

42

湖北省建設廳工作報告目錄

湖北省檔案館

湖北省建設廳工作報告目錄

- (43)
- 一、公路工程
 - 二、新興工程
 - 三、成立電務局
 - 四、架設長途話線
 - 五、裝設各縣魚線電台
 - 六、統籌各縣通訊器材
 - 七、整理武漢輪渡
 - 八、籌辦新式玻璃廠
 - 九、美棉推廣及生產貸款
 - 十、育苗造林
 - 十一、開發神農架
 - 十二、恢復產桑
 - 十三、設立血清製造廠
 - 十四、水利工程勘測情形
 - 十五、設置各縣抽水機及鑿井機

湖北省建設廳本年度工作報告

本省經建事業諸待興辦，在此國庫及省庫經費極端艱困之際，實力不
顧，違無未難煩每一念及不勝慚懼茲擇本廳本年度業務之舉，擇大者略述於
後，幸予指教。

一、公路工程

本年度關於公路修復工程計修復，自南蘭（漢）路（駁均）黃（梅）小（池口）等
線路基四百一十五公里至於橋樑部份，計
鄂東區已完成橋梁二座共九三五公尺
鄂中區已完成橋梁三座共一三四公尺
正修架橋梁一座共三四公尺
鄂北區已完成橋梁三座共三二公尺
正修架橋梁五座共一四九公尺
襄北區已完成橋梁八座共一八二公尺
鄂南區正修架橋梁二座共一〇四公尺
總共完成橋梁二八座共一五九三公尺

鄖縣至十堰公路已於雙十節趕集完成已屬公路局派車行駛竹南公路已自竹谿測抵保康刻正向南漳進湖中恩利路已由兩縣民工完成一部現正請取
驗收。

三、成立電務局

本省電訊業務逐漸擴展雖前有無線電報合省會電語所及電機修理所三處均成立電務局以資專官並已於九月一日開始辦公。

四、架設長途話線

由漢口經孝感雲安陸隨襄東陽樊城至老河口一段話線為聯絡鄂北各通訊之重要幹線經組織兩工程隊第一隊於十月一日由漢口開工架四十公里本月上旬達孝感第二隊已於十一月一日由老河口開工預計全段於五個月內可完成通話又漢口至襄樊一段長四十公里及漢口至應城一段長八十三公里均已通話。

五、籌設各縣無線台

本省七十縣本年度已有五十縣裝設電台尚有十餘縣亦需設置經呈請撥款參億伍千萬元再添購十五瓦發發十二部以便便換各縣裝用。

六、統辦各縣通訊器材

本省綠靖區南漳等二十縣中央免賦補助費省分之四十費款柒億零肆千餘

萬元錢本廳統購鐵線、電話總機分機及報機等項器材，並已分配各縣領運，
縣應用。

七、整理武漢輪渡

武漢輪渡情形，上次曾作報告，各報紙亦多有記載，過去情形茲不詳述，茲將目前情況及整理辦法分述於後：

現行駛第一第二第三三伯航幾之船隻全係舊船，且多已逾齡，時需修理，
數調配至感困難。每日需用煤量達三十餘噸，以時價計需款約七千萬元，其他
油料五金之價格亦比月前上漲一倍，故每日支出連員工薪津在二億元左右，實感
入不敷出。此輪渡為武漢百萬人唯一之交通，勿論如何虧累，決不能一日中斷，所幸
廳設法籌措，及挪借鉅款以資維持，但如虧累日長，此挪墊究非善法，因此決定
節流以資開支，开源以裕收入，漸期步入航業發展，收支相抵。

節流辦法：裁去航業局局內人員各營業所共七十人，缺空，全部裁
撤，並裁減船工三十人。

開源：不加闢航線，無以增加收入，不添加船隻，即無法增闢航線，但添加船隻
需用鉅款，省府及中央既無款貼補，故將所有應納營業稅、稅費、資額補。

撫建陽、建華及修理武昌、建蒲、建應、建嘉、建鶴、建林（前可出敵）建襄、建隨、建勇、建仁、建江、建天、建中、建荆、楚元、楚中、楚鵬、楚寶、楚英、楚勝、建智、楚孝等輪此等打撈及修理之船隻。如期完成後，不惟武漢輪渡困難可以解除，而其他長短航線業務亦可增強。

