

012250

邱县电力志

邱县电力志编纂委员会



方志出版社

邱县电力志

邱县电力志编纂委员会

方志出版社

图书在版编目(CIP)数据

邱县电力志/邱县电力志编纂委员会编. —北京:方志出版社, 2003.11

ISBN 7-80192-074-0

I . 邱 ... II . 邱 ... III . 电力工业—概况—邱县

IV . F426.61

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2003)第 096452 号

邱县电力志

编 者: 邱县电力志编纂委员会

责任编辑: 徐 宏

出版发行: 方志出版社

(北京市建国门内大街 5 号中国社会科学院大楼 12 层)

邮 编 100732

网 址 <http://www.fzph.org>

信 箱 zbsh@zph.org

经 销: 新华书店总店北京发行所

印 刷: 河南省郑州信息工程所(印刷厂)

开 本: 787×1092 毫米 1/16 开

印 张: 20

字 数: 456 千字

版 次: 2003 年 11 月第 1 版 2003 年 11 月第 1 次印刷

印 数: 0001—1100 册

ISBN 7-80192-074-0/F·12

定 价: 98.00 元

《邱县电力志》编志机构及人员

编纂委员会

主任 李凤臣

副主任 霍成宝 靳银生 吴海波

委员 (以姓氏笔画为序)

丁林波 丁俊生 马俊杰 王自江 刘英杰 任子川
李文旺 李艳华 张 辉 孟凡仲 杨彩虹 杨贵臣
武玉珍 赵建芳 曹桂生 程书波 韩朝臣 谢学信
潘永生

编撰人员

主编 李凤臣 潘永生(执笔)

编校 韩晓静 杨彩虹 尹新玺 潘书智 李志红

摄影 潘永生

绘图 霍银超 王献红

特邀审稿

申凤鸣 邯郸市地方志办公室主任

陈中杰 邯郸电业党委电力工业志编纂委员会主任

曹立德 《邯郸电力工业志》主编

杜晓艳 邯郸市地方志办公室编辑

张 敏 《邱县志》主编

杨凤奎 《邱县志》编纂

序

在邱县办电 35 周年之际,《邱县电力志》付梓出版了。任内能完成这一文化工程,为邱县电力事业的未来发展尽一点绵薄之力,我感到由衷的欣慰。

邱县自 1968 年开始办电以来,全县人民在县委、县政府的领导下,发扬艰苦奋斗、锐意创业的精神,以极大的热情和付出投入到邱县电力事业的发展,留下了有口皆碑的佳话。全体电力职工更是胸怀大局、一心为民、勇于牺牲、甘于奉献,35 年如一日,融事业、青春为一体,以志播光明的追求、争创一流的志气、坚毅不拔的韧性、遵循科学的态度、不辞辛苦的劳动,换来了条条银线在邱县大地上的延伸,顺利跨入全国农村电气化县和国家电力公司先进单位的行列,推动了全县各行各业的快速发展,为邱县县域经济的振兴做出了积极的贡献。

《邱县电力志》坚持辩证唯物主义和历史唯物主义的基本原则,用新的观点、新的体例、新的方法统摄全志,客观系统地记述了邱县电力事业 35 年来发展的经验与做法,以饱满的笔触突出和记录了我县电力事业开拓者们不平凡的奋斗足迹,以写实的手法全景式地再现了邱县电力事业发展从无到有、从小到大的光辉历程。既是一部反映邱县电力事业发展实情的志书,又是一册很有价值的乡土教材;既是一卷珍贵的历史资料,又是一本可资借鉴的辅治之著。

编修一个县的电力志,开我县电力修志之先河。为编好《邱县电力志》,电力局成立了编纂委员会,并成立了编写办公室。编写人员翻档案、查资料,走访调查,搜集口碑,反复印证,广征建议,数易其稿,以严谨的科学态度,殚精竭智,一丝不苟,不畏严寒酷暑,笔耕不辍,在全体电力职工的鼎力支持和市县地方志办公室、市电业党委史志办同志的

积极指导下,最终完成了志书的编写工作,其神其志,实堪嘉勉。

回首过去,感慨良多;纵看历史,业绩昭昭。《邱县电力志》稿的写就,使30多年的经验教训得以总结,我县电力事业开拓者的业绩得以褒扬,实为一大幸事。

志书为有识者编撰,亦须有识者用之。诚望我县电力战线上的同志及来者认真研读这部志书,从中领悟创业的艰难,激扬敬业的精神,再创更加光辉的明天。

是为序。

李凤臣

2003年10月

凡 例

指导思想 本志以马列主义、毛泽东思想、邓小平理论和“三个代表”重要思想为指导,坚持辩证唯物主义和历史唯物主义的原则,力求思想性、科学性和资料性相统一,突出地方性与时代性。

