

國
史
獻
文
類
編

經濟 卷

463

民國時期文獻保護中心
中國社會科學院近代史研究所
編

民國文獻類編

民 國 文 獻 類 編

經 濟 卷
463

民 國 時 期 文 獻 保 護 中 心
中國社會科學院近代史研究所
編

Z 812-6

10/467

國家圖書館出版社

201402

第四六三冊目錄

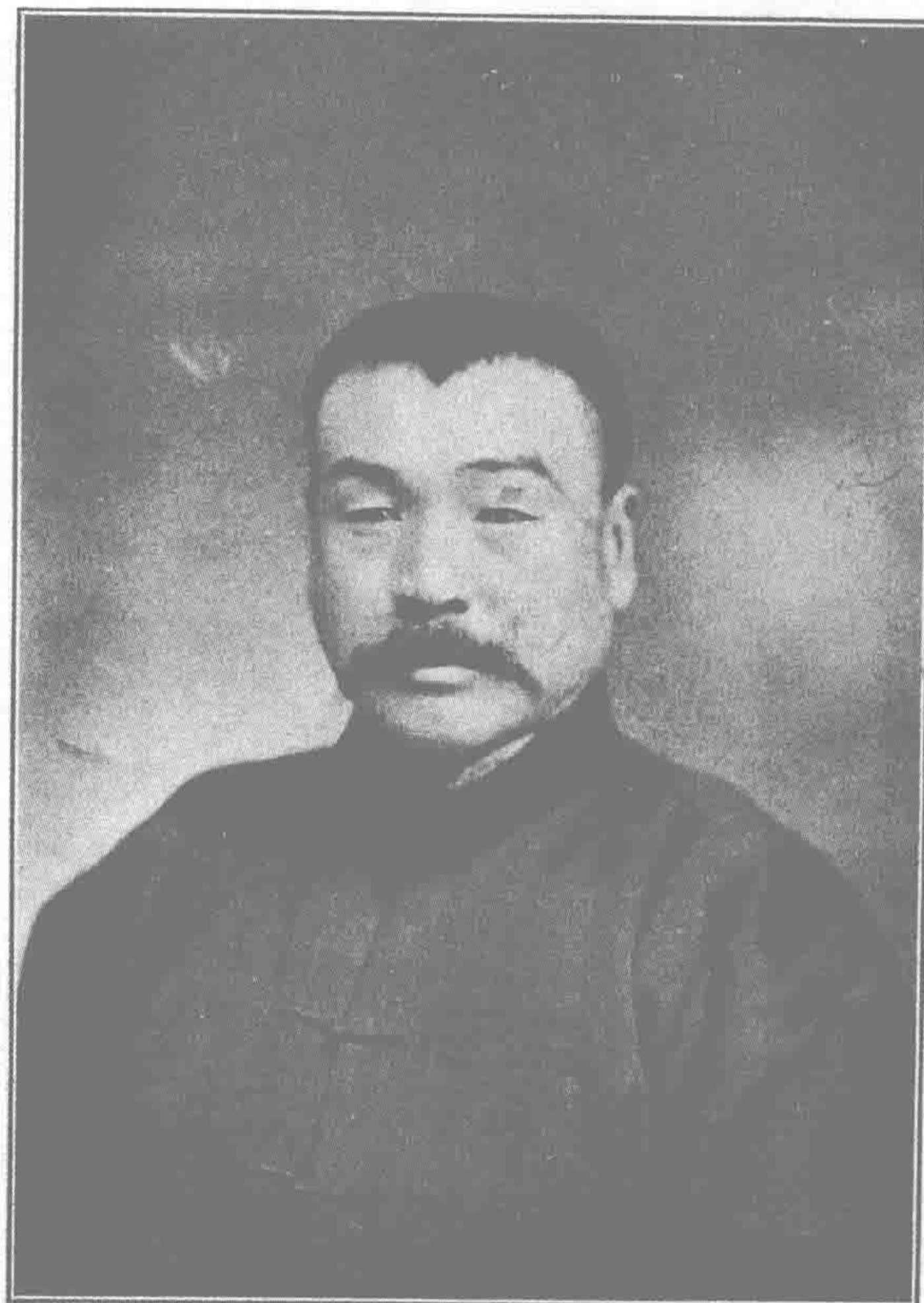
- 農礦設計報告書 山東省政府農礦廳編 山東省政府農礦廳，一九二九年出版 ······ 一
- 山東省政府實業廳週年工作概要（自十九年九月至二十年九月） 山東省實業廳編
- 山東省實業廳，一九三一年出版 ······ 一四一
- 青島在華北之地位及其發展之趨勢（附膠海關近十年海關貿易貨值比較表及青島
工廠一覽表） 青島工商學會編 青島工商學會，一九三三年出版 ······ 一七三
- 請撥美棉麥借款改進青島農產水利港務實業方案 青島工商學會編
- 青島工商學會，一九三三年出版 ······ 一八九
- 江蘇物產志略 江蘇省物品展覽會編 江蘇省物品展覽會，一九三四年出版 ······ 二四一

