

河南省水利志丛书

郑州市水务志

《郑州市水务志》编纂委员会 编

黄河水利出版社

ZHENGZHOU SHI SHUI WU ZHI

郑州市水务志

《郑州市水务志》编纂委员会

黄河水利出版社



图书在版编目 (CIP) 数据

郑州市水务志 / 《郑州市水务志》编纂委员会组编. — 郑州:

黄河水利出版社, 2014. 11

ISBN 978-7-5509-0984-7

I. ①郑… II. ①郑… III. ①水利史—郑州市

IV. ① TV-092

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2014) 第 290168 号

责任编辑: 李洪良 0371-66026352

责任校对: 兰云霞

出版社: 黄河水利出版社

地址: 河南省郑州市顺河路 49 号黄委会综合楼 14 层 邮编: 450003

发行单位: 黄河水利出版社 0371-66026940

承印单位: 河南博雅彩印有限公司

开本: 880mm×1230mm 1/16 **印张:** 42.75 **彩页:** 54

字数: 1089 千字 **印数:** 1-2000

版次: 2015 年 2 月第 1 版 **印次:** 2015 年 2 月第 1 次印刷

定价: 298.00 元

本书如有印装质量问题, 由承印厂负责调换

《郑州市水务志》编纂委员会

总顾问 康定军

顾 问 王发智 王怀韧

主 任 陈松林 史传春

副主任 吴耀田 张中锋 孙 黎 胡文杰

薛永卿 孙书河 卢守富 黄永成

高国振 刘德坡 韩乾坤 徐小平

委 员 (以姓氏笔画为序)

马同现 王 举 王永高 王国贤

王学军 王洪斌 王勤学 田书勤

刘汉亭 刘瑞华 阴 宁 阴建怀

芦金锁 李 军 吴明辉 何勇前

陈 琢 陈宏旭 荆瑞刚 赵宝全

赵润涛 段建平 耿 康 袁运河

郭长松 梁书信 董基源

《郑州市水务志》编辑人员

主 编 陈松林

执行主编 何勇前

副 主 编 段建平 赵润涛

摄 影 李德武 王延荣 张进平 杨其格

靳 英 刘新立 李军辉 吴慧清 等

装帧设计 曲帅超

打 字 包秀娟

参与编写及提供资料人员

(以姓氏笔画为序)

万彦峰 支 伟 王玉明 王志录 王育新 牛松杰
方占红 冉红霞 白雪锋 兰勤谱 冯 静 冯文雅
乔慧敏 安 云 孙 夕 孙晓梅 刘 军 刘世林
刘素琴 芦爱琴 李 平 李 军 李 舫 李 霞
李万星 李小慧 李元山 李中有 李晓霞 吴玉琴
吴玉敏 吴明辉 何晓波 张 颖 张小乐 张玉净
张申展 张长安 张春捷 张婉丽 张福山 陈 娟
时和军 屈泽华 岳建伟 孟 伟 孟永胜 胡彦彬
赵香连 娄同新 耿 康 栗毓敏 郭 菲 海延军
徐延龄 顾玉柱 顾延钦 黄晓玲 梁曼君 韩国林
韩纲领 蒋小静 董基源 鲁凤改 翟云卿 薛会露
魏志乾

序

《郑州市水务志》的付梓问世，是我市水务战线社会主义精神文明建设的又一丰硕成果，可喜可贺。

郑州地处中原腹地、九州之中，是中华民族的发祥地、中国八大古都之一，历史文化悠久，水务建设源远流长。几千年来，朝代更迭，世事沧桑，勤劳勇敢的郑州人民用自己的智慧和力量，发扬百折不挠的精神，与水、旱灾害作斗争，创造了辉煌的业绩，涌现出众多治水英雄。从远古时期大禹治水“三过家门而不入”，到清末魏联奎辞官浩然归里修水利；从战国时期韩国（今新郑市）水工郑国赴关中（今陕西省）修建规模浩大的郑国渠，到清朝道光年间密县监生杨万辉主持兴建颍渠……对治理河患，兴修水利，发展灌溉，推进经济社会发展和中华历史文明发挥了巨大作用。