时间断限 上限自邱县有电之始(民国二十年,即1931年),下限止于2002年。重点记述1968年邱县设专门办电机构以后的情况。对某些连续性强,需说明原委的大事则越限至2003年10月搁笔止。

结构形式 本志采用章节体,分章、节、目三个层次。

表述形式 本志应用语体文,规范字,采用述、记、志、图、表、录等文体,以志为主。彩色图片集中卷首,黑白图片随文附录。大事记采用编年体兼有纪事本末体,概述略有评点,其余内容均述而不评。

称 谓 全志以第三人称记述。人物,直呼其姓名和职务;地名,以现行标准地名为准;政区、党派、组织、机构、会议、文件等名称,首次出现均为全称,同时括注简称,之后一律使用简称。

数字用法 一律以1986年12月国家七部委联合颁布的《关于出版物上数字用法的试行规定》为准。

计量单位 一律以国务院1984年2月27日公布的《中华人民共和国法定计量单位》为准。

人 物 主要收录对邱县电力事业发展起决策作用和有较大影响的本籍或客籍人物。

资料来源 主要来源于县档案馆、县委组织部、县统计局、《邯郸电力工业志》、《邯郸供电志》、《河北省志·电力工业志》、《邱县志》、《邱县水利志》和电力局档案资料,入志前均进行了考证,正文中不再注明出处。

目 录

概 述 (1)

第一章 电力机构

第一节 县局机构 (7)
第二节 局属机构 (10)
第三节 股室设置 (12)
第四节 供电所与变电站 (20)
第五节 县常设电力机构 (35)

第二章 各级办电

第一节 政府办电 (43)
附: 邱县热电厂筹建始末 (45)
附: 办电施工纪实两篇 (47)
第二节 工业企业办电 (52)
第三节 乡村集体办电 (53)
第四节 个体办电 (54)

第三章 电力线路

第一节 线路管理 (55)
第二节 110 千伏线路 (57)
第三节 35 千伏线路 (57)
第四节 10 千伏线路 (62)
第五节 农村低压线路 (77)

第四章 变电设施

第一节 管理与维护 (89)
第二节 110 千伏变电站 (90)
第三节 35 千伏变电站 (91)
第四节 厂自备 35 千伏变电站 (98)

/4

第五章 电力供应

第一节 农业用电.....	(103)
第二节 工业用电.....	(108)
第三节 市政生活用电.....	(108)

第六章 安全管理

第一节 管理机构.....	(113)
第二节 安全用电管理.....	(113)
附:两起“5.31”触电事故	(114)
第三节 安全措施.....	(116)
附:农村触电事故典型事例	(118)
第四节 电力设施保护.....	(119)
附:护电典型事例与案例	(123)

第七章 经营管理

第一节 营业管理.....	(131)
第二节 电 价.....	(134)
第三节 电 费.....	(137)
附:邱县整顿农村电费电价特别布告与通报	(139)
第四节 计 量.....	(143)
第五节 线 损.....	(146)
第六节 业扩报装.....	(152)
第七节 综合平衡.....	(155)
第八节 多种经营.....	(161)
第九节 其 他.....	(166)

第八章 财务管理

第一节 成本管理.....	(169)
第二节 资金管理.....	(171)
第三节 财务预算管理.....	(173)

第九章 劳动人事

第一节 人事管理.....	(175)
---------------	-------

第二节 工资与电量工资.....	(178)
第三节 医疗保健.....	(179)
第四节 养老保险.....	(181)
附:邱县供电公司转换经营机制、深化企业改革若干规定.....	(182)

第十章 电 工

第一节 农村电工.....	(187)
第二节 农电合同工.....	(192)
第三节 企业电工.....	(195)

第十一章 教育与科技

第一节 业务教育与培训.....	(197)
第二节 科 技.....	(201)

第十二章 党群武组织

第一节 中共邱县电力局总支委员会.....	(211)
第二节 邱县电力局工会委员会 职代会.....	(215)
第三节 共青团邱县电力局支部委员会.....	(218)
第四节 邱县电力局党校.....	(221)
附:邱县电力局党务工作《四字经》.....	(222)
第五节 邱县电力局妇女委员会.....	(223)
第六节 邱县电力局民兵连.....	(225)

