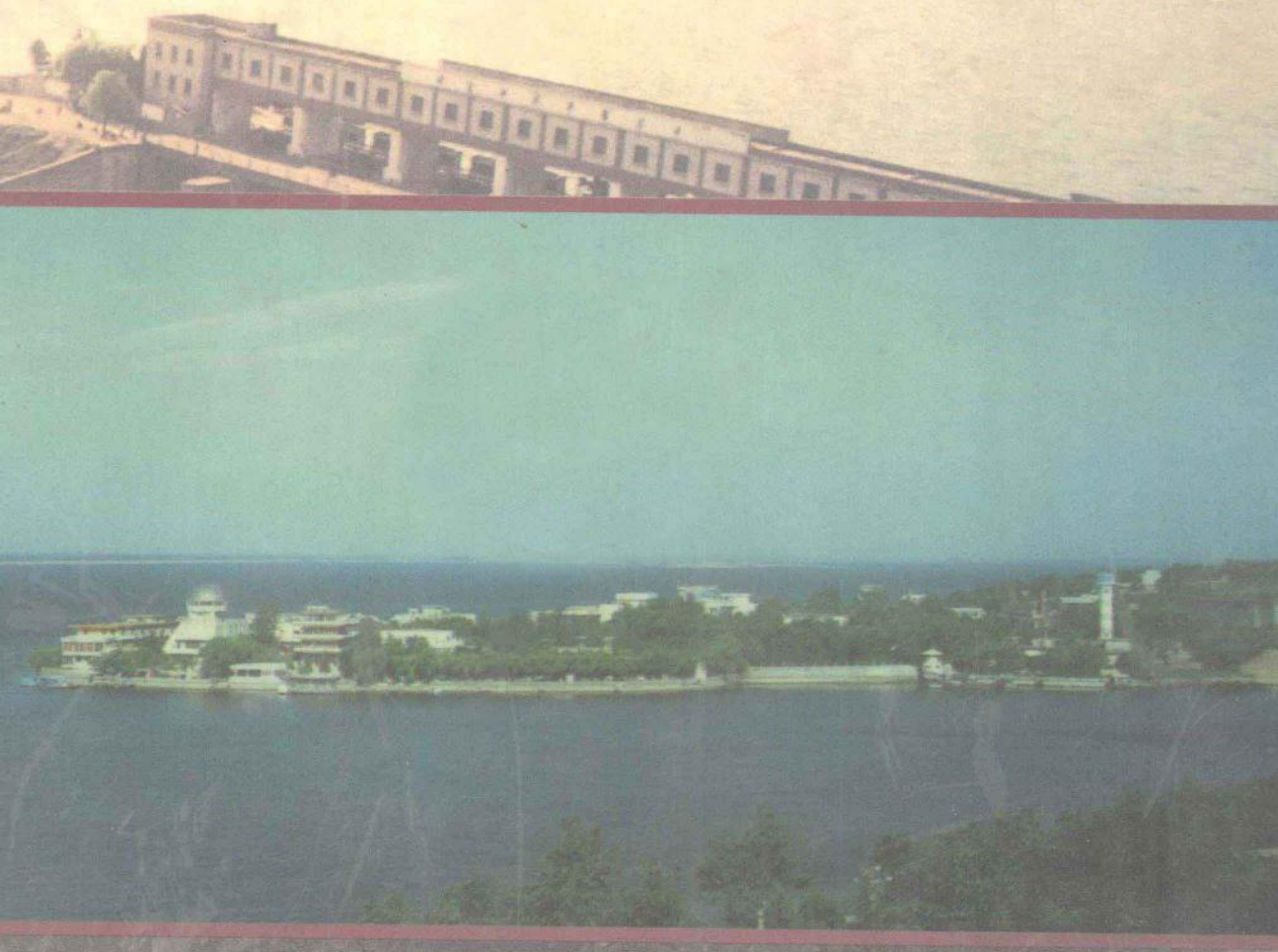


白龟山水库志

主编 陈远近



黄河水利出版社

白龟山水库志

河南省白龟山水库灌溉工程管理局编

一九九八年

白龟山水库志

主 编 陈远近

责任编辑:胡志扬

责任校对:赵宏伟

责任印制:徐海珍

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大楼 12 层

邮编:450003

印 刷:黄委会开封市测绘印刷厂

开 本:787mm×1092mm 1/16

版 别:1998 年 12 月 第 1 版

印 次:1998 年 12 月 开封第 1 次印刷

印 张:15.25 插页:19

印 数:1 - 1000

字 数:198 千字

ISBN7 - 80621 - 227 - 2/K·128

定价:68.00 元

序 一

白龟山水库是淮河流域沙河干流上的一座集防洪、城市供水、农业灌溉和水产养殖综合利用的大型水利工程，座落于平顶山市近郊。1956年，为根治沙河洪水，治淮委员会决定修建白龟山水库，1966年白龟山水库建成投入使用。运行管理30多年来，对下游京广铁路，107国道等交通设施的安全及豫皖平原53万公顷土地和600万人民的安全起到了重要保护作用。同时，地方工农业生产用水及城市生活用水也得到了一定保障，为区域经济和社会发展作出了重要贡献，而水库自身也取得了较好的经济效益。

