

<<中国水力发电工程.移民环保卷>>

图书基本信息

书名：<<中国水力发电工程.移民环保卷>>

13位ISBN编号：9787508303123

10位ISBN编号：7508303121

出版时间：2000-8

出版时间：中国电力出版社

作者：安申义

页数：307

字数：429000

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>

<<中国水力发电工程.移民环保卷>>

内容概要

这部专著，系统反映了中国特色工程技术和江河治理开发规划思想。它以工程建设新成就为主体，以科技进步为主线，全面展示了水电各学科的发展。这部专著是半个世纪我国水电建设伟大实践和科学技术创新的实录，也是我国广大水电职工创造性劳动的结晶，它集中了水电界200余名专家、学者们的智慧，堪称为中国水电工程技术大全，是一部水电事业的史鉴。

本卷分两篇编写：第一篇为水库淹没处理和移民安置，第二篇为水电环境保护。本篇编写的目的是总结新中国成立后大中型水库移民工程的经验，尤其是最近20年的经验，重点是农村移民的生产安置开发的经验，以探求对有关问题的科学认识，供今后工作借鉴。

<<中国水力发电工程.移民环保卷>>

书籍目录

序总前言本卷前言第一篇 水库淹没处理与移民安置 第一章 概述 第一节 水电建设与水库移民
 第二节 我国水库移民工作的发展与成就 第三节 水库淹没处理的补偿投资 第二章 水库淹
 没处理范围与实物指标调查 第一节 淹没处理范围的确定 第二节 水库淹没实物指标调查
 第三章 环境容量及开发性移民 第一节 环境容量与安置范围 第二节 开发性移民 第三节
 影响水库移民安置的重要因素 第四节 移民安置目标和去向 第四章 移民安置与生产开发规划
 第一节 综述 第二节 水库移民安置总体规划 第三节 农村移民生产开发规划 第四
 节 农村移民安置选点规划 第五节 城镇迁建规划与工矿企业迁建规划 第六节 防护工程
 第七节 专业项目处理规划 第八节 移民工程实施程序 第九节 投资概算 第五章 开发性
 移民规划的实施 第一节 建立有效的组织机构 第二节 编制移民安置实施规划或实施计划
 第三节 建立科学的管理制度和办法 第四节 种植业和土地开发 第五节 养殖业和生态农
 业 第六节 农业产业化 第七节 二、三产业的发 第八节 依靠科教兴库 第九节 激
 发移民的艰苦创业精神 第六章 后期扶持 第一节 概述 第二节 扶持的方针和途径 第
 三节 后期扶持规划 第四节 实施措施第二篇 水电环境保护 第七章 水电环境保护概况 第
 一节 水电环境的回顾与发展 第二节 水电环境保护的目的和任务 第三节 水电开发对生态
 环境的宏观作用 第四节 水电环境保护展望 第八章 水电工程对生态环境的影响 第一节 对
 水温的影响 第二节 对水质的影响 第三节 对局地气候的影响 第四节 对水生物及渔业
 的影响 第五节 移民对环境的影响..... 第九章 水电工程环境影响评价和对策措施 第十章 建
 设期环境保护 第十一章 环境保护竣工验收 第十二章 运行期环境管理与监测 第十三章 环境保护
 实例参考文献

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>