

000098

# 陕西黄河

## 小北干流志

陕西黄河小北干流志编纂委员会 编



黄河水利出版社

# 陕西黄河小北干流志

陕西黄河小北干流志编纂委员会编



黄河水利出版社

图书在版编目(CIP)数据

陕西黄河小北干流志/陕西黄河小北干流志编纂委员会编.  
—郑州:黄河水利出版社,1999.10

ISBN 7-80621-296-5

I. 陕… II. 陕… III. 黄河-水利史-陕西 IV. TV882.1

中国版本图书馆 CIP 数据核字(1999)第 25738 号

---

责任编辑:吕洪予 郜志峰

封面设计:谢 萍

责任校对:裴 惠

责任印制:常红昕

---

出版发行:黄河水利出版社

地址:河南省郑州市顺河路黄委会综合楼 12 层 邮编:450003

发行部电话(0371)6302620 传真:6302219

E-mail:yrp@public2.zz.ha.cn

印 刷:河南第二新华印刷厂

---

开 本:787mm×1092mm 1/16

印 张:20.75 插 页:7

版 别:1999 年 10 月 第 1 版

印 数:1—1000

印 次:1999 年 10 月 郑州第 1 次印刷

字 数:362 千字

---

定 价:60.00 元



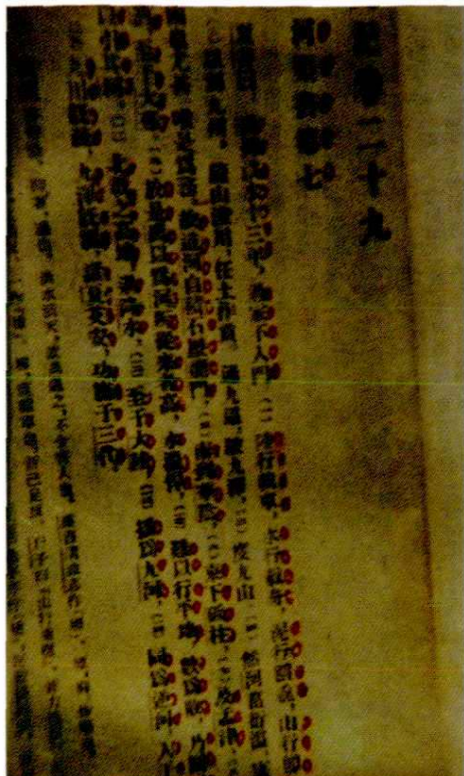
◀ 原水利部部长钮茂生在黄河小北干流检查工作

▼ 原黄河水利委员会副主任庄景林在黄河小北干流检查工作



▼ 1994年12月27日黄河防总验收黄河小北干流阻水挑流部分拆除工程





▲ 《史记·河渠书》书影



▲ 黄河九折图碑



▲ 河道整治工程

► 抢险施工



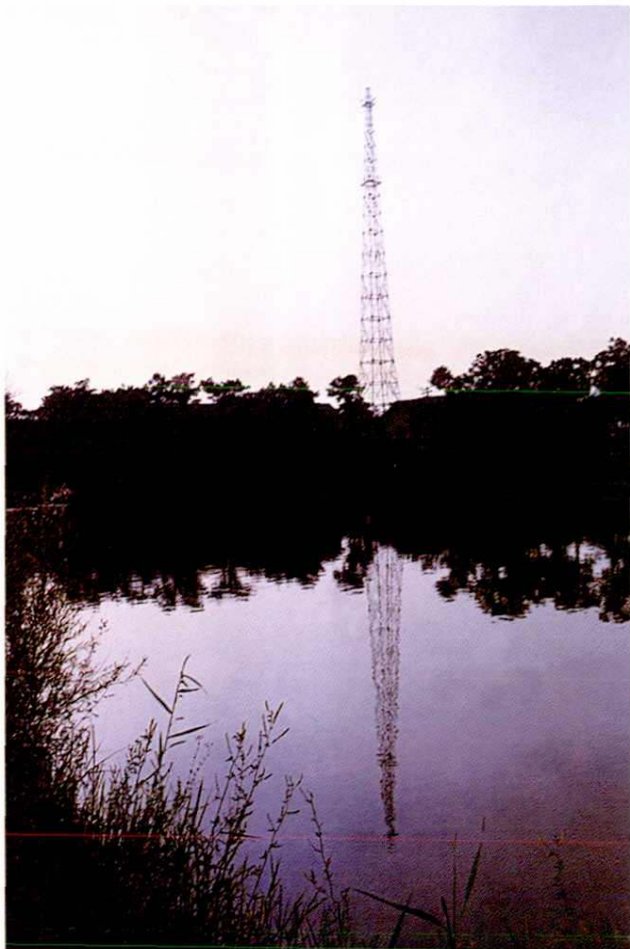
◀ 挖塘淤背



◀ 华原放淤闸



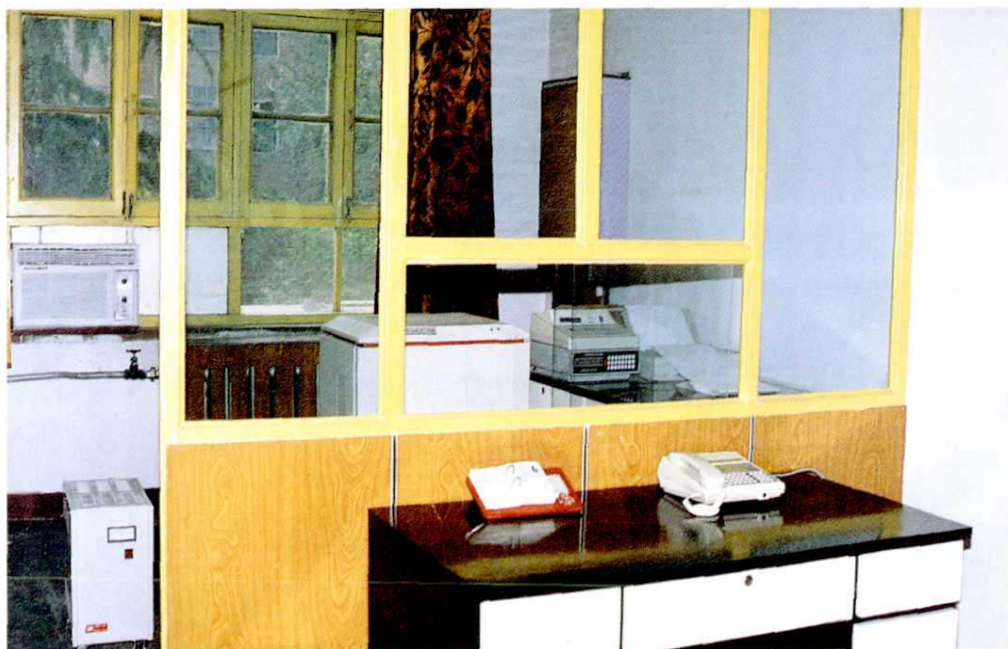
► 朝邑排水站



◀ 牛毛湾一级中转台铁塔



▲ 水法宣传

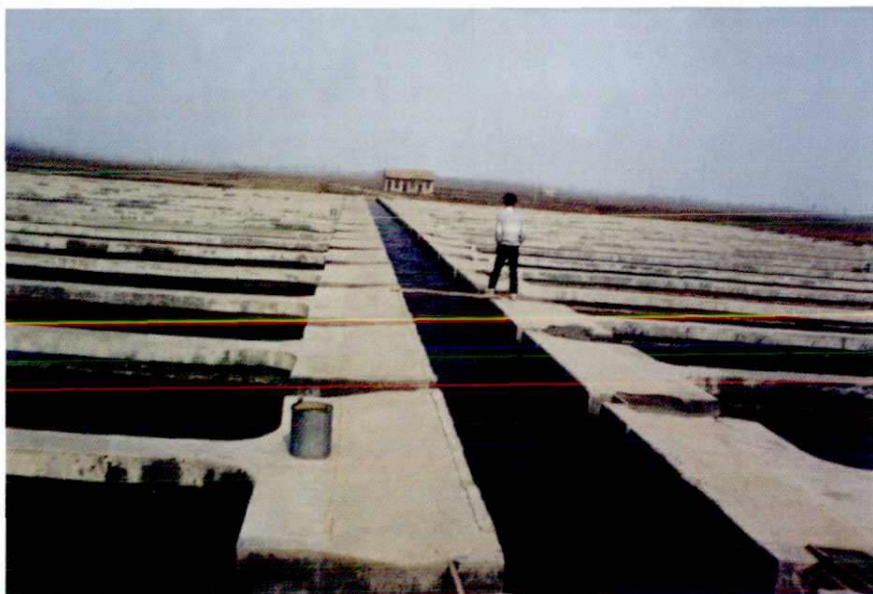


▲ 防汛通信室

▶ 黄河青年防护林带



▶ 东雷抽黄一级站



◀ 潢泉水养殖罗非鱼基地

► 牛毛湾工区  
饲养的牛群



◀ 黄河小北干流陕西河务局机关

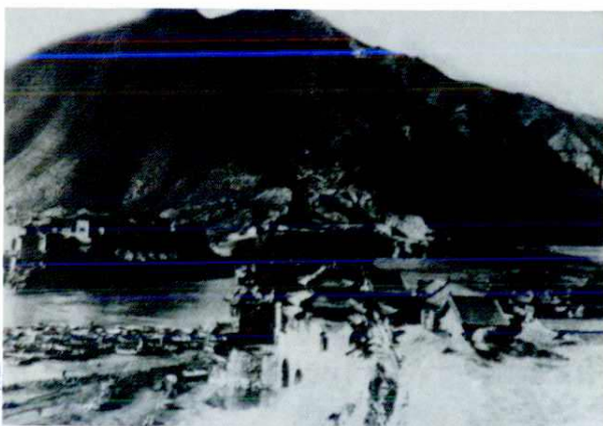


▲ 东王工区

▶ 黄河禹门口



