

民國史料叢刊

642

張研 孫燕京 主編

經濟·工業

河北省河工、道路、電話建設計劃書

上海市內電話交涉紀要

江西省電務局業務概況圖表

山東省建設廳長途電話管理處第二次局長會議紀錄

大眾出版社

K258.06
3
(642)

民國史料叢刊

642

張研 孫燕京 主編

經濟·工業

河北省河工、道路、電話建設計劃書

上海市內電話交涉紀要

江西省電務局業務概況圖表

山東省建設廳長途電話管理處第二次局長會議紀錄

圖書在版權頁(CIP)數據

中國人民大學生用機器人技術

2009.2

ISBN 978-7-5347-5439-5

I. 著... II. 著... III. 中国-计算机-技术-应用-研究

N.K258.06

總策劃 耿相新
責任編輯 楊吉哲 李光潔
封面設計 翁&王
出版地址 大象出版社(鄭州市經七路25號 郵政編碼 450002)
網址 www.daxiang.cn
發行 大象出版社總發行部 電話：0371-63863551
印刷 北京中獻拓方科技發展有限公司
版次 2009年8月第1版 2009年8月第1次印刷
開本 890×1240 1/32
印張 14.5
總定價 180000.00元

若發現印、裝質量問題，影響閱讀，請與承印廠聯繫調換。

印廠地址 北京經濟技術開發區運成街甲6號
郵政編碼 100176 電話 (010) 67889166

中國人民大學
出版社
北京
中國
經濟
·工業

河北建設廳編

河北省河工、道路、電話建設計劃書

序言

余以十七年七月忝任河北建設廳職自維謹陋深懼弗勝昕夕兢兢罔敢或渝年餘以來對於建設事宜殫智竭慮蚤作夜思整飭推行不遺餘力第因河北連歲兵刦瘡痍未復民力凋敝財源枯竭每舉一事行一政輒踴踏於經費之支絀不得不爲因陋就簡之計雖曰迫於環境屈於時會然內無以盡官守之職分外無以副民衆之企望清夜自思良用恧然夫訓政時期首重建設宏綱鉅目條理萬端舉其犖犖大者如河道之疏濬水利之發展省路之修築電話之敷設或爲河防工程所關或爲運輸交通所繫均屬應時需要急切難緩之圖利害切於民生興廢及乎國計更不得以財政困難爲解也爰爲分別門類條其節目督飭僚屬詳細考測並繫以圖說核及

預算日積月累袁然成帙凡斯種種皆所熟籌審策日往來於胸臆間殷然深望期可見諸施行者也昔先總理以實業計畫昭示全國海內翕然循誦服習奉爲圭臬斯編僅及河北一隅又屬分所應爲挂漏既所難免措置容有未當且爲時間及經濟所限僅可蒐集審定未遑逐項測量殊不足言正確計畫或可爲關心時政留意實業者藉作參互考訂之資料云爾民國十八年十一月溫壽泉識

凡例

一本計畫書所取之材料大部份爲本廳實測所得其餘則採自特種工程報告中
一本計畫書一切圖式均照原測尺度

一本計畫書所用里程長度除最近實測者外均採自舊圖將來施工時或少有出入也
一本計畫書所列之工程費係就民國十八年各地市價平均估計者如將來市價變更
時工程費自不免隨之變更

