

# 水工建筑物



[水工建筑物\\_下载链接1](#)

著者:陈德亮

出版者:中国水利水电出版社

出版时间:1995-10

装帧:

isbn:9787801246172

本书为高等学校“农田水利工程”专业的通用教材，基本内容是灌排水利工程及其建筑物的设计。全收除绪论外共十三章，包括蓄水枢纽、取水枢纽、渠系建筑物及各类水工建筑物的设计。

本书除适用于“农田水利工程”专业教学外，也可供水利类其他专业师生及农田水利工程技术人员参考。

作者介绍:

目录: 第三版前言

第一版前言

第二版前言

绪论

第一节 我国水利工程建设

第二节 水利枢纽和水工建筑物

第三节 水利工程的设计程序

第四节 本课程的任务和本教材的基本内容

第一篇 蓄水枢纽的水工建筑物

第一章 重力坝

第一节 重力坝的特点、工作条件、形式和布置

第二节 重力坝的荷载及荷载

• • • • • [\(收起\)](#)

[水工建筑物\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[水工建筑物\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[水工建筑物\\_下载链接1](#)