水利是党和政府十分重视的一项事业，党的十一届三中全会以来，水利的作用越来越突出，水利摆在国民经济和社会发展的基础产业和基础设施的战略地位。已建成的水利工程设施，在经济建设和社会发展中发挥了重要作用。但就我省总体上看，抗御洪涝灾害的能力还不高，在水利建设和综合治理方面还存在不少亟待解决的问题。近几年我省部分地区发生的洪涝灾害，充分暴露出水利设施还比较薄弱等存在的问题。认真总结经验教训，探索自然规律，以史为鉴，加以改进，对加快水利建设步伐，开拓未来，促进我省水利事业的可持续发展有着重要意义。由此，白龟山水库管理局组织专门人员，在省水利厅的领导下，编纂了《白龟山水库志》一书。

《白龟山水库志》的编纂，坚持以马列主义、毛泽东思想和邓小平理论为指导，坚持辩证唯物主义和历史唯物主义的立场、观点和方

法,力求科学性、资料性的统一,遵循实事求是和纵贯历史的原则,详细地记述了白龟山水库在勘测、规划、设计、建设和管理等过程中的真实情况及取得的成就,是一部信实的资料书。它的出版,为大家认真研究水利科学,认识自然规律,科学合理规划,更好地服务于水利建设会有所帮助。

及此《白龟山水库志》一书出版之际,我向所有参与编纂的专家和工作人员表示感谢。我们相信,在党的十五大精神指引下,在各级政府和有关部门的支持下,水库志的编纂工作,在今后的不断探索和实践中,将会得到更大的发展。



一九九九年一月十八日

(现任河南省水利厅厅长)

序二

白龟山水库位于平顶山市郊区沙河干流上，上游有昭平台水库，两库区间流域面积 1310 平方公里。白龟山水库因大坝右端修筑在白龟山上而得名。库区左岸为九里山，山丘连绵，右岸为宽阔平原，筑有 16 公里长的顺河坝与拦河坝相接，围成一半平原水库，形成傍山湖水半山楼。

水库初建于 1958 年的“大跃进”年代，对建库要求很急迫，形成了边勘探、边设计、边准备、边施工的局面。溢流坝原设计位于河床软基上，坝基基础已开挖，因软基基础处理比较复杂，需大量三材，才将溢流坝迁移到白龟山顶，改名为洩洪闸。由于水文资料系列较短，加之对面上中小型水利工程的拦蓄作用考虑过大，造成设计洪水偏小，防洪标准偏低。

1960 年 9 月水库建成蓄水后，拦河坝、顺河坝发生裂缝、滑坡、坝后出现大面积管涌沼泽化等问题，于 1962 年 11 月成立工程续建指挥部进行续建。主要任务是降低洩洪闸底板高程、坝后增设导渗降压工程、对拦河坝及顺河坝进行补强处理、改善加固北干渠渠首闸等。1964 年 4 月中旬水库上游连降大雨，洪水超过围堰设计标准，经抢险无效，21 日施工围堰溃决，水库洩空，铺盖暴晒干裂，后采取开挖、回填、灌浆处理。1966 年 8 月续建工程竣工。

水库初建和续建工程中，最高上工人数达 9.5 万余人（职工 1700 余人）。广大干部群众在工程指挥部的统一组织领导下，干劲十足，

日以继夜，大搞技术革新，克服了各种困难，保证了建筑工程顺利实施，提高了挖土、运土工效，如期完成了工程任务，并确保了施工质量。施工中处处是你追我赶的竞赛场面，充分发挥了干部、群众对兴修水利的社会主义热忱。我有幸参加水库的续建工程，在当时的环境条件下，广大干群那种吃苦耐劳讲奉献、艰苦奋斗的精神，至今回忆起来，还是十分感人的。

水库投入运行管理几十年来，对工程维修养护、监测巡查和预报调度等工作，狠抓技术管理，积极采用先进技术，不断提高科学管理水平，确保了水库工程良好的运行，确保了下游平顶山、漯河等重要城镇、京广铁路、107国道等重要交通干线及豫皖平原的防洪安全，同时对平顶山市的工业、生活用水及农业灌溉都起到了显著作用。

1975年8月大水后，水库又暴露出防洪标准低和工程存在着隐患问题，经过水库的安全论证和除险加固后，相信会更加安全，更加完善，将会发挥更大的综合效益。也说明搞水库建设必须要尊重科学，做好前期工作，确保工程质量。