民國十八年二月

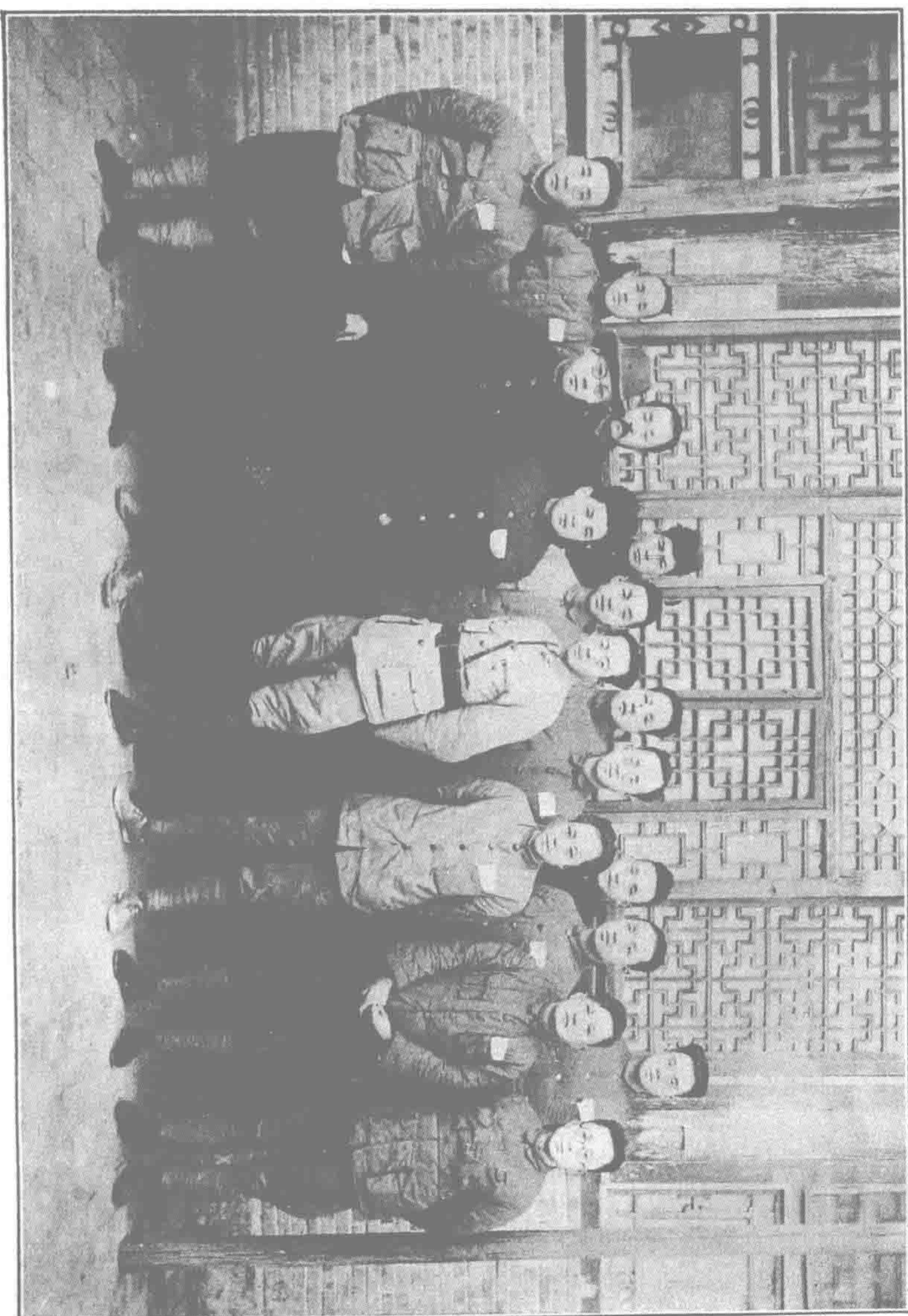
農
鑛
設
計
報
告
書

山東省政府農鑛廳印行

波 恩 于 長 廳



一九四九年八月二日影會員委設農鎮東山



設計委員姓名一覽表

姓	名	年齡	籍貫	現任職務	永久通信處
劉金鉉	二十七歲	山東臨清	山東省黨務指導委員	山東臨清萬香齋博	
黃幹	二十五歲	廣東東	黨務訓練所教務主任	廣東南海羅行璧荃學校	
王昭	二十七歲	山東泰安	山東省農民協會籌備委員會常務	泰安西鄉安駕莊轉上莊	
黃尚武	三十二歲	浙江黃岩	泰安縣黨部執行委員兼民衆訓練委員	浙江海門路橋三橋外孫家裡	
莊仲舒	三十七歲	山東莒縣	山東省政府農鑄廳秘書	長山縣大酒店	
李魯航	三十三歲	山東長山	農鑄廳第一科科長兼技正	長山縣北關	
鄒序儒	三十歲	湖南新化	農鑄廳第二科科長	湖南新化郵局轉	
胡樟同	二十八歲	貴州獨山	農鑄廳第三科科長	北平宣外牛街沙欄胡同三十號	
鄭萬言	三十歲	湖南甯遠	農鑄廳技士	寧遠北鄉王家洞	
