

<<水利水电工程管理>>

图书基本信息

书名：<<水利水电工程管理>>

13位ISBN编号：9787508413372

10位ISBN编号：7508413377

出版时间：2003-1

出版时间：水利水电

作者：梅孝威 编

页数：210

字数：326000

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>

## <<水利水电工程管理>>

### 内容概要

本书是中等职业教育国家规划教材，依据教育部颁发的全国中等职业学校“水利水电工程管理”课程指导纲要编写。

全书共分十一章，主要有：绪论，水库控制运用，用水管理，土石坝运用管理，混凝土及浆砌石坝运用管理，水闸和溢洪道运用管理，隧洞和涵管运用管理，渠道及渠系建筑物运用管理和堤防管理。并对防汛抢险、堤坝土栖白蚁的防治和冻土地区水工建筑物的冻害与防治作了专门的阐述。

本书为中等职业学校水利水电工程技术和农业水利技术等水利类专业的教材，还可供从事水利水电工程管理的技术人员参考。

## &lt;&lt;水利水电工程管理&gt;&gt;

## 书籍目录

出版说明前言第一章 绪论 第一节 我国水利水电管理的发展和成就 第二节 水利水电工程管理的意义  
第三节 水利水电工程管理的任务和内容 复习思考题第二章 水库控制运用 第一节 概述 第二节 水库防  
洪运用 第三节 水库兴利运用 第四节 水库泥沙淤积的防治 复习思考题第三章 用水管理 第一节 灌区  
用水管理 第二节 城镇用水管理 复习思考题第四章 土石坝的运用管理 第一节 土石坝的检查与观测 第  
二节 土石坝的日常维护 第三节 土石坝的裂缝与处理 第四节 土石坝的渗漏与处理 第五节 土石坝的滑  
坡与处理 第六节 土石坝护坡的破坏与修理 复习思考题第五章 混凝土及浆砌石坝的运用管理 第一节  
混凝土及浆砌石坝的检查观测与日常养护 第二节 增加重力坝稳定性的措施 第三节 混凝土及浆砌石坝  
裂缝处理 第四节 混凝土及浆砌石坝渗漏处理 复习思考题第六章 水闸和溢洪道的运用管理 第一节 水  
闸和溢洪道的检查观测 第二节 水闸的操作运用和日常养护 第三节 水闸的损坏及修理 第四节 溢洪道  
的养护与修理 复习思考题第七章 隧洞和涵管的日常养护 第一节 隧洞和涵管的日常养护 第二节 坝下  
涵管常见病害及处理 第三节 隧洞常见病害及处理 复习思考题第八章 渠道及渠系建筑物运用管理 第  
一节 渠道和渠系建筑物的日常运用 第二节 渠道的防渗 第三节 渠道常见病害的防治 第四节 渡槽  
的运用管理 第五节 倒虹吸管和涵洞的运用管理 复习思考题第九章 堤防管理与堤坝防汛抢险 第  
一节 堤防的检查与管理养护 第二节 堤防的病害及处理 第三节 防汛工作 第四节 堤坝险情的抢护  
复习思考题第十章 堤坝土栖白蚁的防治 第一节 土栖白蚁对堤坝的危害 第二节 白蚁的群体及生活  
习性 第三节 堤坝白蚁的检查观察 第四节 堤坝白蚁的防治 复习思考题第十一章 冻土地区水工建筑物  
的冻害与防治 第一节 季节性冻土 第二节 水工建筑物冻害破坏 第三节 水工建筑物冻害防治 复  
习思考题参考文献

<<水利水电工程管理>>

编辑推荐

其它版本请见：《水利水电工程管理：水利水电工程专业》

<<水利水电工程管理>>

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>