

密件

經濟部工作簡報



經濟部二作簡報

自上年八月日本宣布投降以迄吾國局勢由戰時轉入平時在四轉移時期戰時之法令及工作並待結束真實重大之建設尚不及立即實行吾國在盟國中作戰最久受敵寇之侵佔及封鎖亦為時最久國內經濟受日敵及日敵所衛立之偽組織煽惑擾亂者亦最久而最深因此吾國在此轉移時期所需要之整理工作其困難亦特為衆多其份量亦特為繁重。衡量以六個餘月工作之成效時必須明識吾國實際境地庶能瞭解所得進程茲擇要分類報告如次。

一、恢復區法人之合法利益

經濟部為工商行政機關主營公司註冊恢復各區



在戰時淪陷時期各項事業深受敵偽分子之攘奪與
侵混各公司在偽政府註冊登記即以爲取得法律地
位而戰前原已註冊成立之公司所有董事及監察人
因戰時甚長逾期及成無效凡此形勢皆使合法利益
受損而致敵偽之作為生效。經濟部爲防杜此種形勢
並保護正當利益起見在戰時已迭經公布凡淪陷區
內各項企業在政府未實行處理以前應維持其原有
組織所有股份之轉讓買賣均不能生效原有依法選
出之董事及監察人任期雖滿仍繼續有效凡在任何
偽政府註冊立案之事件一律認爲無効。這日敵投降
經濟部考慮收復區實際狀況復又擬訂收復區各種
公司登記處理辦法經行政院于本年二月會議通過
轉送國府最高主事會核定備案。該辦法對於各法人

資格之確定。其登記手續權行使之方法。股份金額之
調整。以及重行申請登記之手續。均有具體規定。查公
司登記手續。應由各省政府建設廳及各院轄市社會局依
照經濟部所定辦法。切實辦理。且此項時期。自應將
各項企業之組織。有效者執行註冊發給執照。屬于敲
偽者認為無效。實行撤銷。此項工作。在保障權益施行
法治上。具有極重要之關係。望各省市主管人員重視
此事認真施行。尚有附帶報告者。戰時日人在華北開
發公司及華中振興公司督促之下。成立中日合辦之
重要組織。有如山東炭礦公司。井陘炭礦公司。華中鐵
礦公司。華中鋼鐵公司等。在偽政府正式註冊。其中
曾經董事長董事監察人及經理各職之中國人假敵

偽力量以破壞本國事業，用心實不可問，均經呈奉行政院核定，將此等人以担任董監經理各職之資格一律撤消，以資懲處。

二、集中主持敵偽資產之接收及處理

上年日本投降後，因交通不便，中央接收人員不易迅速到達，且各機關職責劃分亦不甚明確，故各地敵偽資產間有損失紊亂情形。惟此項資產關係甚為重大，必須由行政院統籌決定，集中運用，方為正當辦法。而不當由軍事步驟或地方機構分割損耗，致多沓弊。故自上年十月份起，行政院即注意整頓，先行由院規定收復區敵偽產業處理辦法，明文訂定各機關接收職權之範圍，例如由軍政部接收軍用品，航委會接收

空軍飛行交通部接收陸上運輸車輛招商局接收船舶經濟部接收工廠礦場及其原料成品糧食部接收麵粉穀米工廠及糧食農林部接收農場中央信託局接收房地產省市政府接收直接有關地方主管事項。為統一實行起見行政院又分區設立敵偽產業處理局並延用公正人士組設審議委員會依照院定辦法集中處理。又為便於就近指導督促起見分設院長辦事處居中主持使軍民各機關均一致辦理。

此項區域現已設立院長辦事處及處理局者計有蘇浙皖區駐上海粵桂閩區駐廣州河北平津區駐北平及山東青島區駐青島。此外尚有湘贛^鄂區係由行政院特派人員在武漢主持各事其用意實全相同。

