

河北省水利史志丛书

# 保定市水利志

保定市水利局编

主编 白德斌

中国和平出版社

河北省水利史志丛书

# 保定市水利志

保定市水利志编纂委员会编

主编 白德斌

中国和平出版社

(京)新登字 086 号

图书在版编目 (CIP) 数据

河北省保定市水利志 / 保定市水利局编. - 北京: 中国和平出版社, 1994.7

ISBN 7-80101-332-8

I. 河… II. 保… III. 水利史-保定 IV. TV-092

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (94) 第 08263 号

**保定市水利志**

白德斌 主编

\*

中国和平出版社

(北京市西城区百万庄大街 8 号)

邮政编码 100037

保定市田远计算机排版服务部排版

冶金部物勘院印刷厂印刷

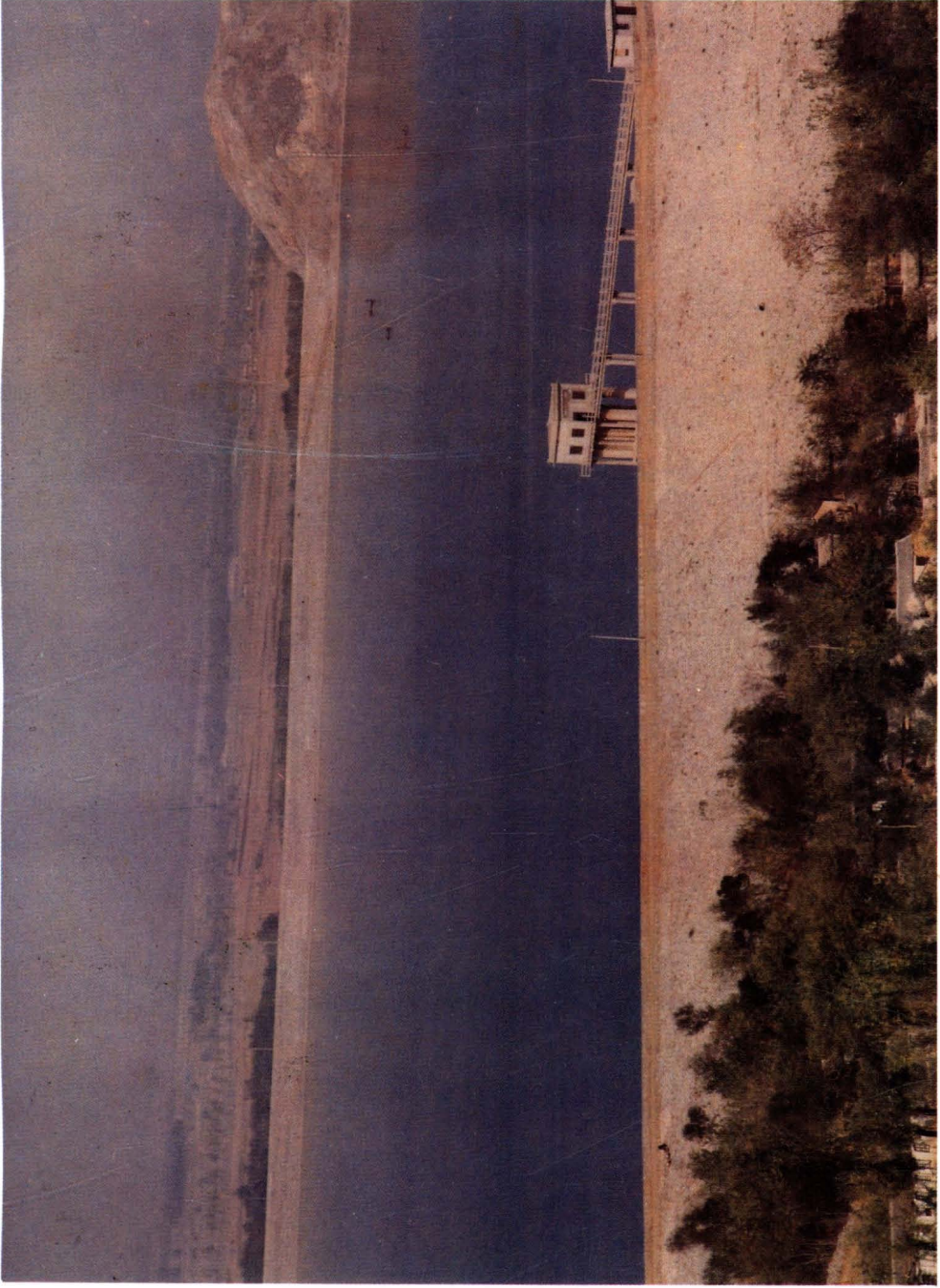
787×1092 毫米 19 印张 328 千字

1994 年 7 月第 1 版 1994 年 7 月第 1 次印刷

印数: 1 1000 册

ISBN7-80101-332-8/Z·9

平 30 元.00 元



龙门水库



马连川小水库



环市防洪堤

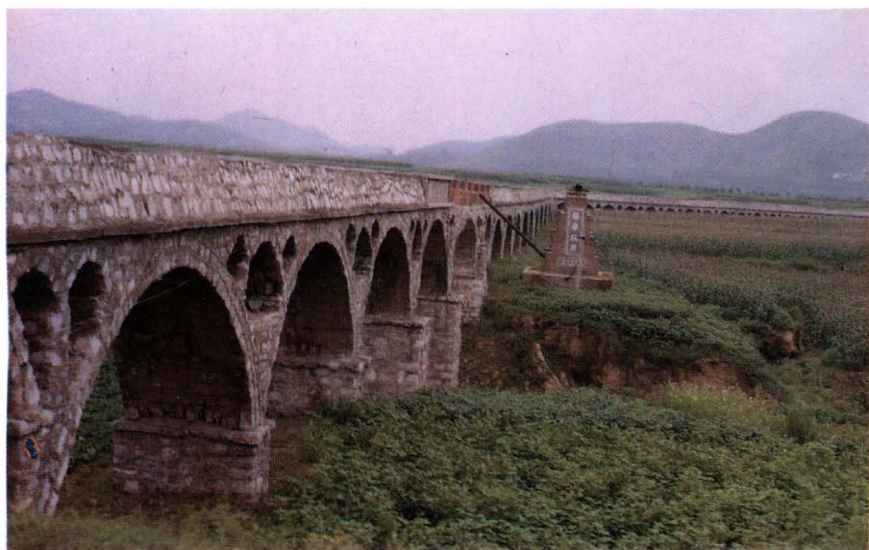


白草沟小汲店村护岸

清苑县刘口扬水站

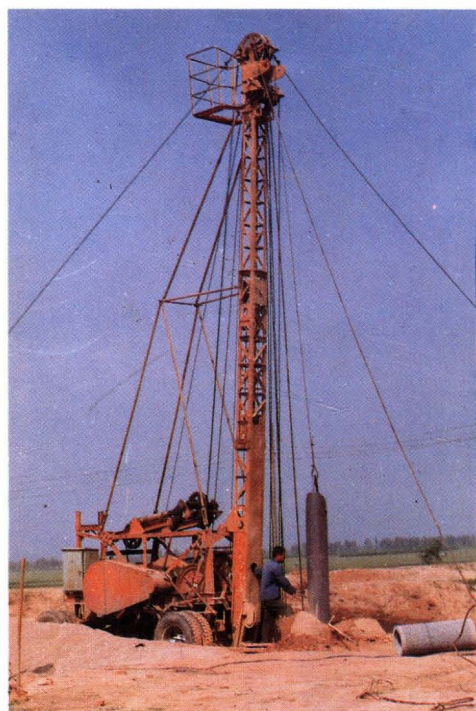


白堡大渡槽



水土保持  
满城县岭南村





凿井



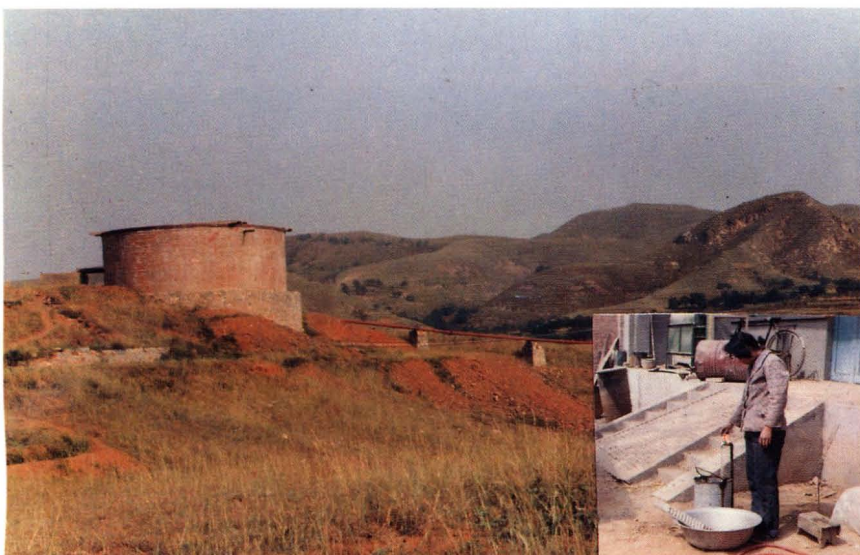
小汲店喷灌



麦田



软管输水灌溉



饮水工程  
满城县台渔人畜