第十三章 企业建设

第一节 电力“三为”服务.....	(229)
第二节 农村电气化县建设.....	(230)
第三节 调度 通讯与县级电网调度系统自动化实用化.....	(231)
第四节 电力 MIS 系统建设	(232)
第五节 档案管理与升级.....	(235)

第十四章 文明建设

第一节 文明单位建设.....	(237)
附:邱县县委县人民政府关于在全县各行各业开展学习县电力局活动的决定.....	(239)

15

第二节 思想政治工作.....	(240)
第三节 行风整顿与优质服务.....	(245)
附一:河北省局关于转发邱县电力局精心布置“百县电力乐农工程”的通知	(248)
附二:在全省农电系统实施“百县电力乐农工程”邱县现场会上的汇报(节选)	(249)
第四节 文明卫生创建.....	(257)
第五节 行政文明执法.....	(258)
第六节 文明小区创建.....	(259)
第七节 电力帮扶.....	(260)

第十五章 企业文化

第一节 企业精神.....	(263)
第二节 新闻报道.....	(263)
第三节 信息工作.....	(272)
第四节 职工文化生活.....	(274)
第五节 主要文化活动选录.....	(276)
第六节 职工创作与作品.....	(279)

第十六章 人物 荣誉

第一节 人物简历.....	(287)
第二节 先进个人名录.....	(292)
第三节 先进集体名录.....	(304)
大事记	(321)
附 录	(355)
附录一 《中华人民共和国电力法》.....	(355)
附录二 《电力供应与使用条例》.....	(365)
附录三 河北省实施《电力设施保护条例》办法.....	(371)
附录四 邱县供电公司供电服务十项承诺.....	(376)
编后记	(377)

Contents

Introduction	(1)
--------------------	-----

Chapter One Electric power Organization

Section One County seat organization	(7)
Section Two Bureau—owned organization	(10)
Section Three Technical offices	(12)
Section Four Power supply substation and transformer substation	(20)
Section Five County power organization	(35)

Chapter Two Generating power at all levels

Section One Generating power by government	(43)
Appendix: The whole preparation of Qiu county heat and power plant ...	(45)
Appendix: Two on the—spot reports of generating power construction	(47)
Section Two Generating power by industrial company	(52)
Section Three Gererating power by rural collective	(53)
Section Four Generating power by individual	(54)

Chapter Three Electric power circuit

Section Five Circuit management	(55)
Section Two 110KV Circuit	(57)
Section Three 35KV Cievuit	(57)
Section Four 10KV Circuit	(62)
Section Five Low—voltaged circuit in rural area	(77)

Chapter Four Transforming power facilitates

Section One Management and maintenance	(89)
Section Two 110KV transformer substation	(90)
Section Three 35KV transformer substation	(91)

16

Section Four 35KV transformer substation of company (98)

Chapter Five Electric power supply

Section One Electricity consuming by agriculture (103)

Section Two Electricity consuming by industry (108)

Section Three Electricity consuming by city life (108)

Chapter Six Safty Management

Section One Management organization (113)

Section Two Safty management (113)

Appendix: Two accidents about electricity on May,31st (114)

Section Three Safty measurement (116)

Appendix: Typical accidents of getting an electric shock in rural area ... (118)

Section Four The protection of electricity facilities (119)

Appendix: Typical accidents and cases about electricity protection (123)

Chapter Seven Operation and management

Section One Business management (131)

Section Two The price of electricity (134)

Section Three The charge of using electricity (137)

Appendix: The report about the price and charge in Qiu county (139)

Section Four Estimation (143)

Section Five The losses of electricity line (146)

Section Six To increase the business (152)

Section Seven Synthetical balance (155)

Section Eight Multi-operation (161)

Section Nine Others (166)

Chapter Eight Finacial management

Section One Cost management (169)

Section Two Capital management (171)

Section Three Finacial budge management (173)

Chapter Nine Personnel management

Section One personnel management	(175)
Section Two Salary and electricity salary	(178)
Section Three Medical insurance	(179)
Section Four Old – age insurance	(181)
Appendix: Qiu county power supply bureall regulations on changing the management idea and deep reforming	(182)

Chapter Ten Electricians

Section One Rural Electricians	(187)
Section Two Rural contract electricians	(192)
Section Three Company's electricians	(195)

Chapter Eleven Education and science

Section One Vocational education and training	(197)
Section Two Science and Technology	(201)

Chapter Twelve Party, people and millitary

Section One The committee and branch committee of Qiu county electric power bureau	(211)
Section Two The labour committee, representive committee of Qiu county electric power bureau	(215)
Section Three Branch committee of Qiu county electricpower bureau of the communist Youth league	(218)
Section Four Party school of Qiu county electric power bureau	(221)
Appendix: "The four working principles" made by Qiu county power party branch	(222)
Section Five Women's committee of Qiu county electric power bureau	(223)
Section Six Militia company of Qiu county electric power bureau	(225)