八、籌辦新式玻璃廠

本省為建立華中玻璃工業，經向行總請求配撥最新平板玻璃機，至
食於七月簽訂正式合約，八月成立籌備處並勘定平湖門舊官布局為，啟封計
購玻璃機，價款三十四億元分六期付款，現已付二十餘億元，機件運者者已達十分
之六，正陸續轉運中，並一面建設安裝護項機器裝成後，可日產窗玻、三百
箱，預計建廠費用及營運資金共需美金一百六十萬元，擬招募商股組織
公司，以資發展。

湖北省檔案館

湖北省檔案館

湖北省檔案館

九、美棉推廣及生產貸款

本年度在江陵隨東等產棉區推廣美棉種籽(包括德字棉及珂字棉兩種)及推廣棉作化學肥料等項辦理結果已有成效如棉種推廣數量達 $173,410$ 畝推廣面積達 $1,744$ 市畝又辦理美棉及非美棉區生產貸款共一百九十八億元加工貸款十六億元及推廣化學肥料九二〇包預計可產棉五八二三四、一。但對棉產增產及農村經濟大有裨益

十、育苗造林

本省西北雖多山陵但大都童山濯濯因此本年初頒佈湖北省全面造林實施辦法積極推行尚稱順利茲就育苗造林二項成績分述於次。

甲、育苗

1、省級：本年省級分在武昌之洪山南湖卓刀泉九峯及襄陽恩施等地經營苗圃面積 196 市畝共育苗木四、七五五、四四株內松苗二七三、五八一株計荒山造林樹苗二二五〇〇〇株風景樹苗二五六〇〇株除撥向武昌等十五縣市推廣松苗一五〇〇株外可供省會

2、縣級：本省各縣市育苗情形截至至十月份止據江陵等十九縣造林及各林場圃自行造林之用

市報告經營萬國六、一、三市畝共育苗木四、九五六、五五〇株。主要樹種為油桐、白楊、松、柏等。

乙、造林

人省級：本年春季造林植樹三四四、八〇〇株直播馬尾松二〇〇市畝直播麻櫟一〇〇市畝巴咸公路造林二、七〇〇株共計植樹造林四、七五〇株直播造林三百市畝惟以森林整繫尚未設置各新林區缺乏專人保護致成活率頗低。

2、縣級：截至十月份止據麻城三十四縣市報告本年度共計植樹一三、九六、〇〇〇株成活檢查正催報中。

十一、開發神農架森林

原擬與文選農林部兩合資開發今計購裝置以電力伐木運木鋸木之機械設備明年開始大量生產嗣以文農兩部未參加投資本省亦限於經費爰於本年五月決定先以人力開發牛洞灣林區重勘運木路線建築人行道滑木道修築河道以利運輸各項工程於八月底次第完成現正從事伐運木料牛洞灣海拔約一千尺面積約佔二萬餘公畝有成材樹十三萬六千餘株多係冷杉及

擇木自林區至西瀼口長約五十公里木材運輸分為水陸兩段由林區集材場至東茅口計十二公里陸運中有滑道五條長三公里餘九公里則用人力沿運木道拖拉至東茅口入西瀼河水運至西瀼口然後捆裝東運或用船運入工伐木車剥皮去並搬運至集材場每工可伐樹兩株如以一百人為標準日可採伐二百株運輸則較困難二百株樹運至西瀼口日需運輸工人一千名籌備處現正積極招工擬以二千一百個伐場工人為標準月採木材六千株以半數鋸為鐵路用枕木山中多雨每月以二十工作晴天計貨惟巴東招工困難樂山高天今年內木材產量胥視招工多寡比例增減粵漢路同該處訂購松木二十億年內起可以陸續交貨

大恢復蚕桑

甲戰前本蘇度量據國際貿易第一卷人友邦中國失織失
度調倉文中戰本省戰前五年平均產量為五五六萬箱戰
時損失頗重亟應復興

乙本復興工作

人輸入良種桑苗本年省農改所向中國桑公司購運
湖桑苗八萬株貴州桑苗一百根於三月底運到分配各
公私坊園栽植計省農改所武漢太陽省農學院各植
湖桑苗一千株安陸苗六萬株海光農圃應城縣苗
圃兌布農坊各植湖桑苗一千株京山羅漢寺合作農
坊栽植湖桑苗一萬一千株安陸苗八十八萬株省農改
所附植桑苗失長特候拟於明年嫁接後推廣