此項辦法之意義，自在齊一步驟提高效率。由處理敵產業所得之款項，悉皆在中央銀行專款存儲，非經行政院長核定，不准動用。

處理敵偽產業辦法內規定處理原則，其要點尤在：(一) 產業原屬本國或盟國友邦人民，經查明確由日方強迫接收者，一律發還原主。照此辦法，凡如首都電廠、上海電廠、電車、河北開灤煤礦、啟新洋灰廠等，多種事業，均已正式發還原主，繼續經辦。(二) 產業原屬華人，曾願與日偽合辦者，其主權收歸中央政府。產業原屬日偽所有，或已歸日偽出資收歸者，其產權亦收歸中央所有。照此標準，吾國可將敵人以前侵掠吾國所得之資產，收歸吾國所有。(三) 對於此項由敵人收回產業之

處理新法，大致分為兩途，一為具有特殊重大關係，而
須待集中經營之事業，係由行政院分別性質，交由專
管組織負責經營。如較大規模之鋼鐵廠、電力廠、煤
焦廠、等，奉委由中國交通法委員會接辦，麵粉廠等，交糧
食部接辦，又創設中國紡織建設公司，接辦紡織工廠，
中國蠶絲公司接辦蠶業，中國水產公司接辦漁業。此
類組織皆不付予專營權利，其所有稅款、運費等自
担，皆與其他民營同一待遇，以期共同發展。上列三公
司且經規定均當於二年之後發行股票，招收商股。除
此之外，各項事業資產，則採標準民營辦法，由處理局
選定專司人員評定價格，售歸民營，並由四聯總處訂
定復工辦法，以助民力之不足。現在各處理局皆

在照以推進之中。

三、敵偽產業價值之初步估計

敵偽所遺之物資及設備究竟價值幾何，當由各處理局設法估計。上海區又作着手較早，份量較多，故已作初步估計。其價值係照上年年終之價格為標準，所有內容表列如下：

上海區敵偽產業價值初步估計表

門類	項別	價	總數	接收機關
物資	偽棉統會物資	一四四三三(千五)		紡織建設公司
	中日貿易聯合會	七、七五、二一六		中央信託局
	進出口貿易行倉	七、八〇、四七四		女 上
	德產物資	一九、六、九九七〇		處理局德產組
	查緝所獲物資	一三、四四、一六一七		處理局查緝組

在照以推進之中。

三、敵偽產業價值之初步估計

敵偽所遺之物資及設備究竟價值幾何，當由各處理局設法估計。上海區又作着手較早，份量較多，故已作初步估計。其價值係照上年年終之價格為標準，所有內容表列如下：

上海區敵偽產業價值初步估計表

門類	項	別	價	值	總	數	接收機關
物資	偽棉	統公物資	一四四三三	四六五			紡織建設公司
	中日貿易	聯合會	七、七五	二一六			中央信託局
	進出口貿易	行倉	七、六八〇	四七四			公 上
	德	產物	資	一九六	九九七〇		處理局德產組
	查緝所獲	物資	一三、四四	六一七			處理局查緝組

其他存倉物資 四〇二五二九九〇

江海關
二九八二七六七三
(千元)

工廠

機器設備四〇五廠 三七六三〇〇〇

經濟部

房地產五六六所 二九一〇〇〇〇

會 上

原料 成品 八五五四七六〇〇

會 上

增 益 二二〇三四二〇

一五四五九三〇
(千元)

房地產

房屋一七六九幢 三八八六五〇二六

中央信託局及
農墾局房地產組

土地七八八六畝 一八八一九八三二

會 上

五七六八四八五八
(千元)

