

# 水工钢结构



[水工钢结构\\_下载链接1](#)

著者:王建伟、彭明

出版者:黄河水利出版社

出版时间:2006-8

装帧:简装本

isbn:9787807341130

本书是根据高等职业技术教育水利水电类《水工钢结构》教学大纲，主要依据国家标准

《钢结构设计规范》（GB50017-2003）和《水利水电工程钢闸门设计规范》（SL74-95）编写的。本书共分7章，主要内容包括钢结构的材料 and 设计方法、钢结构的连接、钢梁、轴心受力构件、拉弯和压弯构件、平面钢闸门等。为便于教学和强化基于技能的训练，书中增加了有关例题、习题和思考题，书后附有相关附录。本书适用于教学和强化基本技能的训练，书中增加有关例题、习题和思考题，书后附有相关附录。本书适用于高职高专院校水利水电类专业教学，也适用于电大、职大同类专业的教学，同时可供相关专业技术人员阅读参考。

作者介绍:

目录:

[水工钢结构\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[水工钢结构\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[水工钢结构\\_下载链接1](#)