區，悉駸駸然為強有力者所佔有之拓殖地，弱小羣衆勢不得不另採其他方法以謀應付之策略，此等策略；不外一方面冀圖開闢新生存區域，一方面準備反抗與侵佔。基此原因，生存問題遂由推進方式演繹下去，益從單調中而趨於調和，更由調和而趨於繁複，人類競爭之端，於焉勃起！

人類最初由單獨生活而經營團體生活，團體生活之最初形態乃由兩性結合然後發展至有家族與部落之組織，在此時期，除狩獵遊牧而外，尚無需於其他生產之必要。迨後人口繁殖，部落形態逐漸擴張，於是狩獵遊牧失却其維持生存之可能效力，遂至感受自然之壓逼而發生農業生產手段。在農業生產時期之中，社會生產基礎全建築於勞力與地土之上，質言之，即當時欲發展農業生產，必需致力於勞力與大量地土之獲得，於是地土需要漸形迫切，而不

得不漸事向外發展，致形成農業經費時代之地土競爭。

在地土競爭時期，各個國家同時運用其政治，武力以求積極發展其國際經濟地位。換言之，即採取戰爭方法以佔奪人口與領土。基此原因，國際相互間接觸益為密切。而相輔為用之工商業隨以活躍，往昔農業時期之地方經濟狀態，遂進而至於工商業時期之國民經濟狀態之中。及至領土佔領既已完畢，競爭趨向以必至之勢而為促進工商業之長足發展為目標。自產業革命而後，機器工業以驚奇之大量生產手段，發展產業，形成生產過剩，致供給超出需要，社會經濟反成亂動現象，於是不得不再以政治之運用與武力之擁護攫取國際市場以銷納其過剩之生產而吸收資本，此為物質生產競爭時期。

最適合於銷納此過剩之生產，自以工業落後之農業經濟國家為其良好之市場。惟是此等市場於銷納大量產物以後，日積月累，供給亦感超過需要，在勢所必然之中發生滿足現象，而大量生產之危機因又顯現。最後，生產者遂

變換其生產手段，以生產滿足富者慾望所需要之產物，由集中產業轉而為集中資本之企圖，將生產所獲之賸餘價值大量集中，以圖佔領國際間之經濟優越地位，此為近代金融資本競爭時期。

金融資本形態，亦必如其他競爭由其所經過之相當階段而入於崩潰，殆無疑意。綜其原因，無非各種競爭之目的傾於利己方面，抹煞人類互助之共同性而違反人生實際需要，然而此種競爭，實為人類向上性之表現，為社會進化過程中之必然階段，事之所至，無可避免。總之，世界競爭，至資本輸出時期之金融競爭為已極。此類競爭愈形激烈，社會根基必益欠不安，而其結果，受害成分實超出獲利成分之倍，由一九一八年世界戰之結果，可以評定其弊害。

於上述競爭時期中，細察其嬗演變化之跡，實有一種超時代思想之學術競爭之潛伏動機在。

自十七世紀而後，歐洲一切制度暴露破綻，人民感受

極大苦痛，當時大思想家如陸克，梭內，盧梭，亞丹斯密，倡導各派學說，激發人民思想，尤以法蘭西政治家盧梭之民約論，主張人類自由平等由天所賦等說與經濟學家亞丹斯密鼓吹自由放任主義，實為美洲獨立與法蘭西大革命運動之先導。近代馬克斯主張階級鬥爭之社會主義，尤為俄羅斯現代社會改進之動力，而影響於世界社會改造運動，甚為激盪。綜上所述，學術於社會改進之關鍵，其勢力且超越物質而上！

我國自一八四〇年鴉片之戰至於一八六〇年英法聯軍之戰而後，門戶大開，弱點畢露，始知自來舊有形而上之學術不足以圖存於世界。至一九八七年德人強佔膠州，人心愈形激昂，於是有戊戌變法運動，經此運動以後，人民思想傾向漸變，專制政體根本動搖，當時國內大思想家孫中山先生，倡導三民主義，一矯社會主義滅裂之弊，挽救資本主義熱中之害，形成二十年前之中國民權革命，提高中國今日之國際地位，於學術界上放一異彩，此又學術之

於社會進化顯具不可磨滅之徵象。總之，世界進化，以學術爲出發點，而後歸納於物質作用，即社會進化，乃應人類生存之需要所演進而然。人類需要如至相當過程之中不得不以適當制限維持相互間之自由生存，則物質進化，即不能出於學術之依據而推進，故馬克斯以物質爲歷史重心