碼頭倉庫十七所

三三八五〇〇
(千元) 江海關

金銀首飾

二七三三〇四九
(千元) 中央銀行及
其他各機關

文化機關

學務院 校舍及設備
三十八所

報館 省立十二所

一〇八九四六一〇

八四〇〇〇

教育部

中央宣傳部

船舶

江輪海輪

二二噸

二六三〇二九三

小輪 四三噸

二一四三二二

鐵 四三噸

四一六六二四〇

木 三六噸

三三三六六〇

九三二六二五〇

農場
水產

農場三一所

二〇八二二〇

農林部

水產(包括冷藏) 二五所

一五六四六四〇

同上

四三六三〇六〇

鐵

二二二六三九五〇

中央銀行及其
他各機關

二七三六六一〇

國營招商局

同上

同上

同上

其他存倉物資

四〇二五九九九〇

五

二九八二七六七三

江海關

工廠

機器設備四、五廠

三七六三〇〇〇

經濟部

房地產五十六所

二九一〇〇〇〇

同上

原料 成品

八五五四七六〇〇

同上

增 益

二、三〇、五、四二〇

一五四五九三〇二

房地產

房屋一七六九幢

三六八六五〇二六

中央信託局及農墾局房地產組

土地七、八八六畝

一八八一九八三二

同上

五七六八四八五八

碼頭倉庫十七所

三三八五〇〇〇

江海關

金銀首飾

二七三三三〇〇

中央銀行及其他各機關

文化機關

學校校舍及設備 三十八所

報館書局 二十三所

一〇,八九四六一〇
八四〇〇〇

教育部

中央宣傳部

船舶

江輪海輪

小輪 四〇
帆船 三三

鐵駁 四三
木駁 三六

民船 五八

鐵駁 四三
木駁 三六
民船 五八

二,七三〇,二九三

二,一四三,二二二

四,一九六,二四〇

三,三六,七六〇

二,七三六,六一〇

國營招商局

公 上

公 上

公 上

農場

農場 三一所

水產(包括冷藏) 二五所

三〇,八二二〇

一,五八四,八四〇

九,三六六,一五〇

農林部

公 上

錢

二,三三〇,九五四

四,五二〇,〇〇〇

中央銀行及其
他各機關

燃料

固体燃料 七、二三噸
液体燃料 七、五五噸 加倫

九五、六九四
二一九、三四四

燃料管理委員會 上

車輛

小汽車九三八輛
運貨車一九〇輛
零件三七九二件

二二五、六〇〇
八二二、三六〇
五〇、三二二

各機關 公路總局 上

糧食六四八九四四件

易壞物品一二種

有價證券

採俱

營業用 二三八、一〇一
家私用 三三九、三三件

五七〇、二四八
四八、四七七

糧食部 江海關 中央銀行及 其他各機關 中央信託局 其他各機關 上

二二四、〇三八 (千元)

一九八、二八二 (千元)

一八五、六四〇 (千元)

七上、六〇五 (千元)

七六三、〇三三 (千元)

六八七二五
(千元)

六七八七五
(千元)

總計

以上數值係照上年年底之物價估計，目前物價增高，上項數值自更較大。

此外各區之敵偽產業價值尚未經詳確之估計，就事實而言，華北之平津唐山區敵偽產業數值相當巨大，青島一區為數亦不在小。至於武漢及華南區則敵偽產業較為有限。華南方面敵人投資最大之地廠為海南島，惟該地建設計劃亦尚未全部完成，此各區產業價值，須俟以後續為估計。

其他各區所接收之重要工業

其他各區當就重要事業為標準，就日人所已設之基礎

摘述梗概

關於鋼鐵工業，日人極為重視，其方針係在華北建設冶煉中心，而充份使用長江及海南島之礫砂。在此方針之下，其設成或將成^設爐座，可綜列如左表。

地名 煉鐵爐 煉鋼爐 煉鋼爐

北平 二百噸(中國自設)一座 三百噸洗煤煉焦廠 已備地段尚未設置

三百噸噸爐一座 (三百噸副產煉焦廠(已完八成))

二十噸小爐十一座 (高氏煉煤廠(已完八成))

六百噸噸爐(已完半數)

天津 二十噸小爐五座

其項馬丁爐一座 附軋設備

唐山 二十噸小炉 二十座

小型炉制不錳鉄切鉄
錳鉄製成打放錳鉄廠
八噸電炉二座已完
一座
貝氏五噸炉一座

宣化 二十噸小炉 二十座

青島 首五噸小炉兩座
煉焦廠但副產部未完

以上炉座二十噸小炉，規模過小，成本高昂，不易後用。北平六百噸
炉，尚未完成，亦可不計，此外各地鉄炉，合計每日能煉生鉄一千零
八十噸，以北平為第一中心，青島次之。煉鋼炉則相去甚遠，並
無可使用之基礎。此蓋日人用心特重，而發吾國天產以供彼
國為中心之使用，並未確由全盤生產着手，吾國必須自為
加以補充。

