

## <<水力发电概况>>

### 图书基本信息

书名：<<水力发电概况>>

13位ISBN编号：9787120017675

10位ISBN编号：7120017675

出版时间：1994-01

出版时间：中国水利水电出版社

作者：朱成章

页数：203

字数：146000

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>

## <<水力发电概况>>

### 内容概要

本书概述了我国得天独厚、丰富的水能资源以及水电的开发利用方式，还对比介绍了我国亲掉社会水电建设的情况。

主要章节有：丰富的水能资源；水电基地和中小型水电；水电开发方式和水电站的型式；旧中国的水电开发；新中国的水电建设。

## <<水力发电概况>>

### 书籍目录

关于编写《水力发电技术知识丛书》的说明前言第一章 概述 第一节 水能计算的基本公式 第二节 水能的原始利用 第三节 水电的优越性第二章 丰富的水能资源 第一节 水能资源的基本条件 第二节 水能资源的估算 第三节 水能资源的分布和特点 第四节 潮汐资源的普查第三章 水电基地和中小型水电 第一节 建设大水电基地 第二节 中型水电的开发 第三节 小水电的开发第四章 水电开发方式和水电站的型式 第一节 河流的开发方式 第二节 水电站的基本型式 第三节 水电站的分类 第四节 抽水蓄能的开发 第五节 海洋能的利用第五章 旧中国的水电开发 第一节 半殖民地半封建的中国水电开发步履维艰 第二节 帝国主义对我国水能资源的掠夺 第三节 解放区小水电 第四节 旧中国水电建设总结第六章 新中国的水电建设 第一节 水电建设的成就 第二节 水电建设的历程 第三节 水电建设的主要经验附录参考文献

<<水力发电概况>>

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>