之說，不能構成今日社會進化之質素，學術競爭之要義，於此殆益顯著。

學術競爭於社會進化之重要關鍵，既如上述，其於社會各個成員間之不可分性則亦無待贅言。故西哲有言：「學術爲事業之母」其義意之深遠，益可想見！

# 附錄

## 建設廳二十二年下半期四個月工作

### 概況

——在省府 總理紀念週席上報告——

主席各位長官，各位先生，茲將建設廳近四月來之主要工作，分項報告如下：

(一)關於農村事項，(甲)稻作方面，省立南昌農業試驗場，素來注重稻作試驗，該場所育成之「南農特號」品種，成績頗佳，按南農特號種子，係該場於民國二十年七月由麻穀亞谷品種得內選出經過兩年之選擇播種與栽培已得五百株佔田一分本年早稻收穫四斗五升二合五，以畝計算每畝可獲穀四石五斗二升五合，普通之南昌五十早每畝可獲三石二斗八升，故南農特號種子之產量增加，已達百分

之三十八，該項種子，擬於明年盡量播種，約可佔面積十畝，收穫四十餘石，除由該場酌由種備繁殖外，其餘均分給農民，作為推廣之用。

(乙)棉作方面，洛夫博士於本年四月間寄發之中美棉種五十餘種，均經交湖口農業試驗場，依照計畫施行品種比較試驗，現據該場呈報，此項試驗田間作業，業已完畢，現正從事室內考查，一俟竣事，當將全部記載，印製報告，送請洛夫博士審閱，並送各方互資參考。

(丙)建造廬山風景林廬山林場，奉令建造牯嶺壩壩埭至小天池，又松光嶺至土壩嶺等處風景林，籌辦情形前經報告，現已植高大苗木十九萬一千五百餘株面積合計四百二十五畝，又九月間復飭該場測量牯嶺附近女兒城至五老峯一帶山地，約一萬三千畝以備明年春添造風景林，(二)關於水利事項(甲)完成牛行江堤土方工程，本市牛行上河街至石灰窰老堤，徑民國二十年大水沖決，遂成支流，若不亟為堵塞，則該處農田商店，及公路鐵路，失至保障本年



三月間，由水利局公路處及南萍鐵路局，會同修築，全部土方，已於十月間完成，計共築成土方八千九百一十一市方，分去決口堤基淤沙六百四十市方，(乙)繼續疏濬龍口灘工程，龍口爲饒河要道，上通神整景鎮，下達九江南昌，惟年久失修，河身淤淺，每屆秋冬水漲之際，舟楫不過，行旅困難，爰於十八年間，由水利局派員實地測量計劃疏浚，於十八年十一月二十一日實行開工，惟是經費支絀，設備簡單，每年須俟秋冬水涸，方能開工，至現在止，全部工程，已作成十分之八，本年十月下旬，正在準備興工之際，湖水忽回漲數尺，洲地盡被淹沒，現在機器開挖部份，仍在繼續進行，其人工開挖部分，尙於土方三千餘方未挖，一俟水退，即可開挖，預計年內當可完成。(丙)辦理各圩歲修工程，本省沿河濱湖圩堤，長在二公里以上，經本年伏汛冲刷以後，坍陷在所不免，自應趁此多乾水涸，積極培修，以防來汛，故水利局除一面派定人員分赴各圩查勘外，並擬定本年內各圩歲修工程辦法分別督各圩

董，就地派工派費積極興工(三)關於工商礦業事項(甲)劃定萍鄉高坑煤礦，爲國營鑛區，高坑煤礦，在安源之東南，相距約十里，據地質調查所報告，其面積約一百廿五萬平方公尺，可採之煤層厚，約十四公尺，所儲煤量，極爲豐富，約四千五百五十萬噸，且煤質含硫甚少，富粘結性，極合於煉焦之用，故實業部畫定礦區，設定國營礦業權，並令發印圖爲國礦業權設立之登記，(乙)辦理商人領探煤礦，在最近四個月內，商人請領各礦者五案，經派員查勘者三案，經廳核准填發小礦執照者二案，(丙)辦理公司登記，本廳奉實業部令取締不遵法令登記之各公司，并奉部定下列辦法，(子)普通商人，僅於牌號上擅用公司字樣，由各省市主管商事之廳局，會同公安機關勒令取消公司字樣，并令其登記聲明，(丑)確係公司組織，抗不登記者，由各省市主管商事之廳局，移送法院，依公司法第二百零卅一條處罰，本廳奉令後，即通令各縣遵辦具報，至省會方面，由本廳派員會同省會公安局及市商會辦理，計查得用