至於北方重大鉄礦如龍烟武安金嶺鎮利國驛各鉄礦

皆因地方未安，鐵道未通，迄今尚未派員前往。目前業已接收者，為長江流域及淮南島兩區。長江沿岸日人特重大冶，大冶原由日人假用漢冶萍公司名義，設有四百五十噸煉鐵爐二座及運礦鐵路。抗戰之初，吾國曾經切實拆遷，但日人佔領後認真建設，造成運礦鐵路七十公里，增置採礦、運礦及動力設備，添置機車貨車，每日能運新礦砂三萬噸。吾國如能用此基礎，續為建設冶煉鋼鐵之中心，則大冶鄂城宜鄉之高茅礦砂皆易於利用，實為長江流域中最高適宜之地域。安徽省內繁昌當塗各礦及蘇省南京附近之鳳凰山鐵礦，日人皆敷設輕軌鐵路，通至江邊，繁昌亦加有運礦設備，此後亦可為供應礦砂之用。

海南島鐵礦有二，在榆林之北者為田獨鐵礦，在八所附近昌江縣內者為石碌鐵礦，石碌礦量尤為宏大，日人皆已建成鐵道。

可以直達運海口，並在榆林與八所二大海港間，已新建鐵路，互相
聯貫，此皆為將來吾國現成供應礦砂之來源。

關於煤礦者，日人在華北特為出力經營，其具體方針有三：一
為逐年規定大量運往日本，并以煉焦烟煤運往東北，例如民國
二十九年即由華北運往日本四百三十餘萬噸，運往東北四十
萬噸，兩共計佔華北總產量百分之二十六，其數且正在逐步增
加。二為統括各煤田之組織，歸併混念，由日人居中統制，例如井陘
煤田原有井陘礦務局及正豐公司，經日人合併為井陘公司，山東博
山章丘淄川等縣煤礦組織繁多，日人設立山東煤礦公司，統
籌生產運，又特設石炭貿易組合，統一銷售。三為通盤供應日本
經濟政策之需要，而加強運輸建設，例如天津因七佔已淤積加
多，吃水太淺，妨碍大量輸出，故積極開闢塘沽新港，使能加

多華北進出口之數量。又如大同烟煤質良灰低，故除創設公司，充份建置採運設備之外，後將大同至太原及太原至石家莊之窄軌鐵路，改爲寬軌，又自石家莊至濟南對岸之德縣，新建鐵路使山西井陘之煤，並能自青島出口。

關於電力者，日人在華北經營最爲出力。北平石景山新添電廠發電能力爲五萬瓩，半數業已建成。天津新添一萬瓩，唐山亦新添一萬五千瓩，尚有二萬五千瓩設備未全。以上三處設備已全者，可供七萬瓩，補充完成後可得十萬瓩。三屬電力已用線聯貫，自唐山向天津，自天津向北平，互相貫通。此三屬電廠均已由經濟部接收，并由行政院核定交由資源委員會組設華北電力公司，繼續建設，俾成爲華北工業之重心。惟在此區域如學者工廠全副之需要電力若約三十萬瓩，故雖徑日人所加設備，應

用數量仍有不足。此外日人在青島張店博山石莊大同太原等地均經計畫電廠。不在分別接管。

日人對於電力除設線聯貫集中管理外，並注重水力發電。俾得大量廉價之動力。且以黃河水急，須調節中流水量。修整下游河道同時並舉，方得長久功效。中流自包頭以下由清水河以至孟津，拔高相差七百公尺以上，可行兩山之間，極適於水力發電之條件，故籌劃建設電廠十一處，最大電力能發八百餘萬瓩，平均四百餘萬瓩。且因築堰攔水，水得積儲，故黃河流量藉以調節，可免氾濫。孟津以下治河方法，日方建議，以部份循系水鑄決口南流，大部份循故道徑濟南入海，但分流以供後賴河區域之灌溉。如此標準兼治，庶使黃河區域長可安定。而電力既多，山東之鉛礦亦確能開發。

五 協助收復後工廠復工

日人在戰時使用緊急方法壓迫吾國人民，先促進與戰爭有關之生產及運輸，但實際上各工廠亦因材料缺乏動力不足、運輸損失等原因迄未完工。且因盟軍空襲加強，日方運力減少，其生產份量更迅速見退落。自日本投降消息宣布後，各工廠一律停工。吾國主管機構接收之後，以迅速復工為重要方針，政府力加督促，並對於復工所需之基本條件，竭力推動。