一本計畫書一切工程圖式均甚簡略實行施工時另有工作詳圖

一本計畫書之參照圖件均彙印後冊

一本計畫書倉卒付印其中亥豕晉魚在所難免閱者諒之



松子

一目

三目

五目

七目

九目

十一目

十三目

十五目

十七目

十九目

廿一目

廿三目

廿五目

廿七目

廿九目

卅一目

卅三目

卅五目

卅七目

卅九目

四十目

四十一目

四十二目

四十三目

四十四目

四十五目

四十六目

四十七目

四十八目

四十九目

五十目

五十一目

五十二目

五十三目

五十四目

五十五目

五十六目

五十七目

五十八目

五十九目

六十目

六十一目

六十二目

六十三目

六十四目

六十五目

六十六目

六十七目

六十八目

六十九目

七十目

七十一目

七十二目

七十三目

七十四目

七十五目

七十六目

七十七目

七十八目

七十九目

八十目

八十一目

八十二目

八十三目

八十四目

八十五目

八十六目

八十七目

八十八目

八十九目

九十目

一百目

一百零一目

一百零二目

一百零三目

一百零四目

一百零五目

一百零六目

一百零七目

一百零八目

一百零九目

一百一十目

一百一十一目

一百一十二目

一百一十三目

一百一十四目

一百一十五目

一百一十六目

一百一十七目

一百一十八目

一百一十九目

一百二十目

一百二十一目

一百二十二目

一百二十三目

一百二十四目

一百二十五目

一百二十六目

一百二十七目

一百二十八目

一百二十九目

一百三十目

一百三十一目

一百三十二目

一百三十三目

一百三十四目

一百三十五目

一百三十六目

一百三十七目

一百三十八目

一百三十九目

一百四十目

一百四十一目

一百四十二目

一百四十三目

一百四十四目

一百四十五目

一百四十六目

一百四十七目

一百四十八目

一百四十九目

一百五十目

一百五十一目

一百五十二目

一百五十三目

一百五十四目

一百五十五目

一百五十六目

一百五十七目

一百五十八目

一百五十九目

一百六十目

一百六十一目

一百六十二目

一百六十三目

一百六十四目

一百六十五目

一百六十六目

一百六十七目

一百六十八目

一百六十九目

一百七十目

一百七十一目

一百七十二目

一百七十三目

一百七十四目

一百七十五目

一百七十六目

一百七十七目

一百七十八目

一百七十九目

一百八十目

一百八十一目

一百八十二目

一百八十三目

一百八十四目

一百八十五目

一百八十六目

一百八十七目

一百八十八目

一百八十九目

一百九十目

一百九十一目

一百九十二目

一百九十三目

一百九十四目

一百九十五目

一百九十六目

一百九十七目

一百九十八目

一百九十九目

二百目

二百零一目

二百零二目

二百零三目

二百零四目

二百零五目

二百零六目

二百零七目

二百零八目

二百零九目

二百一十目

二百一十一目

二百一十二目

二百一十三目

二百一十四目

二百一十五目

二百一十六目

二百一十七目

二百一十八目

二百一十九目

二百二十目

二百二十一目

二百二十二目

二百二十三目

二百二十四目

二百二十五目

二百二十六目

二百二十七目

二百二十八目

二百二十九目

二百三十目

二百三十一目

二百三十二目

二百三十三目

二百三十四目

二百三十五目

二百三十六目

二百三十七目

二百三十八目

二百三十九目

二百四十目

二百四十一目

二百四十二目

二百四十三目

二百四十四目

二百四十五目

二百四十六目

二百四十七目

二百四十八目

二百四十九目

二百五十目

二百五十一目

二百五十二目

二百五十三目

二百五十四目

二百五十五目

二百五十六目

二百五十七目

二百五十八目

二百五十九目

二百六十目

二百六十一目

二百六十二目

二百六十三目

二百六十四目

二百六十五目

二百六十六目

二百六十七目

二百六十八目

二百六十九目

二百七十目

二百七十一目

二百七十二目

二百七十三目

二百七十四目

二百七十五目

二百七十六目

二百七十七目

二百七十八目

二百七十九目

二百八十目

二百八十一目

二百八十二目

二百八十三目

