

民國文獻資料叢編

革命史料
辛亥浙江
彙編

浙江省政協
文史資料委員會
杭州師範大學民國
浙江史研究中心
編

國家圖書館出版社



浙江省政協文史資料委員會、杭州師範大學民國浙江史研究中心 編

辛亥革命浙江史料彙編

第九冊

國家圖書館出版社

圖書在版編目(CIP)數據

辛亥革命浙江史料彙編 / 浙江省政協文史資料委員會、杭州師範大學民國浙江史研究中心編。—北京：國家圖書館出版社，2011.9

ISBN 978 - 7 - 5013 - 4652 - 3

I. ①辛… II. ①浙… III. ①辛亥革命—史料—彙編—浙江省 IV. ①K257.06

中國版本圖書館 CIP 數據核字(2011)第 154343 號

責任編輯：殷夢霞 李強



書名 辛亥革命浙江史料彙編(全十冊)

著者 浙江省政協文史資料委員會 杭州師範大學民國浙江史研究中心 編

出版 國家圖書館出版社(原北京圖書館出版社)

(100034 北京市西城區文津街7號)

發行 010 - 66139745 66175620 66126153

66174391 (傳真) 66126156 (門市部)

E-mail btsfxb@nlc.gov.cn (郵購)

Website www.nlcpress.com→投稿中心

經銷 新華書店

印刷 河北三河弘翰印務有限公司

開本 787 × 1092 毫米 1/16

印張 387

版次 2011年9月第1版 2011年9月第1次印刷

書號 ISBN 978 - 7 - 5013 - 4652 - 3

定價 6000.00 圓

浙江臨時省議會第三屆開會議決案

民國元年（一九一二）鉛印本

第九冊目錄

浙江臨時省議會第三屆開會議決案	一
浙江省議會第一屆常年會文牘	八三
浙江省議會第一屆常年會議決案	三五三
浙江省議會第一屆常年會議事錄	四五五

浙江臨時省議會第三次開會會議決案

浙江臨時省議
會第三屆開會
議決案

民國元年十

二月付印

浙江省臨時議會第三屆開會議決案目錄

5 遵照交通部推廣電綫變通辦法增設本省電綫並認墊款案

5 調查全浙水利案

5 設立浙江礦務局案

浙江省民團郵賞章程

浙江省禁烟特別條例

省立公共學校選送學生案

選送學生入醫學專門案

白雲菴改爲二水先生合祠案

趙膺葉仰高合祠案

虞廷附祠陶祠案

西江塘工經費案

5 麗水堰工經費案

5 擬廢去麻溪壩先請飭司派員查勘案

5 阻止將軍塘開掘缺口案

3 取消縣稅分配案（一起）