新中国成立后，郑州人民在党和政府的领导下，开展了声势浩大的水利工程建设，修库建闸、挖河筑堤、打井建站、引黄淤灌、除涝治碱、水保造林，取得了显著成绩，从根本上改变了昔日“大雨大灾、小雨小灾、无雨旱灾”的落后面貌，为全市经济社会发展作出了很大贡献。特别是改革开放以来，治水理念由以兴利除害为主的传统水利向现代水利、可持续发展水利转变，坚持以人为本，大力发展民生水利，坚持人水和谐，开展水生态文明建设，加快水库除险加固工程建设，兴建安全水和村村通自来水工程，投入巨资进行生态水系工程建设，实施南水北调工程……将郑州市的水务工作推向前所未有的高潮，为中原经济区和郑州都市区建设提供了坚实的水利保障。

《郑州市水务志》是一部全面系统地记述有史以来郑州治水历程的专业志书，2010年启动以来，得到水务系统各级领导的大力支持和参编单位的鼎力相助，提供了数百万字的资料，才使得这一浩大的系统工程得以完成。志书的编撰者甘于寂寞，无私奉献，历经4个寒暑，从浩瀚的资料中认真筛选，旁征博引，去伪存真，三易书稿，付出了大量的心血和汗水。谨向他们表示衷心的感谢！

水利是国民经济的基础产业，兴水利，除水害，进行水生态文明的建设是治国安邦的大事，水务工作在郑州经济社会发展中处于重要的战略地位。《郑州市水务志》的出版发行，必将发挥其资治、存史、教化和启迪功用，为政府的科学决策提供全面系统的水利史情资料，为郑州市经济社会可持续发展和精神文明建设服务。希望全市水务战线的干部职工在以习近平总书记为总书记的党中央领导下，高举中国特色社会主义伟大旗帜，认真贯彻落实党的十八大精神，解放思想，深化改革，务实重干，勇于担当，扎实搞好我市的水务建设，为实现中华民族伟大复兴作出新的贡献。

是为序。



2014年8月1日

前 言

水是生命之源、生产之要、生态之基。兴水利，除水害，历来是治国兴邦的大事。纵观历史，水利在郑州市经济社会发展中始终处于重要的战略地位。在新中国成立以前的几千年中，郑州有着悠久的治水历史。新中国成立以来，尤其是改革开放以来，随着深化改革、扩大开放和国民经济及社会的发展，水利越来越显示出其重要性，水利的地位不断提高，全党全社会对水利的认识不断深化，水利已成为整个国民经济和社会发展的基础设施和基础产业。近几年来，郑州市水利投资不断增加，建设步伐不断加快，水利改革与发展进入了快速发展时期，水利工作跃上了一个新的台阶。

郑州市地处中原腹地，横跨黄河、淮河两大流域，位于南北气候和山区向平原两个过渡地带，历史上水旱灾害频繁，旱涝洪渍碱灾害并存，严重影响着经济和社会的发展。新中国成立以来，历届市委、市政府把水利建设作为重要施政方针，带领全市人民发扬“自力更生、艰苦创业、团结协作、无私奉献”的红旗渠精神，开展了大规模治山治水运动，初步形成了兴利与除害相结合的水利工程体系，水利基础设施不断增强，水利基础产业逐步扩大，取得了令人瞩目的成就。在全市范围内建成了防洪、除涝、灌溉、供水、水产养殖、水土保持等水利工程，有效地抗御了历年的水旱灾害，发挥了显著的经济效益、社会效益和生态效益。

党的十八大描绘了中国特色社会主义建设宏伟蓝图，把水利摆到了治国安邦的重要位置，对水利工作提出了更新更高的要求。然而，郑州市目前仍存在着洪涝灾害、干旱缺水、水环境恶化三大问题，并日益成为国民经济和社会发展的制约因素。如何搞好郑州水利，强化水利基础设施和基础产业，实现水利的可持续发展，为郑州市国民经济和社会发展奠定坚实基础，是全市水利工作者需要认真面对的重大战略问题。因此，按照“解放思想，实事求是”的原则，客观冷静地回顾过去，全面深入地分析现状，系统科学地展望未来，进一步认识郑州的水利规律，制定出符合实际的新时期水利发展战略，促使郑州水利不断走向辉煌，是一项很有意义的工作。

为彰显前人治水功绩，总结治水方略，启迪后人谋划，实现科学发展，2010年《郑州市水务志》编纂工作正式启动。为了做好《郑州市水务志》的编写工作，郑州市水务局由局领导和有关处室负责同志组成了编委会，特邀了一些长期从事水利工作的老领导和老专家作顾问，组织了数十位水利工作者参加撰稿编辑。2013年12月6日，《郑州市水务志》通过了省水利厅和郑州市地方史志办公室的评审。《郑州市水务志》是一部全面地、系统地反映郑州治水历史的志书，编写年限上溯至文字记载以来，上限自鲧、禹治水，下限至2010年末，采用篇章式结构，按照专业和工作性质设篇，篇下设章、节。全书共10篇42章201节，100余万字。