《白龟山水库志》的编纂，如实记述了水库建设和管理的发展历程，真实反映了水库在区域社会经济建设中的地位和作用。既总结过去、反映现状，又展示未来，相信一定能够发挥志书的“资政、教化和存史”的作用。

孙天骥

一九九九年元月

(原河南省水利厅副厅长)

凡例

一、《白龟山水库志》编纂以马列主义、毛泽东思想、邓小平理论为指导,运用辩证唯物主义与历史唯物主义的观点和方法,坚持实事求是的科学态度,如实地记述水库建设和管理的历史和现状,力求思想性、科学性和资料性相统一。

二、本志时间断限,上始 1951 年,下至 1997 年。对 1998 年开工的除险加固工程,仅简记“可行性研究报告和初步设计报告”的内容。

三、本志采用章节结构,按照水库建设和管理的业务内容,以类设章,横分竖写。首设概述、大事记,依次设志文,采用章节结构,按章、节、目三个层次划分,以目为实体记述,附录置后,辑存重要文献,采用以志为主,述、记、志、录等体裁相结合,配以图表及照片,力求文图并茂。

四、本志除引文外,采用规范的现代汉语。使用简化字和标点符号,以国家语言文字工作委员会颁布的《简化字总表》和《标点符号用法》为准。数字用法,按照国家语委等七部门于 1986 年 12 月联合公布的《关于出版物上数字用法试行规定》执行。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》的规定执行。

五、本志记述的高程为废黄河口系列,比黄海高程高 0.129m。

六、组织机构、会议、文件等名称,一律用全称,常出现的过长的名称,从第一章开始第一次出现时用全称,括号夹注下文用简称。机构、职务,按当时称谓记述。

七、本志采用资料主要来源于白龟山水库管理局、省水利厅、省水利勘测设计院、省水文水资源局、许昌市水利局的档案文献。还有知情人、当事人提供的记录本材料，经考据后采用入志。在编写中参考、采用的文献资料，于志书最后列出文献的单位、名称、时间、作者或出版单位和时间等。

《白龟山水库志》编纂委员会

主任 郭 坡

副主任 田庆贺

委员 陈远近 孙辅义

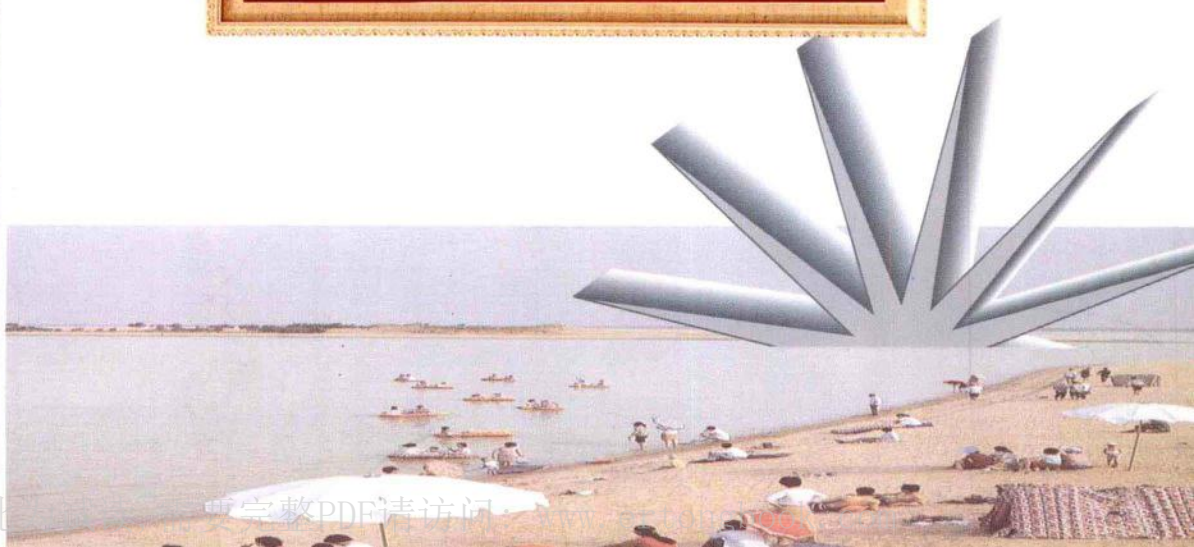
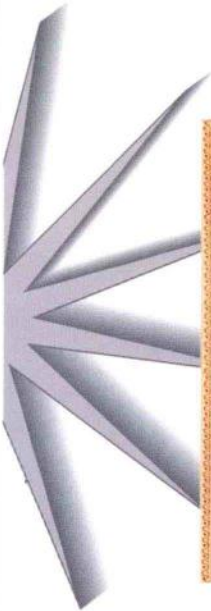
《白龟山水库志》编审人员

