

图书基本信息

书名：<<中国水利百科全书.水力发电分册>>

13位ISBN编号：9787508410739

10位ISBN编号：7508410734

出版时间：2004-11

出版时间：中国水利水电出版社

作者：董毓新

页数：431

字数：676000

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>

内容概要

本书是《中国水利百科全书》的21个分册之一。

它以条目的形式将该学科的知识内容分为：水能资源、水能规划、水能经济、水电站建筑物、水轮机、水轮发电机、水轮发电机组、水电站电气回路及变电设备、水电站运行管理、小水电、抽水蓄能电站、潮汐电站、中国水电建设、世界水电开发等14部分，列出条目345个，对其相关的基本概念、基本理论、基本方法、基本事实进行介绍。

内容深入浅出，资料准确翔实，语言通俗易懂。

本书可供从事水利水电工作的工程技术人员、研究人员、管理人员和相关专业的大专院校师生查阅，也可供关心水力发电事业、期待了解水力发电知识的广大读者释疑解惑。

书籍目录

第一版序第二版序前言凡例条目分类目录 水力发电 水能资源 河流水电开发 水电站分类 水能规划 水电站出力 水电站装机容量 水电站发电量 水电站水库水位 水电站尾水位 水电站水头 水电站调节库容 水电站径流调节 径流补偿调节计算 水能经济 影子价格 水电站投资 水电站年费用 水电站国民经济分析 水电站财务分析 电价 水电站发电成本 水电站建筑物 水轮机 水轮发电机 水轮发电机组 水电站运行管理 小水电 抽水蓄能电站 潮汐电站 中国水电建设 世界水电开发正文内容索引

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>