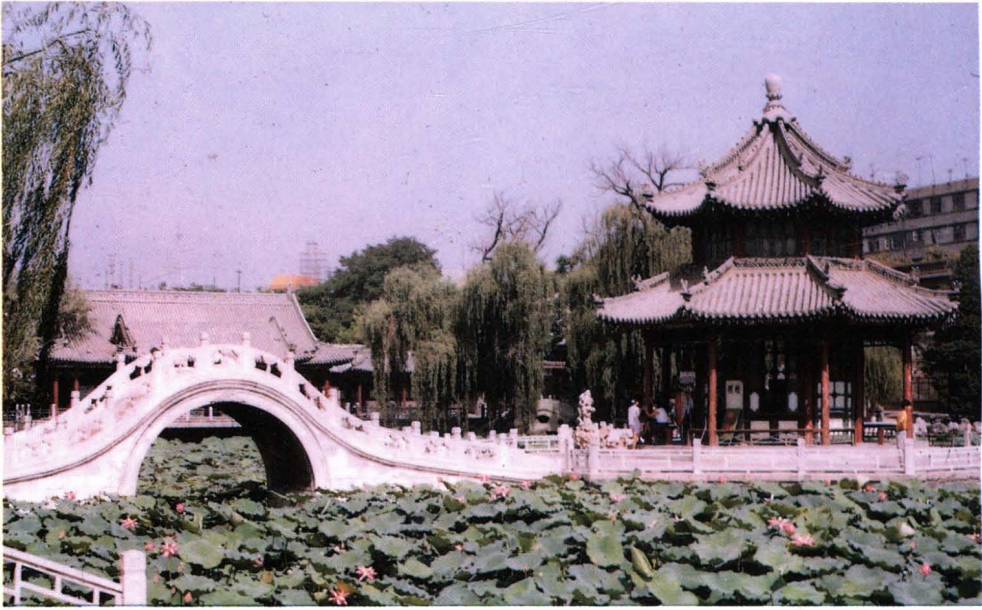


冉庄水资源试验站



净化车间  
第一胶片厂废水





古莲花池



保定市水利志编写人员合影。

左起：吴义铭、周廷平、白德斌、宁振平

## 保定市水利志编纂委员会

主任:刘显斌  
副主任:孟繁荣  
委员:刘显斌 吕秀华  
孟繁荣 白德斌  
赵忠明

## 保定市水利志编审办公室

主任:白德斌

## 保定市水利志

主编:白德斌  
编辑:白德斌 吴义铭  
宁振平 周廷平  
审稿:孟繁荣  
摄影:康振新 宁振平  
吴鹤民 李全宝  
白德斌  
校对:白德斌 宁振平

## 序

作为有着数千年历史的文化名城，保定不同时期、不同领域的各种志书种类繁多。然而，过去编修的各种郡志、府志等古籍中，对保定的水利情况介绍并不详尽，大多仅仅局限于河渠概况的简略记载。这部刚刚编成的《保定市水利志》可以说恰恰弥补了这方面的不足。

