

<<水力机组安装与检修>>

图书基本信息

书名：<<水力机组安装与检修>>

13位ISBN编号：9787512314283

10位ISBN编号：7512314280

出版时间：2011-7

出版时间：中国电力出版社

作者：四川电力职业技术学院 组编，汪俊，蔡燕生 主编

页数：246

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>

<<水力机组安装与检修>>

内容概要

本书是国家示范性高职院校建设项目水电站动力设备与管理专业建设成果之一。本书根据基于工学结合的水电站动力设备与管理专业人才培养方案，运用工作过程系统化的课程开发方法重构了课程内容。选取最为典型的混流式水轮机、悬式二导水轮发电机的安装作为教学载体，设计了7个项目：水轮机埋设部件及安装、水轮机部件组装、水轮发电机部件组装、水力机组正式安装、水力机组调整与试运行、水力机组检修、工程项目的组织管理。本书的教学设计能针对高职高专学生的特点，力求理论知识够用，重在培养学生水力机组安装的专业能力和职业能力。

本书可作为高职高专院校水电站动力设备与管理专业的教材，也可以作为从事水电站机电设备安装、检修的工程技术人员培训教材和参考资料。

<<水力机组安装与检修>>

书籍目录

前言

课程概要

项目1 水轮机埋设部件及安装

项目2 水轮机部件组装

项目3 水轮发电机部件组装

项目4 水力机组正式安装

项目5 水力机组调整与试运行

项目6 水力机组检修

项目7 工程项目的组织管理

参考文献

<<水力机组安装与检修>>

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>