《郑州市水务志》坚持实事求是，以历史唯物主义的观点、立场、方法，全面、系统、客观地记述郑州市水务（水利）事业发展情况，编排科学，突出当代，简述历史，内容丰富，资料翔实，

语言流畅，时代特色鲜明，地方特色突出，对人们了解从古至今郑州水利建设的丰功伟绩，推动郑州市水务事业的改革发展，必将产生积极的作用，是水务工作者必读、必备的工具书，同时也将为郑州市未来的水务事业提供有益借鉴。

本书在编写过程中，省市相关领导给予了高度重视和大力支持，各县（市、区）及市水务局业务处室和局属单位积极配合，提供了大量资料，局办公室协助编委会进行了大量日常组织协调工作，在此一并致谢。由于编写人员水平有限，加之时间仓促，谬误之处，敬请批评指正。

编者

2014年8月1日

凡 例

一、《郑州市水务志》编纂以马克思列宁主义、毛泽东思想、邓小平理论、“三个代表”重要思想和科学发展观为指导，坚持实事求是的思想路线，以历史唯物主义和辩证唯物主义的观点、立场、方法，全面、系统、客观地记述郑州市水务（水利）事业发展情况。

二、本志采用篇章式结构，按照专业设篇，篇下设章、节、目。全志由综述、大事记、篇章、附录组成。综述综志文之全貌，彰往昭来；大事记采用编年体；篇章记述水务事业发展详情；附录收录重要法规、文件和协议。

三、全志采用述、记、志、表、录五种基本体裁，以志为主。图表随文附置，照片集中设于卷首。

四、本着薄古厚今的原则，突出当代，简述历史。上限自有文字记载的鲧、禹治水，下限至2010年末。为反映近几年水务建设情况，在《大事记》和部分章、节中增添2011~2013年内内容。

五、纪年采用公元纪年。新中国成立前用旧年号加注公元纪年，中华人民共和国成立后用公元纪年。

六、志中引文均注明出处，并以历史资料、文言文记述，其他一律用语体文，加注标点符号。除引用古籍及古碑文用繁体字外，采用简化字，一律以国家语言文字工作委员会1986年10月重新公布的《简化字总表》为准。

七、历史上的行政区划、地方建制名称均沿用当时名称，除特殊情况外，未加说明。

八、历史上用的计量单位，照实记录；1985年以后的计量单位以1985年9月全国人大通过的《中华人民共和国计量法》为准。

九、数字用法历史资料照实记录，当代资料一律以1996年6月1日开始实施的中华人民共和国国家标准《出版物上数字用法的规定》为准。

十、本志资料来源主要为档案、文献和市水务局各处室、相关单位、县（市）区水务部门提供的资料。区域面积、耕地面积、人口、粮食产量采用统计局数字，水利工程数量采用郑州市水利年报和第一次全国水利普查数据，水资源量、供水量等采用《郑州市水资源公报》数字。



1992年4月，全国政协副主席钱正英（前排右一）视察中牟引黄灌溉工程



2009年10月，水利部部长陈雷（右二）检查指导新密市马脊岭集中供水工程



2010年8月，国务院南水北调办主任鄂竟平（前排左一）在郑州市调研南水北调工程



2010年6月，原国务院南水北调办主任张基尧（左二）调研郑州市南水北调工作



2006年，河南省省委书记徐光春（前排右一）到白沙水厂检查指导工作



2012年，河南省省委书记时任省长郭庚茂（前排右二）检查指导中牟农业公园水系工程



2008年12月，水利部纪检组组长董力调研郑州市水利工作



2010年9月，水利部副部长胡四一（前排右二）调研中牟万亩井灌区工程



2006年6月，黄委主任李国英（右二）检查指导邙山水土保持工程建设



2008年9月，河南省副省长刘满仓（前排左二）检查指导中牟杨桥灌区节水改造工作



2007年10月，河南省副省长刘新民（前排左二）察看农户水费缴纳情况



2007年，河南省省委常委、郑州市市委书记王文超（左三）检查指导中牟防汛工作



2010年，河南省省委常委、郑州市市委书记连维良（中）察看中牟堤里小清河工程进展情况



2011年6月，河南省省委常委、郑州市市委书记吴天君（前排左一）检查防汛工作



2009年5月，河南省副省长、时任郑州市市长赵建才（前排左一）检查指导生态水系建设