俞物恒	三十三歲	浙江新昌	農鑄廳技士	浙江縉縣南門乾和米號	
陳士元	三十四歲	江蘇上海	農鑄廳技士	上海法華東鎮	
劉景崑	三十二歲	湖南寶慶	農鑄廳觀察員	湖南湘鄉青樹坪雙江橋	
許敬山	三十一歲	湖南長沙	農鑄廳科員	長沙榔梨市許萬順號收轉	
馬化龍	三十九歲	山東壽張	泰沂森林局主任	壽張縣郵局轉交城西南武家莊	

農鑄設計報告書

二

余硯田	三十一歲	山東濰縣	農鑄廳科員	津浦路界河站郵局轉
徐紹文	三十九歲	山東昌邑	農鑄廳科員	昌邑縣卜莊郵局轉
陳振麒	二十六歲	山東平陰	農鑄廳事務員	平陰縣城西南北西莊
卞凌河	四十二歲	山東昌邑	青州蠶種製造所主任	昌邑卞莊郵局轉
邵鴻漸	三十七歲	山東長山	青州蠶種製造所技術員	長山縣城內
胡長準		山東日照	棉作育種場代理主任	
錢邦楷		山東聊城	棉業試驗場主任	
王毓瓊		山東曹縣	農鑄廳技士	
李兆多		山東萊陽	山東水產試驗場技師	
曲維周		山東平度	農事試驗場保管員	
孔令烜	三十四歲	山東曲阜	奏奩籌政局局長	兗州文基廟街忠堂顏轉
張魯郊	二十九歲	山東諸城	章灘礦政局局長	諸城城裡會隆號博

