

<<世界水利邮品博览>>

图书基本信息

书名：<<世界水利邮品博览>>

13位ISBN编号：9787508413969

10位ISBN编号：7508413962

出版时间：2002-1

出版时间：中国水利水电出版社

作者：朱大钧,朱大钧 编

页数：314

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>

<<世界水利邮品博览>>

内容概要

本书汇集了近200个国家和地区发行的2200余枚水利题材票、封、片、戳等邮品，以“生命之源 利害攸关”，“华夏骄傲 多姿多貌”，“五洲瑰宝 各领风骚”，“治国安邦 造福万方”，“水利多娇 英雄折腰”为主线，形象、生动地介绍了世界各国水利事业的方方面面及其发展的辉煌成就，展示了小小邮品中“水利五千年，尽在方寸间”的丰富内涵。

本书视角独特，题材新颖，邮品丰富，资料翔实，融思想性、知识性、艺术性和收藏性于一体，是集邮文化与水文化有机结合的经典之作，对广大以水利为专题的集邮爱好者、水利工作者以及社会各界人士增长水利知识和增强水患意识，有着积极的影响和良好作用，值得阅读和收藏。

<<世界水利邮品博览>>

书籍目录

题词序前言—生命之源 利害攸关 水的世界 生命之源 洪患频频,黎民戚戚 水旱灾害的历史见证 1931年长江水灾 万众一心缚苍龙 洪水无情人有情 英雄战洪魔,爱心结“方舟” 非洲的两次大旱灾 水环境在呼救二 华夏骄傲 多姿多貌 人类文明的骄傲——京杭大运河 古代水利工程的瑰宝——都江堰和灵渠 千里长淮起苍黄——润河集分水闸和三河闸 新中国现代水利工程的开端——佛子岭水库 万里黄河第一坝——三门峡水利枢纽 自力更生的丰碑——新安江水电站 40万义务劳动者的奉献——十三陵水库 中国水能资源的“富矿”——黄河上游的梯级电站 走向世界的水利工程——万家寨和小浪底水利枢纽 世界上最长的人造天河——引滦入津工程 子弟兵为民引甘泉——羊山堰 飞涟灌万顷——珠津渡渡槽 吞江吐湖楚天舒——丹江口水利枢纽 当惊世界殊——三峡枢纽 从搁舟、葛洲到通舟——葛洲坝水利枢纽 建千里海塘,保千万生灵——浙江海塘建设 恩波远泽水湖——香港高岛水库 海上淡水湖——香港省的水利建设 百川潭圳秀宝岛——台湾省的水利建设 三五洲瑰宝 各领风骚 最古老的城市供水工程——罗马输水道 古罗马帝国的余辉——加尔渡槽和迦太基渡槽 世纪之交庆回归——巴拿马运河 世界上最大的内陆水道——美国密西西比河 美国的骄傲——田纳西河流域管理局 世界上最长的人工深水航道——圣劳伦斯通海航道 不堪重负,地球发抖——美国胡佛坝 独领风骚五十年——美国大古力水电站 让世界了解意大利——巴西圣西毛水电站 世纪奇迹——巴西、巴拉圭合建的伊泰普水电站 上帝造海,我们造陆——荷兰围海造陆工程 举世瞩目的海洋工程——荷兰三角洲工程 建造在干沟上的世界第一高坝——瑞士大狄克桑斯坝 潮汐电站之最——法国朗斯潮汐电站 科学整治,综合利用——法国罗讷河水资源开发利用 20世纪世界十大工程之一——英国泰晤士河挡潮闸 三十年河东,三十年河西——前苏联伏尔加河水电开发 大河上下展新颜——前苏联第聂伯河梯级工发 振兴东部经济的开路先锋——前苏联亚洲部分的水电开发 五海聚会莫斯科——前苏联的运河建设 血影刀光铸辉煌——埃及苏伊士运河 世纪工程——埃及阿斯旺水坝 贪天之功的水库之最——非洲欧文瀑布水库 热带非洲的宏大工程——加纳活尔特河水利工程 非洲经济发展的鼻祖——苏丹杰济腊水利工程 赞比西河被驯服了——赞比亚、津巴布韦合建的卡里巴大坝 规划中最大的水电站——扎伊尔大英加水电站 大沙漠中的南水北调——利比亚大人工河工程 复兴印度的现代圣殿——印度巴克拉坝 规模最大的灌溉系统——巴基斯坦西水东调工程 风吹稻花香两岸——斯里兰卡马哈韦利河的开发 东方多瑙河的新生——湄公河流域开发 朝鲜最大的水利工程——西海水闸四 治国安邦 造福万方五 水利多娇 英雄折腰六 附录

<<世界水利邮品博览>>

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>