主编 陈远近

副主编 孙辅义 王世承

编 审 田庆贺

特邀编审 马翠玉 夏邦杰 杨玲堂 伏 安



白龟山水库建设时期部分

领导：从左到右：张有河、郝芳钦、兰士祥、张健、姚天骥、张清源、张梓杰。



白龟山水库规划设计部分负责人：

从左到右：蓝溢昌、伏安、谭永久、戴宝芳、陈耀曾、刘建民、罗传模。



局一至七届部分领导：

前排左到右：常自治、张贵卿、高国志、李树桂、张德甫、王世承、李德芳后排左到右：刘长安、孙辅义、李全才、陈远近、丁在林、刘春初



1998年王明义副省长「左一」
「厅司马总工「左二」来水库泄洪
闸检查，指导防汛工作。



省水利厅马德全厅长，舒嘉
明副厅长在参加水库安全评估咨
询会议。



省水利厅王习俭副厅
长在水库资产评估会议上
作动员讲话。





一九九六年五月上任的新
领导班子成员：
左到右：聂素芬、杨留欣、郭坡
、杜惠民、田庆贺、马朝运。



局新班子在研究局经营管理
发展计划



「水库志」编审人员：从左到
右：孙辅义、马翠玉、伏安、夏邦
杰、杨玲堂、陈远近。

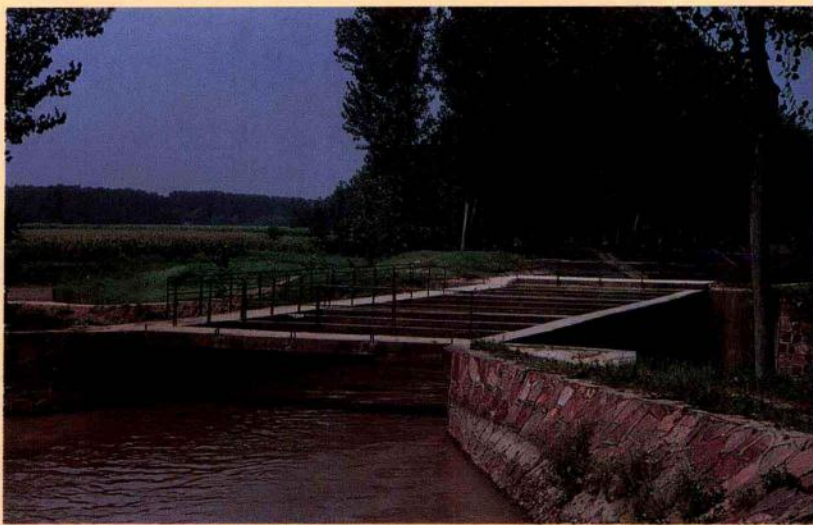


南灌区斗渠



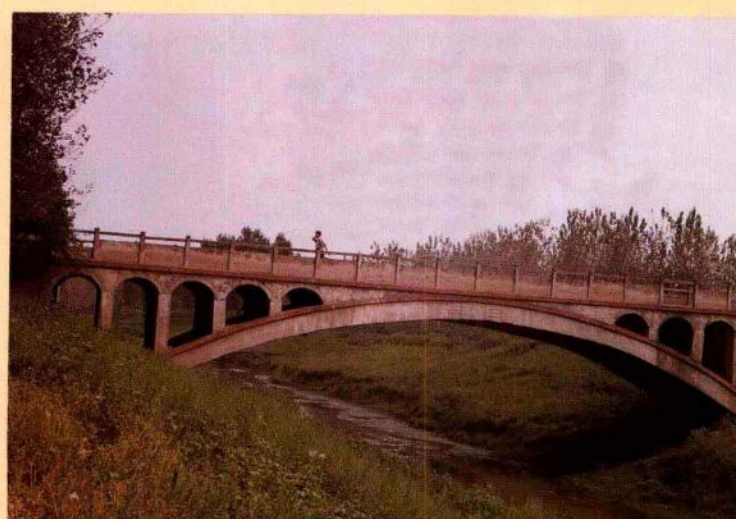
白龟山北干渠正在放水

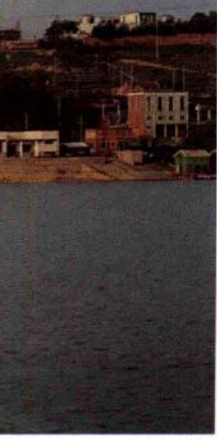




南干渠马峰沟渡槽正在放水

南干渠平坦拱桥





初建时期正在立模、建筑泄洪闸闸墩。

工人们正在操作打降压井

初建时期立好的闸墙外模