公司名義而未登記者共八十一家，已分別嚴令依限登記矣，**④關於劃一度量衡事項：**(甲)訓練第二期檢定員，度量衡檢定員訓練班第二期學員六十二名，修業期滿，於八月底舉行畢業考試，成績均尚及格，業經發給證書，以備任用，(乙)各縣普設縣市度量衡檢定分所，各縣度量衡檢定分所，經本廳遴派訓練合格人員，分赴各縣籌設，近據報告，有已成立分所，開始工作者，有因經費尙待籌措，分所尙未成立者，嗣奉省府訓令，准實業部咨送，各省普設縣市度量衡檢定分所辦法，經本廳就本省各縣情形，暫定三項辦法如左：(子)已呈報成立分所撥定經費縣份，仍應廣續原案積極辦理，(丑)已由本廳令派檢定人員，尙未成立分所縣份，應即遵照此次部定辦法辦理，(寅)其他各縣應遵此次部定辦法，迅即籌定經費報廳核辦，(五)關於公路事項，(甲)繼續修築各線，公路幹支各線均經繼續修築景德鎮黃金埠間已通車至樂平，其樂平以北鄱陽浮梁縣境內，均在積極進行，此外崇仁至潭港段，亦已通車，又永

豐至藤田土方已完成，南城至黎川段仍在繼續修築。(乙)舖設路面，臨川至崇仁臨川至宜黃路面，均已完成，贛浙線玳玳至玉山路面，本月廿日開始運料，(丙)營業方面，最近公路營業因種種關係，不十分發達，總計七八九十個月收入，僅四十五萬元，現已添購車輛準備擴充。(完)

## 江西鑛業趨勢及調查地質使命

二十二年十一月江西地質鑛業調查所在行營廣播無線電台播送

### 本省鑛業趨勢

我們江西鑛產物品雖不能說是所有鑛產物都有，可是種類很多，儲量也很豐富，其中以煤為最著，其他如金銀銅鐵錫鉛硫磺磁土大理石火粘土等礦，分佈也是很廣，在這些鑛產以外，尙有世界著名的特產鑛物，鎢銅錳鋁等鑛產，更爲我們江西我們中國的寶藏，他的用途更爲廣大，如製造良好的鎢銅電燈泡內的電絲各種染料等，在國防工

業上均佔有極重要的地位，其次如煤鑛一項，爲天然獨一的好燃料，並且是一切工業動力的原泉，所以西人曾經說過可由其國家產煤的多寡及消費之程度，以定其國家的盛衰，我們江西煤的儲藏可說得沒有一縣沒有，將來煤業前途發展的廣大可想而知，其他各礦，或爲機械的構材，或爲工業的原料，其用途價值諸是很大的，現在我們中國工業落後，財源缺乏的時期，唯一的財源就是開發地下的礦業。

在我們江西各種礦產中，已經開發的，只有煤鑛一項，錫銅鋳等雖然是採售很多，但都不是真正的鑛業，不過一種露天掘鑿售運而已，現在將本省的鑛業趨勢簡單的報告一下。

(一)煤鑛：(甲)儲量，我們江西全省儲藏的煤量，因爲沒有整個的調查和統計，所以現在不能確定其儲量，究竟有多少，據中央地質調查所發行的中國鑛業紀要，所推測的約計我們江西全省煤鑛的儲量，爲九六九兆屯，占全

國的第十三位，然而詳細考察他推測的根據，係限於萍鄉，樂平，吉安豐城等縣其他如宜春，萬載，武甯，上饒，玉山，新喻，高安等處，概未計及，苟能將上記各縣的鑛業通統加入，作整個的統計，則全省的儲量，恐怕在一千五六百兆屯上下。

(乙)產量：江西煤鑛最大的就是萍鄉煤鑛，其次就是鄱樂公司，再次爲吉安新喻豐城高安等處小鑛，在從前漢陽鐵廠開鑄的時候，只萍鄉一處，一天的產額已超出二十屯年計六十餘萬屯，嗣後因受時局的影響及漢陽鐵廠停辦，產量減少了一半以上，但是尙可設法維持，經過十九年以後，更見衰敗，在鑛山方面時受赤匪的侵擾，在營業方面，又受外煤暢銷內地的打擊，頗有維持不了的情狀，至樂平鄱樂公司，也是因爲赤匪擾亂數次，產量也不能復原，其他各小鑛之產量，更難維持一定之產額，所以結果，民國十八年全省消費減至六十六萬二千七百三十九屯，十九年減至四十五萬六千一百四十五屯，二十年，減至四十