農業組設計報告書目錄

一、設計原則六項

一、山東農業區域之劃分及農事試驗場之整理及籌設

一、山東農業之改進計劃

一、山東林業進行三年計劃

一、山東棉業進行三年計劃

一、山東省立棉業試驗場三年事業進行計劃

一、山東省立棉作育種場三年事業進行計劃

一、山東沿海漁業進行三年計劃

一、山東礦業進行三年計劃

一、農業組會議紀錄

農業組設計原則

一、開創以最需要最有利為原則

二、設施以最易舉最省費為原則

三、要使農民生活合作化

四、要使農業經營科學化

五、要使農業機關農民化

六、要使農業生產合理化

一、農業區域之劃分及農事試驗場之整理及籌設

本省東西兩部雖雨量較有差異然大體上皆為宜農區域農作物種類亦僅大同小異在農業性質上原無區分之必要茲所劃區域僅係按照地理上之位近分為濟南武定魯南膠東四區以圖行政上之便利而已在計劃中除將濟南農事試驗場改為山東省立第一農事試驗場外其餘三區擬分年各設立試驗場一處分負各區農業改良之責茲將整理及各試驗場設計如次
 甲、省立第一農事試驗場之組織與工作之設計（由濟南農試改組）

- 一、組織
 - A、農業部
 - B、農藝化學部
 - C、蠶桑部（在本省蠶業計劃未實行以前暫設此部）
 - D、氣象部
 - E、推廣部
- 二、工作
 - 1、在可能的最短期同內育成小麥玉米黍高粱粟等之優良品種散布於農民育種之目標除豐產及其他點外應注意抗旱力及早熟性
 - 2、試驗各種食用作物及貿易類作物之栽培法將其成績推廣於農民
 - 3、育成各主要蔬菜類之優良品種試驗各種蔬菜栽培法推廣於農民
 - 4、育成梨桃棗柿葡萄等之優良種苗而推廣之
 - 5、研究各種主要果木蔬菜之病蟲害及防治法
 - 6、試驗藥劑殺蟲法對於果樹園藝之經濟的價值
 - 7、推廣果樹之科學的栽培法
 - 8、介紹優良品種之牲畜
 - 9、改良農民之家畜飼養法

10、研究各種牲畜之疾病及防除法

11、研究本省各種農作物之病蟲害及防除法

(E) 推廣部

發量等彙編報告散布於農民

2、關於風雨之預報事項

(E) 推廣部

1、關於優良品種及栽培法之推廣事項

2、關於田間指導事項

3、關於巡行講演事項

4、關於舉行農產展覽會及品評會事項

乙、省立第二、三、四農事試驗場之籌設與組織

一、組織

1、農事部

2、農藝化學部

3、氣象部

4、推廣部

二、工作（與第一試驗場各部工作相同）

三、各試驗場地點之擬定

1、第二試驗場 惠民

2、第三試驗場 濟陽

3、第四試驗場 黃縣

(B) 農藝化學部

1、分折各地土壤編定各地方之土宜及

施肥法公布於農民

2、檢查各地出賣之人造肥料制定取緝

條例

3、試驗各種人造肥料之經濟的價值

4、試驗各種罐頭製造及釀造推廣其成

績於農民

(C) 蠶桑部

1、製造優良蠶種散布於農民

2、育成優良桑苗散布於農民

3、改良農民之養蠶法

(D) 氣象部

1、按日記載氣壓溫度溼度之變化高低

風之方向強弱雲影雲量及降水量蒸

農機設計報告書

四、分年整理及設立

五、經費預算

六

1、第一年整理第一試驗場及設立第二試驗

I、整理第一農事試驗場

場

2、第二年設立第三試驗場

C、常年經費

3、第三年設立第四試驗場

A、修繕費一千元 該場房屋歷年失修亟待修葺擬畫此數修葺
B、添購試驗器具一千元 該場試驗器具多不
C、常年經費 完備擬畫此數添購

科	目	十七年度預算數	每月份預算數	備
第一款 農事試驗場經費		一八七一八	一一三四	作業費三千九百十元短工工資一千二百元係以全年計算未列入本欄預算數內
第一項 備薪		一三二六〇	一〇〇五	本欄月份預算數內未列入短工工資一千二百元
第一目 備給		八一〇六	六八〇	
第一節 主任兼技士		二一六〇	一八〇	主任兼技士月支洋一百八十元全年共支如上數
第二節 技士		一六八〇	一四〇	技士員月支洋一百四十元全年共支如上數
第三節 技佐		二六四〇	二二〇	技佐三員每人月支洋八十元者二員月支洋六元者一員全年共支如上數
第四節 推廣員		七二〇	六〇	推廣員一員月支洋六十元全年共支如上數
第五節 事務員		九六〇	八〇	事務員二員每人月支洋四十元全年共支如上數
第二目 新資		五一〇〇	三二五	短工工資一千二百元未列入本欄月份預算數內
第一節 錄事		二四〇	一〇	錄事一員月支二十元全年共支如上數
第二節 練習生		九〇〇	七五	練習生五人每人月支十五元全年共支如上數