此基本條件中，一為供煤。自上年十月起，即派遣得力軍隊，開通唐山至秦皇島間之鐵路運輸，使開灤採煤自每日四千噸加多至每日一萬二千噸。青島上海等處皆賴其供應。又桂魯井陘煤礦，開通北平及石家莊鐵路運輸，現井陘

用數量仍有不足。此外日人在青島張店博山石莊大同太原等地均經討論當屬在分別接管。

日人對於電力除設線聯貫集中管理外，並注重水力發電。俾得大量廉價之動力。且以黃河水急，須調平即中流水量修整下游河道同時並舉，方得長久功效。中流自包頭以下由清水河以至孟津，拔高相差七百公尺以上，可行兩山之間，極適於水力發電之條件，故籌劃建設電廠十一處，最大電力能發八百餘萬瓩，平均四百八十萬瓩。且因築堰攔水，水得積儲，故黃河流量藉以調節，可免已隘。孟津以下治河方法，日方建議，以全部份循京水鑄決口南流，大部份循故道經濟南入海，但分流以供後較河區域之灌溉。如此標準兼治，庶使黃河區域長可安寧，而電力既多，山東之鉛礦亦確能開發。

五、協助收復後工廠復工

日人在戰時使用緊急方法壓迫吾國人民，終先促進與戰事有關之生產及運輸，但實際上各工廠亦因材料缺乏、動力不足、運輸損失等原因迄未充份工作。且因盟軍空襲加強，日方運力減少，其生產份量更迅見退落。自日本投降消息宣布後，各工廠一律停工。吾國主管機構接收之後，以迅速復工為重要方針，政府力加督促，並對於復工所需之基本條件，用力推動。

此基本條件中，一為供煤，自上年十月起，即派遣得力軍隊，開通唐山至秦皇島間之鐵路運輸，使開灤採煤自每日四千噸，加多至每日一萬二千噸。青島、上海等處皆賴其供應。又拉魯井煙煤礦，開通北平及石家莊鐵路運輸，現井煙

煤產已恢復至每日二千噸。又桂管安徽淮南煤礦協助水陸運輸現淮南煤產已恢復至每日一千噸。此外各地正在繼續但助進行。二為自外國採置必需物資。例如國內現有紗廠連中國原有及日人所置者共有四百餘萬錠。如完全開工。年需棉花一千二百萬担。而國棉產量減低。不過三分之一。且運輸不能易達。為救急計。政府不得已暫購美棉先供需用。又如江浙產絲區域。因受日故佔擾。蠶子大減。桑樹凋殘。生產能力較之戰前僅餘十分之一。二政府商之駐日盟軍。由日本寄運蠶子及桑苗。以補救一時之缺。

截至目前重要事業中。如紡織業一項。具體復工數量如左表

上海紡織廠復工狀況表

設備	接收數量	復工數量
棉紡機	八四九〇八錠	三四一三七五錠
棉織機	一七、一九〇台	六、七五五台
毛紡機	一〇、七八八錠	二、六八錠
毛織機	二八二台	一、二七台
麻紡機	三、七〇四錠	二、五六錠
麻織機	六五一台	三三台
絹紡機	二、二〇〇錠	一、三〇〇錠

上海接收部估內現已每日能紡精紗二百七十餘件棉布五千七百尺毛線二千八百餘磅毛呢二千七百餘碼麻紗二千五百餘碼麻布五千七百餘碼又能每日漂染五千五百餘疋。

煤產已恢復至每日二千噸。又接管安徽淮南煤礦協助水陸運輸現淮南煤產已恢復至每日一千噸。此外各地正在繼續但助進行。二為自外國採置必需物資例如國內現有紗廠連中國原有及日人所置者共有四百餘萬錠如完全開工年需棉花一千二百萬担而國棉產量減低不過三分之一且運輸不易遂為救急計政府不得已暫購美棉先供應用。又如江浙產絲區域因受日故佔擾蚕子大減桑樹凋殘生產能力較之戰前僅餘十分之一二政府商之駐日盟軍由日本寄運蚕子及桑苗以補救一時之缺。