五萬三千一百四十四屯，逐漸的減少，其損失之鉅由這可想而知道了，(丙)成本：凡經營鑛業，既經確定其儲量後，妥爲設計自經營，須使其成本不得過高，然後經營上方有盈利而在商場上亦可與外煤競爭，否則必歸失敗，現在江西各煤鑛的成本，同別省各鑛所產煤一屯的成本比較太貴，如萍鄉五元五角，樂平五元五角(丁)工資及總工率：關於工人每日平均採出煤質的總工率的優劣，可說得關係鑛廠的存亡，這也是不得不注意的，現在我們江西的工資，亦比其他各鑛工資爲高。

再而調查歐美日各國鑛山之總工率最高者達二，一六。最低者亦在五五以上(戊)消費問題國家物質文明的程度與工業的盛衰常常觀其消費煤量爲轉移現在我們調查世界各國美人所消費的煤量，就可以推測我們江西我們中國物質的文明與工業的程度了。

(二)鐵：江西鐵鑛的發現地是很多的，其中最著名就是九江城門山，萍鄉上株嶺，瑞昌陳家山等處都是很好的，

赤鐵鑛，可惜至今尚未開採，也沒有整個的調查，以鐵在國防上工業上的地位，及我們肅清匪患以後之實業的發展上看起來，尤其要積極的調查，積極的開發的，所以今後調查的任務，是非常重要的。

(三)錫鑛：這二種鑛物，是我們江西的特產鑛物，也可說是我們中國的特產鑛物，錫鑛分佈於贛南各縣，其產額在好幾年前就佔了世界產額十分之二，到了民國十八年，達到了全世界產額十分之四，在民國十八年的錫產額爲五，六四四屯，每屯三五六兩，共價二，〇〇九，二六四兩(二百萬兩)在民國十九年的錫產額爲三八〇五屯每屯四八六兩共價一，八五五，二三〇兩，(一百八十餘萬)自民國十九年以後因時局的關係，調查也就不詳細了，錫鑛產於樂平縣東南的衆埠街附近，在十八年十九年中，曾經每年採運一萬餘屯，到二十年就因匪患的關係停止採運了，錫鑛二種鑛物，在國防上工業上，都極重要，長久的銷售於外國，損失甚巨，應由政府從速設法籌備，創辦鋼鐵

，庶幾乎可挽回一切。

(四)其他各礦，如金銀銅鉛等，雖然都有發現，尙不見有開採的地方，談不到什麼鑛業，惟銅鉛錫等，因在贛南與鎢鐵共生，所以時常有少數鑛砂產出，不過產量很少。再次如景德鎮臨川縣等處的磁土，及各處的火粘土，均消用於內地的瓷業及磚瓦業，但其產量均日見減少。以上報告的，是本省鑛業的概況，惟本省鑛業因時局的關係，經營上頗受打擊，以後須速籌救濟的政策，以資挽救，這種挽救政策之初步，就是調查地質，所以其次就將調查地質的使命講一講。

### 調查地質使命

綜合以上所紀述的看起來，我們江西鑛產物的種類很多，並且儲量也很豐富，例如製造動力主要燃料的烟煤，煉冶金屬用的焦煤，國防工業用之鎢錳錒建造各種機械及交通機關的鐵，以及其他各種製造工業的原料，差不多說得應有盡有，其價值實未可限量。值茲國家財力枯竭，

在肅清赤匪後，力謀救濟災民，提倡工商業，鞏固國防的當中，必須先建築工業之根基，就是要先來開發鑛業，將這惟一的財源，從地下取出來，既可以補充經濟力量，同時可以補助各種工業的發展。但是開發鑛業比任何實業都要困難，因為採取的鑛產物，都是深藏在地下，且一切工作，也限於坑道的裏面，偶一不慎，即遭失敗，且鑛廠的形狀千種萬樣。