▶ 黄河龙门陕西大禹庙



◀ 司马迁祠



◀ 古有莘国遗址

▼ 天下奇泉——处女泉



泾关西门楼与景观塔



▲ 古潼关城西门楼

泾关东城门楼外景



▲ 古潼关城东城门楼

► 天下第一仓——丰图义仓



◀ 潼关黄河公路桥

▼ 禹门口黄河公路桥、铁路桥





▲ 编委会成员合影 前排自左至右：任效禹 仇培潮 武学智 惠崇耀  
 后排自左至右：胡新平 周社章 严尚义 郭文敏 马 斌



▲ 本书编写人员 仇培潮 任效禹 惠崇耀（自左至右）

## 序

编修志书,是中华民族优良传统。志书不仅翔实地反映历史,而且为决策提供历史情况和依据。黄河小北干流是一条具有鲜明特点的河段,历史上问题较为复杂,从治理建设到管理,历经了不平凡的路程,有经验也有教训。现以志书形式把它记载下来,达到“资治、教化、存史”的目的。

黄河小北干流地域,历史悠久,文化发达。新石器时代,人类就在这里繁衍生息,传说中的大禹凿龙门就在这里。夏、商起这里已设立邑聚。自周、秦至汉、唐,长期是我国政治、经济、文化的中心,水陆交通的要道,早在春秋时期就有“秦粟输晋,泛舟之役”的记载。本河段当时是非常繁华的地带。这里气候温和、土地肥沃、物产丰富,是关中东部粮、棉、油生产的重要基地。