二百八十四目

二百八十五目

二百八十六目

二百八十七目

二百八十八目

二百八十九目

二百九十目

二百九十一目

二百九十二目

二百九十三目

二百九十四目

二百九十五目

二百九十六目

二百九十七目

二百九十八目

二百九十九目

三百目

三百零一目

三百零二目

三百零三目

三百零四目

三百零五目

三百零六目

三百零七目

三百零八目

三百零九目

三百十目

三百十一目

三百十二目

三百十三目

三百十四目

三百十五目

三百十六目

三百十七目

三百十八目

三百十九目

三百二十目

三百二十一目

三百二十二目

三百二十三目

三百二十四目

三百二十五目

三百二十六目

三百二十七目

三百二十八目

三百二十九目

三百三十目

三百三十一目

三百三十二目

三百三十三目

三百三十四目

三百三十五目

三百三十六目

三百三十七目

三百三十八目

三百三十九目

三百四十目

三百四十一目

河北省河工道路電話建設計畫書目錄

第一編 河北省河工建設計畫

第一章 永定河

第一節 概說

第二節 下游南堤加培及決口堵築工程

第一目 堤頭村決口堵築工程

第二目 唐家灣至韓柳墅東又韓柳墅西至堤頭村決口處迤下官堤加培工程

第三目 韓柳墅迤北民埝加培工程

第四目 堤身高寬度之規定

第五目 購地費

第六目 遷墳費

第七目 挑挖引河工程

第八目 建築挑水壩工程

第三節 灌溉農田工程

第四節 疏濬三角淀河槽工程

第五節 南北兩堤加培工程

第一目 南北兩堤之現況

(甲) 南堤

(乙) 北堤

第二目 加培工程之必要

第三目 下游與北運河之關係

第四目 加培工程之設計

(甲) 高度之規定

(乙) 寬度之規定

(丙) 坡度之規定

(丁) 尺度之規定

(戊) 主方工價

第六節 河身之裁灣取直工程

第七節 固定河槽工程

第一目 改建挑水壩工程

第二目 挑水壩長度之規定

第三目 堰壩之需要

第八節 重修蘆溝橋減壩工程

第九節 水庫工程

第一目 受雨面積之考察

第二目 最大流量之推測

第三目 工程之設計

第四目 流量之分配

附表

(一) 下游南堤加培及決口堵築工程估計表

(二) 灌溉農田工程估計表

(三) 疏濬三角淀河槽工程估計表

(四) 南北兩堤加培工程估計表

(五) 河身裁灣取直工程估計表

(六) 挑水壩及堰壩工程估計表

(七) 重修蘆溝橋減壩工程估計表

(八) 蘆溝橋分水石堤及挑水壩工程估計表

(九) 疏濬蘆溝橋上游河身估計表

(十) 永定河工程估計總表

第二章 北運河

第一節 河道之概況

第一日 源流

第二日 沿革

第三日 歷年水患及其工程

第二節 整理計畫

第一目 防險工程

(甲) 沙古堆附近險工

(一) 治標辦法

(二) 治本辦法

(乙)

霍屯防險工程

(丙)

榆林莊險工

(二) 治本辦法

(丁) 馬堤村險工

第二日 疏濬工程

(甲) 裁灣取直工程

(乙) 疏濬工程

第三日 水利工程

(甲) 蓄水閘附船渠

(乙) 虹吸工程

第四日 不屬於以上工程之設施

(甲) 沿堤補種樹株

(乙) 設置專用電話

(丙) 設立水標站及流量站水標站已設

(丁) 設立雨量站已設

(戊) 設置沿河里數牌

(己) 組織工巡隊

附表

(一) 沙古堆建築磚塢工程估計表

(二) 沙古堆建築灰塢工程估計表

(三) 沙古堆等地裁灣取直工程估計表

(四) 電話等項估計表

(五) 裁灣取直工程估計表

(六) 疏濬工程估計表

(七) 虹吸工程估計表

(八) 船渠工程估計表

(九) 北運河工程估計總表

第三章 南運河

第一節 源流

第二節 河道之概況

第三節 水患之原因

第四節 整理計畫

第一日 防險工程

(甲) 築壩

(乙) 培堤

(丙) 挖挖馬廠新河

(丁) 植樹

(戊) 設置專用電話

(己) 設立水標站及流量站水標站已設

(庚) 設立雨量站已設

第二日 裁彎取直及疏濬工程

(甲) 裁彎取直

(乙) 濬深

(丙) 加寬

(丁) 疏濬捷地減河

(戊) 捷地減河建築操縱新聞

(己) 疏濬馬廠減河

第三目 航運工程

(甲) 蓄水閘

(乙) 碼頭

第四目 灌溉工程

(甲) 灌溉工程

(乙) 放淤工程

(丙) 建閘工程

第五節 結論

附錄

(甲) 四女寺減河疏濬工程

(乙) 衛河整理工程

子、道沙入衛