

# 《水工建筑物 (全国高职高专水利水电类精品规划教材)》

## 书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2012年01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：9787508431673

## 内容简介

本书是《全国高职高专水利水电类精品规划教材》中的一本。其内容的深度和难度按照高等职业教育的教学特点和专业需要进行设计和编写。《水工建筑物》采用了\*的中华人民共和国设计规范和行业标准，吸收新技术，选用新的大坝资料，针对高职高专教学的特点，从突出先进、实用、适用角度出发着重讲授理论知识在实践中的应用，培养学生的实践能力。全书共分10章，包括绪论、重力坝、拱坝、土石坝、水闸、河岸溢洪道、水工隧洞与坝下涵管、过坝建筑物和渠系建筑物、水利枢纽布置、水利工程管理等。本书适用于高职高专水利水电及相关专业水工建筑物课程的教材，也可供其他层次职业学校相关专业作为教材或教学参考书,还可供水利水电工程技术人员参考。

## 目录

### 序

### 前言

### 第1章 绪论

#### 1.1 我国的水资源

#### 1.2 河流 水库

#### 1.3 水利工程简介

#### 1.4 水工建筑物与水利枢纽

#### 1.5 水工建筑物的特点

#### 1.6 水利枢纽的分等和水工建筑物的分级

#### 1.7 我国水利工程建设的发展

#### 1.8 本课程的特点和学习方法

### 第2章 岩基上的重力坝

#### 2.1 概述

#### [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)