昌石鎮奠南鄉仍隸象山案

1 南田改設島司案

平湖登瀛學款應仍辦小學案

平湖劃分公款公產案

民刑案件應悉歸司法裁判案

上訴狀應否貼用印紙解釋案

城議會總董當選票額解釋案

浙江省臨時議會第三屆開會修正案目錄

修正浙江省縣自治章程

修正浙江省城鎮鄉地方自治章程

修正浙江省法院編制法

修正浙江省統捐暫行法

修正浙江省特別規定捐率

修正浙江省統捐局設立地點表

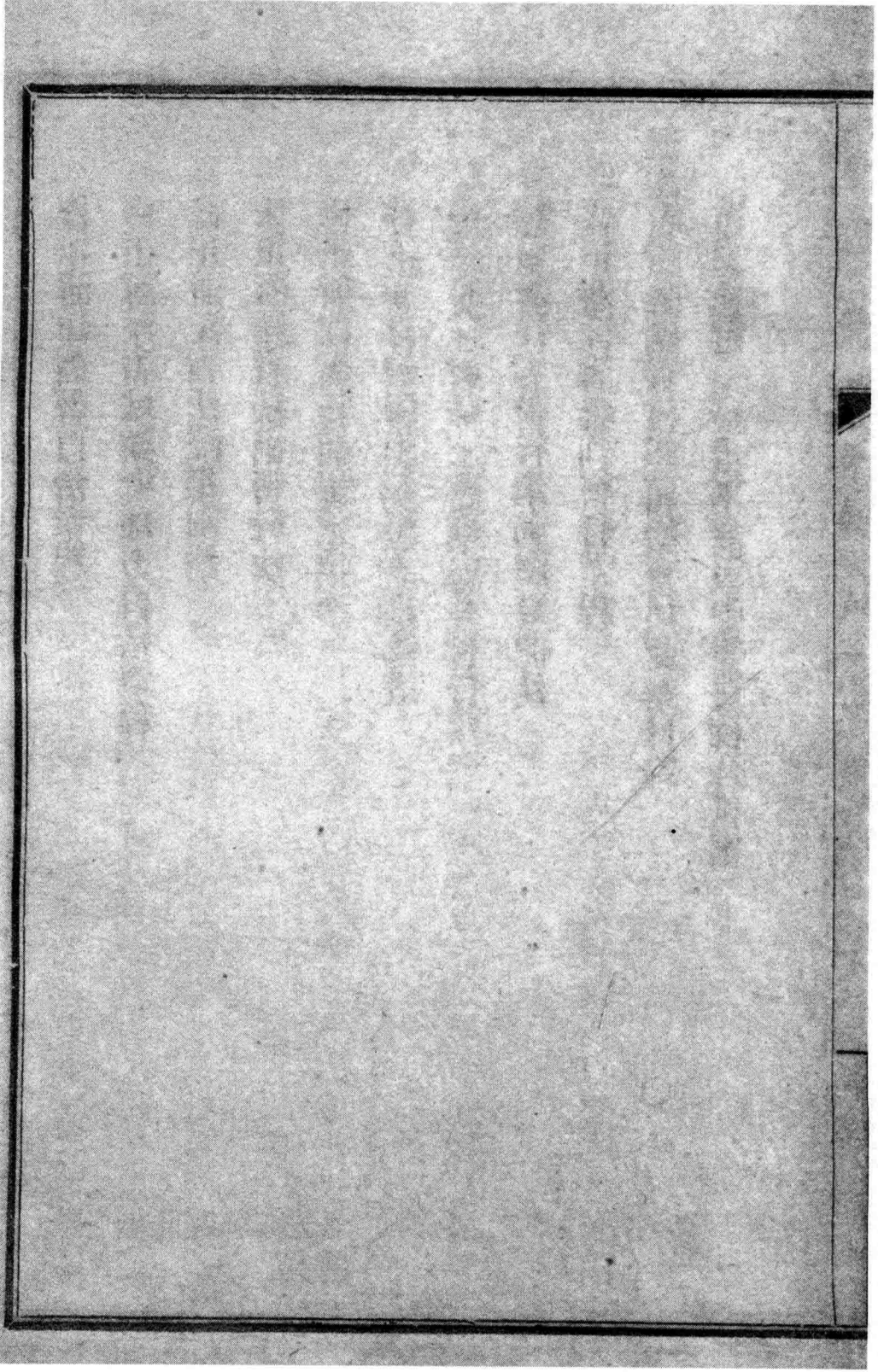
修正浙江省地丁滯納處分暫行法

修正浙江省暫行不動產登記法

修正浙江省審判暫行章程

浙江省臨時議會第三屆開會追認案目錄

追認農事試驗場不能與中等農校合併案



遵照交通部推廣電綫變通辦法增設本省電綫並認墊款案

一擬自省城江干展設一綫接至富陽縣設局計長五十里由富陽接至桐廬縣設局計長八十三里由桐廬接至建德縣設局計長七十二里再由建德接至淳安縣設局計長一百零八里

一擬自省城西向展設一綫接至餘杭縣設局計長四十二里由餘杭接至臨安縣設局計長四十二里

一擬自吳興縣展設一綫接至安吉縣設局計長一百二十里中途接至長興縣設局計長二十五里

一擬自紹興至餘姚之路綫中途展設一綫接至上虞縣設局計長二十里由上虞接至嵊縣設局計長一百零五里

一擬自金華縣展設一綫接至義烏縣設局計長八十五里

一擬自江山縣展設一綫接至常山設局計長四十里

一擬自永嘉縣展設一線接至瑞安縣設局計長七十里

一擬自縉雲縣展設一線接至麗水縣設局計長七十里由麗水接至松陽縣設局計長一百十五里由中途展接至雲和縣設局計長七十里由雲和接至景甯縣設局計長六十里

一石門海甯德清武康蕭山奉化永康浦江龍游江山黃巖天台等縣線路所經或沿城或附近合計不過三四十里均應添設電局以上共擬添設線路一千二百里有另設局二十八所每里建設費估洋三十八元約需洋四萬五千六百元每局裝設費估洋二百二十六元約需洋六千三百二十八元共計需洋五萬一千九百二十八元

附則

如認爲必要時得隨時添設

調查全浙水利案

一全省水利事宜由民政司遴派專員調查測繪以便估計興修

一調查時須將地形之高低水道湖蕩之面積淺深廣狹及水量實地測量繪

圖帖說

一測繪當以富春江新安江婺江衢江流域爲浙東南區浦陽江娥江鄞江椒江甌江爲浙東區運河苕霅泖河等流域爲浙西區

一測繪先自浙西區及浙東區之浦陽娥江三江入手

一每區測繪員數視區域之廣狹而定

一每一區域測繪調查完竣測繪員須將該區域應行開浚防堵之計劃及該區域水源防砂造林之計劃詳細造冊呈核

一施行細則由民政司定之

調查水利器具