

# 水闸设计与施工



[水闸设计与施工\\_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2010-3

装帧:

isbn:9787508472928

《水闸设计与施工》是借鉴国外先进职业教育理念，以工作过程为导向为安徽水利水电

职业技术学院国家重点建设专业——水利水电建筑工程专业课程改革而专门设置的一个新的学习领域，以怀洪新河马拉沟闸为载体，分别进行水闸布置项目、水闸水力设计项目、闸室稳定计算项目、水闸结构计算项目、施工总布置项目、施工进度计划编制项目、施工水流的控制项目、施工放样项目、地基处理项目、主体工程施工方法项目。实现学生对一个水闸工程的各分部分项工程的真实施工环境的设计与施工的认知，提高学生的实际动手能力。

本教材可作为水利类各相关专业设计与施工实训的辅助用书，也可作为水利类施工和设计人员的参考用书。

作者介绍:

目录:

[水闸设计与施工\\_下载链接1\\_](#)

标签

评论

-----  
[水闸设计与施工\\_下载链接1\\_](#)

书评

-----  
[水闸设计与施工\\_下载链接1\\_](#)