Chapter Thirteen Company construction

Section One The "Three service"	(229)
Section Two The electricilized county construction in rural area	(230)

17

Section Three	The automation and usage among the management, communication and electric network systems	(231)
Section Four	Electric MIS system construction	(232)
Section Five	Archives management and upgrading	(235)

Chapter Fourteen Civilization construction

Section One	Civilized units construction	(237)
	Appendix: The decision that people should learn from Qiu county bureau	(239)
Section Two	Ideological and political work	(240)
Section Three	Conduct consolidation and better service	(245)
	Appendix(1): Hebei provincial Party has transmitted the notice about "One hundred counties will benefit from the project", which was carefully arranged by Qiu county power bureau	(248)
	Appendix(2): Extract about the live meeting in Qiu county	(249)
Section Four	Civilization and hygiene creation	(257)
Section Five	Administrative civilization enforcement	(258)
Section Six	Civilization community creation	(259)
Section Seven	Electric power assistance	(260)

Chapter Fifteen Company culture

Section One	Company's spirits	(263)
Section Two	News reports	(263)
Section Three	Information work	(272)
Section Four	Cultural life of the staffs	(274)
Section Five	Main extracts of cultural activities	(276)
Section Six	Creations and works made by staffs	(279)

Chapter Sixteen Persons and reputations

Section One	People's resume	(287)
Section Two	Name list of advanced individuals	(292)
Section Three	Name list of advanced collectives	(304)
Big events	(321)
Appednix	(355)

Apppednix(1)	The electric law of People's Republic of China	(355)
Apppednix(2)	The regulation about the supply and use of electric power ...	(365)
Apppednix(3)	The ways of the protections of electric facilities laid down by Hebei province	(371)
Apppednix(4)	"The Ten Service Promises" made by Qiu county power plant	(376)
Editorial afterword	(377)

概 述

邱县地处北纬 $36^{\circ}38'08''$ 至 $36^{\circ}57'49''$,东经 $115^{\circ}03'02''$ 至 $115^{\circ}19'10''$ 之间,位于黑龙港流域上游,华北平原腹地。总面积448.79平方公里,纵长36.3公里,横阔24公里,东及东南与临西、馆陶接壤,西及西南与曲周相连,北与平乡、广宗、威县毗邻,106国道与311省道在县境纵横贯通。全县地貌属古黄河、古漳河冲积平原,地势由东南向西北倾斜,海拔32.7米至40.8米之间。气候属北暖温带亚湿润大陆性季风气候,四季分明。年平均气温 13.0°C ,日照2539.2小时,降雨量524.6毫米。

邱县历史悠久,始见文字记载可上溯4280多年。黄河历史上两次流经邱境共历时1982年。早在帝尧时,县境即有先民在黄河两岸聚居。汉宣帝地节三年(前67)置平恩侯国,继而更名延平县、平恩县、平恩镇。元至元二十六年(1289)设立丘县。清雍正三年十二月二十七日(1726年1月29日)上谕,为避孔丘之讳,加“丘”为邱。先后隶属冀州广平郡、武安郡、洺州、山东堂邑、东昌路(府)、临清直隶州等。抗日战争爆发后,初隶鲁西北,后归冀南区。1944年5月26日,邱县全境光复。中华人民共和国成立后一直隶属邯郸市(专区、地区)管辖。

邱县是传统的农业县,辖2镇5乡218个行政村,总人口20.15万,其中农业人口18.74万。粮食作物以小麦、玉米为主,经济作物以棉花为主。改革开放后,邱县经济建设和各项社会事业快速发展,传统的农业种植结构开始调整,工业企业发展迅速,构成了纺织、轻工、化工、机械、建材、农副产品系列加工等门类齐全的工业体系。进入20世纪90年代,先后获得全国创建文明村镇活动示范县、棉花大县、商品粮基地县、科技工作先进县、节水增产重点县、抗旱服务组织示范县、农村电气化县、棉花标准化示范县等8项国家级桂冠。1999年,邱县被河北省委、河北省人民政府认定为小康达标县。电力作为经济发展的先行官,为县域经济的腾飞提供了强大的能源动力,与邱县的发展、变化和日益繁荣昌盛密不可分,做出了显著贡献。

一

邱县电网发展走过了一条艰苦而漫长的道路

邱县电力发展大致经历了自发建设时期、村村通电时期、筹资办电时期、电气