第三節 長工	二四〇〇	二〇〇	農工十名桑工十名各月支洋十元全年共 支如上數
第四節 短工	一二〇〇	一一〇〇	短工約用三千名每名四角全年共支如上 數
第五節 夫役	三六〇	三〇	夫役三名月支洋十元全年共支如上數
第二項 辦公費	一〇〇八	八四	
第一目 文具	三二六	一八	
第一節 用品	九六	八	筆墨紙張簿冊等物月需洋八元全年共計 如上數
第二節 印刷	一二〇	一〇	印刷報告書宣傳品勸農勸桑淺說提倡農 桑事業月需洋十元全年共支如上數
第二目 購置	二四〇	一〇	
第一節 購置	二四〇	一〇	添購及具蠶具及普通器具等月需洋二十 元全年共支如上數
第三目 郵電	一四四	一二	
第一節 郵政	四八	四	郵費月需四元全年共支如上數
第二節 電費	九六	八	電話月支八元全年共支如上數
第四目 消耗	四〇八	三四	
第一節 茶水	一〇八	九	茶水月支九元全年共支如上數
第二節 薪炭	二四〇	二〇	薪炭月支二十元全年共支如上數
第三節 煤油	六〇	五	煤油月需洋五元全年共支如上數

第三項 作業費		三九一〇
第一目 農場試驗費		一四四四
第一節 粧種		一〇〇
第二節 肥料		九八四
第三節 飼料		三六〇
第二目 蠶業試驗費		八五〇
第一節 養蠶費		二八〇
第二節 製絲費		三二〇
第三節 製種費		二五〇
第三目 農藝化學試驗費		一四六〇
第一節 藥品		九〇六
第二程 器皿		二二四
第三節 肥料		三三〇
第四目 病虫試驗費		九六
第一節 病虫試驗費		九六
第五目 測候所試驗費		六〇

第一項 雜費	五四〇	六〇
第二項 修繕	二四〇	四五
第一節 調查旅費	二四〇	二〇
第二節 調查旅費	一二〇	一〇
第三項 雜支	一一〇	一〇
第一節 雜支	一一〇	一〇
A、開辦費	一一〇〇〇九	

II、^二
^四第三農事試驗場經費預算

B、經常費	一七八六八元	除減少飼桑費八百五十元外餘與第一試驗場同
一、購地	五〇〇〇元	場地百畝每畝五十元共計如上數
二、試驗器具及儀器	三〇〇〇元	
三、辦公及農用器具	一〇〇〇元	
四、建築費	三〇〇〇元	辦公室試驗室及職員工友宿舍計三十間每間建築費洋一百元需洋如上數

丙、縣立農事試驗場之組織與工作之設計

一、組織

A、農事部

B、棉作部

C、蠶桑部

D、氣象部

E、推廣部

二、工作

A、農事部

1、接受省立農業改良局之優良蠶種而繁殖

於農民

2、改良並推廣本縣之特產作物及貿易類作

物

3、調查並研究本縣各種農作物之病蟲害及

防除法

二、棉作部

1、接受省立棉場之優良籽種而繁殖之散布

於農民

2、改良本縣棉種及其他栽培法

三、勸導棉農注意選種

1、接受省立蠶業改良局之優良蠶種而繁殖

之散布於農民

2、改良農民之栽桑法及桑之品質

3、改良農民之養蠶法

4、調查本縣之蠶病並研究防除法

四、氣象部

按日記載氣壓溫度濕度日照之多少雨量之大

小有無

五、推廣部

1、推廣優良籽種及栽培方法

2、開農產品展覽會及品評會

3、實行田間指導

4、巡行講演

六、鄉村示範農場之工作設計（省立農事試驗場

亦可在各鄉村內酌量設立之）

1、優良籽種之示範試驗