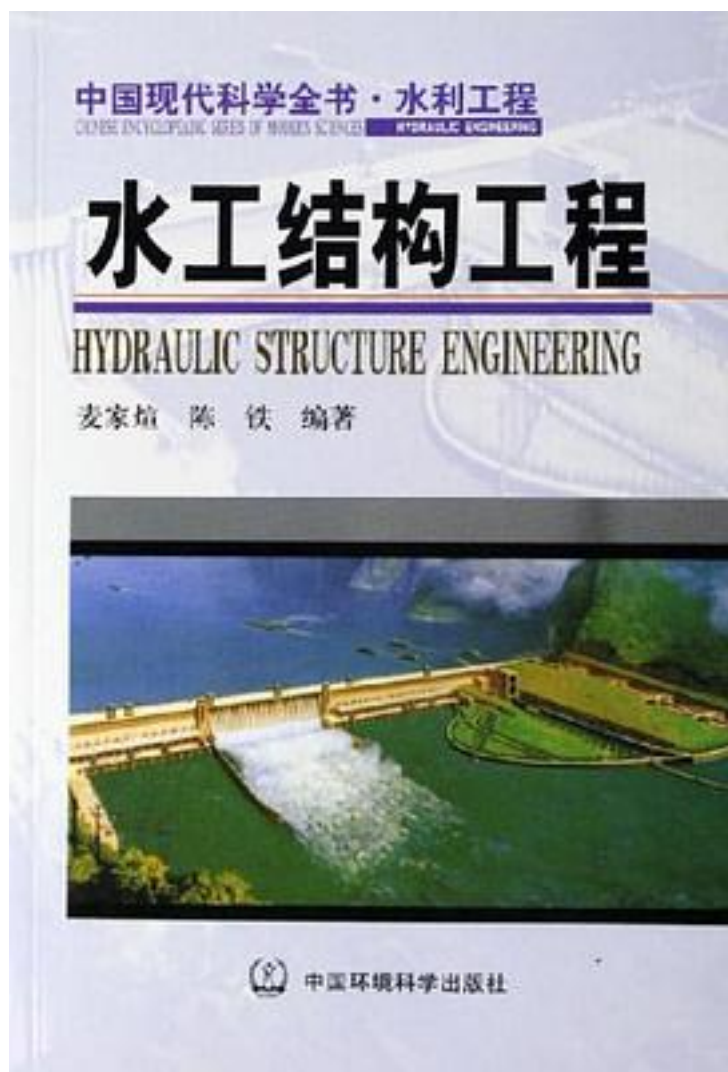


水工结构工程



[水工结构工程_下载链接1](#)

著者:麦家煊

出版者:中国环境科学出版社

出版时间:2003-12

装帧:简装本

isbn:9787801637918

水工结构工程学研究对象是水工结构建造物，它是在水利水电工程长期实践的基础上经过总结积累，并应用数学、力学等基础理论和其他很多方面的学科理论来提高来逐渐形成的学科理论。本书虽然也参考部分参考书和百科全书，但不同于这两类书籍，而主要内容是总结水工结构工程及其学科自古至今的发展过程，着重突出新中国成立以来经过半个世纪的努力，在水工结构工程建设和学科理论方面所取得的发展和成就，并对21世纪水工结构工程及其学科发展作一展望，以促进我国今后水利水电工程能更好、更快地建设和发展。本书内容力求深入浅出，适合水工结构专业大学本科毕业的、从事水利水电工程设计、施工、科研、教学、技术行政管理工作的有关人员以及水工结构专业的研究生阅读。

作者介绍:

目录:

[水工结构工程_下载链接1](#)

标签

水工结构工程

评论

[水工结构工程_下载链接1](#)

书评

[水工结构工程_下载链接1](#)