開發辦業之初，必須經過各種精詳的調查，如考察辦床有無開採之價值研究，辦業有無發達之希望，諸全賴最初的調查，其任務有如下行軍剿匪的偵探，詳察敵情，以定進攻策略，其責任的重大，實在有說不出的程度呢，要想開發鑛業補充財力，鞏固國防，非要詳細調查地質鑽探鑛床不可。凡是辦床的存在與地層構造，有密切關係，倘若露頭的時候，就可以由其露頭的狀態，以推測其內部的構造，則不致有空掘鑛道的損失，苟地層複雜，則更用鑽機鑽探，其辦床由他分佈的廣狹厚薄，則可以推測其儲量

的多少，再來投資設計，按照這種步驟做過去，大概可以不致失敗，倘事先不調查其地質的構造，鑽探其辦床的形狀，則擁資巨萬，亦將擲於虛化，萬一巧遇辦層出現，其中難免有斷及曲折，假若遇到這種事件，亦非待調查地質推測其地層構造不可，所以開發辦業之始，有調查地質之必要固不待言，即在中途，亦須隨時調查，以上所講，不過關於辦業方面的調查，其次關於農林事業，建築事業，土木事業，水利事業等等，也都有賴於調查地質的事件很多，所以我們可以歸納的將調查地質的使命。簡單的講起來，(一)調查地質，乃播植一切財源收護的種子。(二)調查地質，乃開發辦業的先導。(三)調查地質，乃振興工業的根基。(四)調查地質，乃建設國家工業的基礎。(五)調查地質，可以補助農林事業的發展。(六)調查地質，可以補助建築事業的發展。(七)調查地質，可以補助土木事業

的發展。(八)調查地質，可以補助水利事業的發展。以上所講的專關於地質的調查，其次關於經營辦業上，亦有調查的必要，譬如對於消路及售價問題，工人問題，在在均須精確的調查，然後經營的辦業，才有發展的希望，在表面上看起來，調查事業宛如徒耗人工虛耗金錢，絕沒有絲毫的生產，其實調查地質事業，如農人之撒佈種子，將來收穫全視佈種為轉移，種子良好，苗子優秀，其收穫甚佳，調查地質也是這樣的，調查精確將來的開採當然有把握，不致失敗。歐西各國固不消說得，就是日人開發我東三省，其地質調查費一年總在百萬上下也不過是明瞭辦業的效用，以希望將來的收穫，亦根基這樣的宗旨，秉承政府的指導，努力調查各地質辦業，至其餘關於本所調查工作的計劃及已往的工作均待下回報告。(完了)



# 江西省建設廳啓事

⊖ 本廳通令間有祇登本刊不另行文者所屬

各機關應加注意

⊖ 本廳月刊爲集思廣益起見凡海內外碩彥

有以建設事業上著作見貺或對本廳建設行政上予以批評討論者無不竭誠歡迎盡量登載

⊖ 本廳月刊原係每月發行一次但刻因經費

支絀暫改爲每二月合刊一次一俟經費稍裕卽行照原每月出版

中華民國二十三年十一月份

編輯者 江西省建設廳

發行者 江西省建設廳

地址：流水溝第二號

印刷者 南昌印記印刷所

電話：第五一六號



### 合折制用市與制準標準度量度國中正核

別類	長		度		地		積		容		量		重		
	市毫	市厘	市尺	市寸	市丈	市引	市里	市撮	市厘	市分	市釐	市勺	市撮	市担	市斤
標準制	3	3	3	3	3	3	3	0.15	0.15	1	1	1	1	32	32
	0	3	3	3	3	3	3	即二十分之三	0.15	1	1	1	1	32	32
合折制	3	3	3	3	3	3	3	0.15	0.15	1	1	1	1	32	32
	0	3	3	3	3	3	3	即二十分之三	0.15	1	1	1	1	32	32

### 表合折制準標準與制用市衡量度國中

別類	長		度		地		積		容		量		重	
	市毫	市厘	市尺	市寸	市丈	市引	市里	市撮	市厘	市分	市釐	市勺	市撮	市担
標準制	0.0333	0.3333	0.3333	0.3333	0.3333	0.3333	1-2	500	0.667	0.667	0.667	1	1	0.3125
	0.0333	0.3333	0.3333	0.3333	0.3333	0.3333	1-2	500	0.667	0.667	0.667	1	1	0.3125
合折制	0.0333	0.3333	0.3333	0.3333	0.3333	0.3333	1-2	500	0.667	0.667	0.667	1	1	0.3125
	0.0333	0.3333	0.3333	0.3333	0.3333	0.3333	1-2	500	0.667	0.667	0.667	1	1	0.3125