这一河段是秦、晋两省的界河,是典型淤积型游荡性河道。河床宽、浅、散、乱,主流摆动不定,历史上两岸群众争种滩地常起纠纷,多有惊动朝廷和中央。自明、清以来对此都有处理办法,特别是中华人民共和国成立以后,党中央、国务院对这个地区的问题非常关心,为解决纠纷从中央到地方各级政府,制定、颁发了一系列法规、制度和政策。1968年开始对这段河道进行规划,国家开始投入巨额资金,成立了管理机构,进行河道防护治理,兴建了大量河道整治工程,对河势摆动很大程度上起到了控导作用,沿河村庄和人民生命财产安全得到了保护。修建的电力提水灌溉工程和滩区治理工程,对充分利用水土资源,发展农业、林业、渔业、畜牧业等都发挥了显著安全保障作用。治黄工作虽然取得很大成绩,产生了明显的社会效益和经济效益,但总体上洪、涝、碱、泥沙等问题还没有从根本上解决,河道治理工程还未形成整体控制作用,需要继续发扬“艰苦奋斗,团结治河,无私奉献,求实开拓”的黄河精神,贯

彻科教兴国的战略方针,把这段河道治理好,管理好,造福于人民。

《陕西黄河小北干流志》,是黄河小北干流的第一部志书。是地方志与江河志相结合而重点突出黄河小北干流河段变化面貌与治理工程特色的志书。它上溯远古,下迄 1994 年底。本着今古兼顾、详近略远、以近为主的原则,全面地记述了陕西黄河小北干流地域的自然环境、社会经济、自然灾害、河道冲淤变化、河道治理及文物古迹等,勾画了陕西黄河小北干流区域历史发展和现状,是认识、研究、治理、开发这一地区的宝贵资料。

刘学智

1998 年 10 月

## 凡 例

《陕西黄河小北干流志》是江河志与地方志相结合而重点突出陕西黄河小北干流治理开发特色的志书。它以时间为经,以事为纬,遵循历史唯物主义的观点,按照实事求是、存真求实、详今略古的原则,力求思想性、科学性和资料性相统一。

1. 本志的断限:上限不求一致,尽可能溯自事物发端,以阐明历史演变过程;下限一般断于1994年底,但对有连续性的发展变化和个别重要事件下延至1995年或脱稿之日。

2. 本志书以编写陕西黄河小北干流志为主,为了展示黄河小北干流全貌,对山西一侧河道概况、行政区划、地理位置以及河道治理、工程布设等不可分割的部分,也略有提及。

3. 通过对大量资料的整理、考证和科学分析,真实记载,力求彰明因果,体现特色,为进一步开发小北干流水利建设事业和发展经济建设提供资料和借鉴。

4. 全书结构:篇首为序、凡例、目录、概述,下设十一章,后为大事记、附录和编志始末。每章按事类分节、目叙述,内容比较复杂者再加子目。为突出现今,便于查阅,从1949年起,大事记采用纲目体记述。

5. 志书的体裁,以编年体结合记事本末体的方法,以记、志为主,表、述、传、录为辅,图、照为补,适当附于篇首或插入有关章节。

6. 本志除引文外,一律使用语体文、记述体,文字力求简洁、严谨,述而不论,寓褒贬于事物的记叙之中。

7. 历史纪年、地理名称、人名、政府、职官等均依当时的习惯称谓,古老生僻的地名加注今名。历史纪年,清代和清代以前标为汉字,并加注公元纪年,以后用公元纪年,标阿拉伯数字。

8. 计量单位,按当时的历史习惯或法定计量单位记述。非引文数字一般按现行规定和法定计量单位名称记述,其单位符号只在表中使用。

9. 文字使用,除专用繁体字第一次出现时,括注以下用简体字外,一律用国家统一公布的简化字。

10. 资料来源。主要来自有关历史文献、典籍、专业志、地方志以及水利系

统单位档案资料、文件、竣工资料、文件汇编。亦有查自有关报刊、图书等。凡引文，一般原文照录，并冠以引号，注明出处。需要解释之处，在字、句上角加注记编号，注文附在当页下端，并以横线与正文隔开。引用资料，两说不一者，或辨真、伪取其一，或两者并存，注明出处。

11. 凡记事涉及的人物，一律直书其名。人物名录中党、政领导人，按任职时间先后排列。科技人员职称，以取得职称先后时间为序。荣誉证书则以姓氏笔划为序。先进人物以获得荣誉称号的级别和时间先后为序。

12. 凡单位名称在各章首次出现者用全称，并加括号注明简称，以后均用简称。