历史上的保定，群泉涌、河纵横，水量丰富，水质纯良，不但哺育了一代又一代勤劳勇敢的保定人，也孕育了光辉灿烂的历史文化。建国后，第一个“五年计划”期间，全国156个重点建设项目中有5个建在保定，与此也有着十分重要的关系。

水是人类赖以生存的重要物质基础之一，是生命的源泉，也是国民经济的命脉。过去的保定人，既感受过风调雨顺的丰收喜悦，也遭遇过连年大旱、禾苗枯死和洪水泛滥、流离失所的辛酸。新中国成立后，保定人民在水利建设中投入大量资金和劳动力，做出了艰苦努力。在山区兴建了龙门、马连川水库，开展了水土保持工作；平原的行洪排沥河道普遍得到扩建治理，滚动无定的唐河、漕河被驯服，基本控制了洪涝灾害的发生；农田灌溉事业有了较大发展，有效灌溉面积达到137万亩；市区供水排水工程建设发展迅速，基本满足了工业生产和居民生活用水的需要。尽管经过不懈努力已经取得了巨大成就，但今后保定水利建设的任务仍很艰巨，还有一些问题亟待解决，如怎样合理的利用水资源，使其更好的发挥经济效益和社会效益，怎样解决水资源短缺、河道淤积、工程老化、效益衰减问题等。这部志书，以马克思列宁主义、毛泽东思想为指导，以翔实具体的资料，简洁流畅的语言，较短的篇幅，真实地记述了在保定这块土地上，从古至今水利事业发展的曲折历程。既有可供效法的经验，也有值得借鉴的教训，还有

雅俗共赏的诗文、传说。它融资料性、科学性、思想性于一体，实为益今人惠后世的一部佳作。

我认为《保定市水利志》的编写，是一个有益的尝试，也是一项很有成效的工作，志书所包容的大量史实和丰富的数据，不但可以帮助我们更加清楚地认识保定水利建设的发展史，同时，在今后的经济建设中也将产生积极的指导作用。

愿保定市的水利建设蒸蒸日上。

保定市人民政府副市长 张胜发

1993年6月

## 凡 例

一、《保定市水利志》以马克思列宁主义、毛泽东思想为指导，运用辩证唯物主义和历史唯物主义观点，准确地反映史实，力求达到思想性、科学性和资料性统一。

二、本志记述范围是 1988 年行政区划的保定市建制，包括满城、清苑 2 县，南市区、北市区、新市区 3 区。志书中的“市区”即指 3 个区；“郊区”即指 1987 年以前市辖的郊区政府建制，1988 年撤消，所属地域划归 3 个区。

三、本志为保定市有史以来第一部水利专志，上溯不限，下限至 1988 年底。为叙事完整，个别事件延至搁笔时为止。

四、全志采用以类系事的方法编写，依历史阶段、年代顺序加以记述。体裁以志为主，辅以记、图、表、录和照片。层次名称设篇、章、节，个别节设目和子目。

五、大事记采用编年体与纪事本末体相结合的记述方法。

六、本志引用史书资料时加注标点，加引号。记述中华人民共和国成立后各种数字和情况时，主要采用市统计局、保定地区与保定市水利部门各个时期的档案资料。

七、志书中的记年方法，1948 年以前，采用历史纪年，加注公元纪年；中华人民共和国成立后采用公元纪年。

八、本志第一次出现“中华人民共和国”时用全称，以后简称“新中国”。本志凡简称“党”，均指中国共产党，凡称“党支部”、“党委”、“县委”、“市委”、“地委”、“省委”，均指中国共产党各级组织。凡称“政府”、“人民委员会”，均指人民政府。

九、本志对生人不设传，采用以事系人的方法记述。

十、志书中数字记法,按国家七委局 1987 年《关于出版物上数字用法的试行规定》书写。志文叙述采用语体文。简化字按国家语言文字工作委员会 1986 年公布的《简化字总表》书写。志书中所记高程为黄海高程。