截至目前重要事業中如紡織業一項具體復工數量如左表

上海紡織廠復工狀況表

設 備	接收數量	復工數量
棉紡機	八四九〇八錠	三四一,三七五錠
棉織機	一七,一九〇台	六,七五五台
毛紡機	一〇,七八八錠	一,二六八錠
毛織機	二八二台	一,二七台
麻紡機	三,七〇四錠	一,二五六錠
麻織機	六五一台	三三台
絹紡機	二,二七〇錠	一,五〇〇錠

上海接收部信內現已每日能紡棉紗二百七十餘件棉布五十七百尺毛線二千八百餘磅毛呢二千七百餘碼麻紗二千五百磅麻布五千七百餘碼又能每日漂染五千五百餘尺。

北平天津滬內經濟部接收工廠內現已竣工者已達二百五十廠廣州及武漢範圍內亦正在全力竣工。

日人所遺事業中亦有事實上不能認為竣工者例如日人所置之各煉錢爐原將所生錢儘量運往日本以供製造之用。目前吾國在未有補充設備及製造能力以前自無法僅產生錢。又如山東鋁廠新泰萊蕪等處煤礦等皆因設備未完。通道不通一時無法復工。由此可見所謂復工云者必須具有整個復工計劃。應建設者從速建設。應補充者從速補充。齊趨並進方能確定。奠定吾國之經濟基礎。

六、初步建置重要事業

在此日艱苦情形之下，各項工作不能不分期推進。生產事業中，現已開始成立者擇要舉列如下：

組織名稱 事業性質

冀北電力公司 平洋唐山原電力 原為日營現改

井陘煤礦公司 井陘煤礦及石炭焦原 原為日營現改

耀華玻璃公司 製 造 玻 璃 原 為 日 營 現 改

青島電力廠 電 力 原 為 日 營 現 改

華北鋼鐵籌備委員會 鐵 鋼 及 焦 原 為 日 營 現 改

華北水泥廠 琉 璃 河 水 泥 廠 原 為 日 營 現 改

中央造船廠籌備處 擬 在 上 海 造 船 原 為 日 營 現 改

沁南電力廠籌備處 電 力 原 為 日 營 現 改

中國紡織建設公司

紡織業

二年後發行股票

中國蠶絲公司

蠶絲業

公

上

中國水產公司

漁業

公

上

關於生產事業之建設，以前已擬五年計劃大綱，但為更進一步實際籌劃起見，仍宜聘用外國專家，共謀策進。因已由資源委員會，與煤礦石油礦廠鋼鐵合金屬化工水泥及電力各確有專長之顧問工程師訂立合同，分期來華。現已抵華者計有電力及油礦二組，正在借向中國專家考察籌劃。

吾國建設及補充重大事業，在此初辦時期，勢不能不購用外國器材，而所需資金如全賴現有款項，則既增鉅額担負，且事業長期經營，創辦資金亦非短期所能收回。因此

長期償還之建設借款遂為必要。現已由加拿大政府洽訂借款以幣六十萬元，三十年本息清償，年息三厘。美國方面之同類建設借款，正在具體洽商，不久可以次第告成。此類長期低息貸出友邦之協助，實為吾國之需要，對於事業之前進，極有裨益。

此外，因日本以前工業化程度過高，且全以侵略擴張為方針，為國際和平計，盟國定當商定辦法，停止此項侵略實力之基礎。吾國受日毒害，最久最多，所有必需之工礦器材由日本酌為移運，為解除日本之武裝經濟及賠償吾國之宏大損失計，實為合理方法。政府正在籌擬辦法，以便提出。

長期償還之建設借款，遂為必要。現已由加拿大政府洽訂借款，以幣六十萬元，三十年本息清償，年息三厘。美國方面之同類建設借款，正在具體洽商，不久可以次第告成。此類長期息低，實出友邦之協助，實為吾國之需要，對於事業之前進，極有裨益。

此外，因日本以前工業化程度過高，且全以侵略擴張為方針，為國際和平計，盟國定高商定辦法，停止此項侵略實力之基礎。吾國受日毒害，最久最多，所有必需之工礦器材，由日本酌為移運，為解除日本之武裝經濟及賠償吾國之宏大損失計，實為合理方法。政府正在籌擬辦法，以便提出。

55
219130
(106)

KBC
129.6
20