

《水力机组安装与检修(第三版)(高等学校教材)》

书籍信息

版次：3

页数：

字数：

印刷时间：2013年07月01日

开本：16开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787801244895

内容简介

本书着重讲解水轮机、水轮发电机安装检修的基本工艺和安装程序，对安装、检修中的主要环节，以及网络技术在安装中的应用作了较详细地叙述，同时介绍了水轮发电机组经常出现的故障、原因分析及处理方法。本书可作为高等学校“水电站动力设备”专业的教材，也可供从事水轮机、水轮发电机安装、运行及检修的工程技术人员和中等专业学校师生参考。

目录

第三版前言

第一版前言

第二版前言

第一章 水力机组安装的基本工艺

第一节 部件组合装配

第二节 校正调整工作和基本测量

第二章 水轮机安装

第一节 概述

第二节 混流式水轮机埋设部分的安装

第三节 混流式水轮机的预装

第四节 混流式水轮机的正式安装

第五节 转叶式水轮机的安装特点

[显示全部信息](#)

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www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)