十一、志书中计量单位使用国家正式公布的常用法定计量单位名称,对新中国成立前的计量单位不能换算时,照实记载,加引号。

十二、不同历史时期的地名和行政区划名称,均用当时称谓,必要时加注今名。

十三、机关名称第一次出现时用全称,并注明简称,以后则写简称。

十四、凡书写带有时代特征和政治色彩的专用名词时,加引号。

## 目 录

概 述 .....	(1)
大事记 .....	(7)
第一篇 水利条件 .....	(26)
第一章 河流水系 .....	(27)
第一节 唐河 .....	(27)
第二节 府河 .....	(30)
第三节 漕河 .....	(33)
第二章 水资源 .....	(35)
第一节 地上水 .....	(35)
第二节 地下水 .....	(39)
第三节 水质 .....	(41)
第四节 供需状况 .....	(44)
第二篇 灾害与抗灾 .....	(49)
第三章 水灾 .....	(50)
第一节 灾情 .....	(50)
第二节 灾情变化 .....	(63)
第四章 旱灾碱害 .....	(65)
第一节 历代旱灾 .....	(65)
第二节 旱灾变化 .....	(74)
第三节 碱灾 .....	(75)
第五章 抗灾斗争 .....	(76)
第一节 防汛 .....	(76)
第二节 抗洪斗争 .....	(80)
第三节 1963年抗洪 .....	(81)
第四节 抗旱 .....	(84)
第三篇 水库 .....	(86)
第六章 龙门水库 .....	(87)

第一节	兴建缘由 .....	(87)
第二节	初建扩建 .....	(88)
第三节	续建工程 .....	(92)
第四节	加固工程 .....	(93)
第五节	防洪供水 .....	(102)
第七章	中小型水库 .....	(103)
第一节	马连川水库 .....	(103)
第二节	水毁水库 .....	(104)
第八章	移民迁建 .....	(107)
第一节	移民搬迁 .....	(108)
第二节	移民安置 .....	(108)
第三节	移民生产 .....	(109)
第四篇	防洪除涝 .....	(111)
第九章	唐河系治理 .....	(112)
第一节	唐河治理 .....	(112)
第二节	清水河整治 .....	(115)
第三节	二级支流调整 .....	(116)
第十章	府河漕河浚治 .....	(119)
第一节	府河治理 .....	(119)
第二节	府河支流调整 .....	(120)
第三节	漕河堤防整修 .....	(123)
第四节	环市防洪堤修筑 .....	(124)
第十一章	除涝治碱 .....	(125)
第一节	洼地改造 .....	(125)
第二节	排水河渠 .....	(127)
第三节	扬水站 .....	(128)
第十二章	水土保持 .....	(131)
第一节	水土流失概况 .....	(131)
第二节	治理沿革 .....	(132)
第三节	小流域治理 .....	(133)
第四节	治理成效 .....	(135)
第五篇	农村水利 .....	(136)



第十三章	渠道灌溉 .....	(137)
第一节	发展沿革 .....	(137)
第二节	龙门灌区 .....	(138)
第三节	小型工程灌溉 .....	(140)
第十四章	水井灌溉 .....	(142)
第一节	土砖石井 .....	(142)
第二节	机井 .....	(144)
第三节	提水机具 .....	(147)
第十五章	节水灌溉 .....	(150)
第一节	输水防渗 .....	(151)
第二节	畦灌 .....	(153)
第三节	喷滴灌溉 .....	(154)
第十六章	饮改水工程 .....	(155)
第一节	平原农村饮水 .....	(155)
第二节	山区人畜饮水工程 .....	(156)
第三节	病区改水 .....	(158)
第四节	饮水工程管理 .....	(159)
第六篇	市区供水排水 .....	(160)
第十七章	市区供水 .....	(161)
第一节	供水沿革 .....	(161)
第二节	水源区建设 .....	(162)
第三节	统一供水 .....	(164)
第四节	自供水 .....	(168)
第十八章	市区排水 .....	(170)
第一节	管网发展概况 .....	(170)
第二节	排入府河系统 .....	(173)
第三节	工业排水系统 .....	(175)
第七篇	水利管理 .....	(179)
第十九章	工程管理 .....	(180)
第一节	水库管理 .....	(180)
第二节	堤防管理 .....	(182)
第三节	灌溉工程管理 .....	(183)