

<<沁河志>>

图书基本信息

书名：<<沁河志>>

13位ISBN编号：9787807347514

10位ISBN编号：7807347511

出版时间：2009-12

出版时间：黄河水利出版社

作者：焦作黄河河务局 编

页数：378

字数：431000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<沁河志>>

前言

沁河素有“小黄河”之称，是黄河众多支流中惟一纳入中央政府统一规划、管理的河流，其流域面积占黄河小浪底至花园口区间的50%，在黄河防洪中占有十分重要的位置。

沁河万古流，造化生灵气。

我们的祖先很早就在这里逐水草而居，创造了灿烂的沁河文化，这里人文景观独具特色，民间艺术绚丽多彩，古迹名胜星罗棋布，乡风民俗古朴厚重，前贤先哲英才辈出。

可以说，沁河文化是中华民族光彩夺目的文化瑰宝之一，沁河流域是中华民族的发祥地之一。

下川遗址证明，两万多年前，先民就在此繁衍生息；新石器时代的高都遗址、八里坪遗址等，更印证了先民们很早就在这里依山傍水，凿穴而居，并创造了仰韶文化和龙山文化。

此后又有了神农尝百草、舜耕历山、周武王封弟建原国等传说。

这些传说和遗迹是沁河文化繁荣兴盛的最好证明。

沁河流域山川秀美，钟灵毓秀，这里不仅有鬼斧神工的神农山，更有世界地质公园云台山，有“中流一片石，万古九女台”的沁河第一大泉，更有千仞峻山、刀削斧砍的“中华第一湾”；有云海浩瀚，内藏千沟万壑、胸含清泉飞瀑的王莽岭，还有享有“北方三峡”之美誉的青天河。

风景名胜，美不胜收，遍布整个沁河流域。

“平阳馆外有仙家，沁水园中好物华”，就是沁河出山口旖旎风光的最好描述。

<<沁河志>>

内容概要

一、本志以马列主义、毛泽东思想、邓小平理论和“三个代表”重要思想和科学发展观为指导，运用历史唯物主义和辩证唯物主义的立场、观点和方法，如实记载沁河治理的历史发展与现状，力求达到思想性、科学性和资料性相统一。

二、本志按照《中华人民共和国地方志工作条例》、中国地方志指导小组《新编地方志工作暂行规定》和中国江河水利志研究会《江河水利志编写工作试行规定》的要求编写，坚持“统合古今，详今略古”的原则，存真求实，突出沁河治理的特点，如实记述事物的客观实际，充分反映当代沁河治理开发的成就。

三、本志以志为主体，辅以述、记、传、考、图、表、录、照片等。篇目采用横排门类、纵述始末，兼有纵横结合编排，一般设章、节两级，以下层次用一、（一）、1、（1）序号表示。

四、本志除引文外，一律使用记述性语体文，文风力求简洁、明快、严谨、朴实，做到言简意赅，述而不论，褒贬于事物的记述之中。

五、本志的断限，上限不求一致，追溯事物起源，以阐明历史演变过程。下限一般至2006年。

六、本志在编写过程中广采博取资料，并详加考证核实，力求做到去粗存精，去伪存真，准确完整，翔实可靠。

七、本志文字采用简化字，以1964年国务院公布的简化字总表为准，标点符号以1990年3月国家语言文字工作委员会、国家新闻出版总署修订发布的《标点符号用法》为准。

八、本志中机构名称在志书中首次出现时用全称，并加括号注明简称，再次出现时用简称。人名一般不冠褒贬。

古今地名不同时，首次出现时加注今名。

九、本志计量单位，以1984年2月国务院颁布的《中华人民共和国法定计量单位的规定》为准，其中千克、千米、平方千米仍采用现行报刊通用的公斤、公里、平方公里。

历史上使用的旧计量单位，均照实记载。

十、本志所用高程均以黄海高程为准，仅水文高程为大沽高程。

十一、本志纪年时间1912年（民国元年）以前，一律用历代年号，用括号注明公元纪年。民国时期加注“民国××年”。

夏历采用汉字数码，公历采用阿拉伯数码。

公元前及公元1000年以内的纪年冠以“公元前”或“公元”字样，公元1000年以后者不加。

<<沁河志>>

书籍目录

序前言凡例综述第一章 概况 第一节 自然特征 第二节 河道与水沙 第三节 水旱灾害 第
四节 社会经济第二章 水文 勘测 规划 第一节 水文 第二节 勘测 第三节 规划 第
三章 治理开发工程 第一节 堤防 第二节 险工 第三节 涵闸与虹吸工程 第四节 水库工程
与滞洪区 第五节 杨庄改道工程第四章 防洪 第一节 防汛基础工作 第二节 抗洪抢险第五章
水资源开发利用第六章 机构 人物第七章 河政第八章 文化名胜大事记附录编志始末

章节摘录

沁河上游山西河段历史上没有专设管理机构。

中华人民共和国成立后，由当地水行政管理部门行使管理权。

随着治沁机构的逐步完善，沁河下游的治理工作得到了进一步加强。

在水行政管理方面，焦作河务局、济源河务局于1989年10月至1990年3月成立了水行政执法机构，依据有关法律法规，及时查处所辖黄沁河河道管理范围内的水事违法行为和案件，办理取水许可证和采砂许可证，清除河道内阻水片林、违章建筑物，保护水工程及其设施安全，对河道内建设项目进行审查、报批及监督管理，保障了河道行洪畅通，确保了沁河防洪安全。

沁河下游的防洪工程建设管理在黄委、河南河务局的领导下，严格按照黄河防洪工程建设的有关规定开展工作。

1998年以后，黄沁河防洪工程建设全面实行“三项制度”改革（即建设项目法人制、工程项目招标投标制、建设项目监理制），工程建设的质量、进度、投资控制得到明显改善，工程管理取得优异成绩。截至2006年，沁河下游主管单位焦作河务局、济源河务局多次荣获工程管理先进单位，所辖沿沁管理基层单位均达到了国家水利工程管理单位的标准。

其中武陟第一河务局、博爱河务局获国家一级水利工程管理单位称号，武陟第二河务局、温县河务局获国家二级水利工程管理单位称号，沁阳河务局获国家三级水利工程管理单位称号。

为适应社会主义市场经济的飞速发展，沁河下游治理单位充分发挥土地资源优势和土石方施工优势，大力发展产业经营，壮大经济实力。

至2006年，初步形成了以工程施工、引黄供水、绿化苗木为主体的经济发展新格局。

焦作河务局拥有各类经济实体30余个，拥有经营性资产约1亿元，年经济收入已达到1.6亿元，经营项目涉及水利水电、公路交通、桥涵施工以及工程维修养护等多个领域。

同时，旅游景点开发，速生林、绿化苗木种植等项目也有了长足的发展。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>