丙推廣改良種植本年春末向中國蚕絲公司洽商改良
種合會張連首派員至河陽仙桃優試行推廣英在京山
羅漢寺倡辦頗為蚕農所歡迎結果亦甚良好於

十六設文興清製造廠

戰後耕牛缺乏蒙渡盛行血清製造業不容緩爰商請聯總
配撥本省最新式製造血清設備一處現已陸續運到正由聯
總美籍顧問康耐爾大協助裝置一俟裝置完畢即可
大量製造蒙渡血清及菌苗除供本省之用外並可供給華
中各省之需要

七、冰利工程勘測情形

（甲）已勘測者計有光化張飛河鉛礦壩等四人工程（受英
田畝五萬畝）安仁縣麻坡塘蓄水工程（受道田畝六千畝）瀘陽
鄧家墩蓄水工程（受道田畝六千五百畝）江陵大足垸灌漑工程
（受道田畝三萬畝）江陵公晏於滋三縣所屬三養垸灌漑
工程（受道田畝二萬畝）襄陽歐翁鄉排水工程（受道田畝三千畝）雲
夢疏浚縣河及永興垸排水工程（受道田畝四千畝）嘉魚簰洲鎮
排水工程（受道田畝五萬畝）武昌徐青排水工程（受道田畝三千畝）蒲圻
分水河排水工程（受道七萬畝）武昌武率鄉漢灘澗工程（受道
五萬畝）武昌大洲排水工程（受道八萬畝）黃岡縣長河工程

河疏浚工程及縣城至塘城運河工程應山鉄門水庫工程
躉竹羊樓洞水刀鑿電工程（尚在研究中）江陽疏浚河流修
整船埠闸應城舊安堵縣水工程崇陽成嶺堰灌漑工程
程受益面萬畝漢陽新平垸灌漑工程受益面萬畝寧
黃岡陽邇市政工程團風市政工程已正勘測工程計光化
大太鄉渠工程漢川南屏垸工程受益面約二千萬畝宜昌姚
家畈工程內勘測工程張陽松滋縣利石首長陽縣都
宜昌等縣農田水利工程黃岡張度湖內公有府皮向縣鄧
南鄧城大治湖消魂況江陵公安松滋三縣所屬三縣挖水利
工程松滋安置抽水機地莫斯春疏浚內河松滋公安兩縣
天容大湖排水工程枝江排水工程

十五、設置各縣抽水機及鑿井機：

利用善後救濟物資之抽水機及鑿井機以充實各縣灘
溉或排水之設備除向行總治辦抽水機五〇部以備分配各縣
此外並另與農業部湖北工作隊及農林部粵鄂第四農田
水利工程隊合作推進抽水機復員增產工作隊及鑿井機工作隊
工作茲分述如后：

甲、購置抽水機情形：本省向善後救濟總署申請配售抽
水機（連原動機及水管等附件）五〇部經該署核准允配五吋口徑四
〇〇部六吋八吋口徑各半部十二吋口徑九部並允由沪代運漢口交貨
惟此項抽水機必須付足價款始能出貨再裝運及開辦等費
亦甚鉅大估計於需國幣壹億餘億元本處為減輕人民負擔
起見已專策向農行發公分行申請貸放抽水機貸款國幣
壹億五十億元以充抽水機之價款及裝置開辦等費用現正
由該行呈請農行總理處核办中俟辦妥後即按實際需要
分配各縣。

乙、與農林部第四農田水利工程隊合作推進抽水機復員增產

工程隊及鑿井機工作隊工作情形不一。查新總與農林部第
四農田水利工程隊合組抽水機復員增產工作隊六隊每
隊由行總供給抽水機五十部至八十部擬在本省各縣集中
裝設免費示範為配合地方行政機構以增產工作效率起
見已沿准行總及農林部樣由水利處派員參加之作現正
彙集資料以供該隊參攷並準備將來派員參加實際
工作至於分署及第四工程隊另組附鑿井機工作隊已由
本處派員奮同至武漢近郊查勘鑿井地址

湖北省檔案館