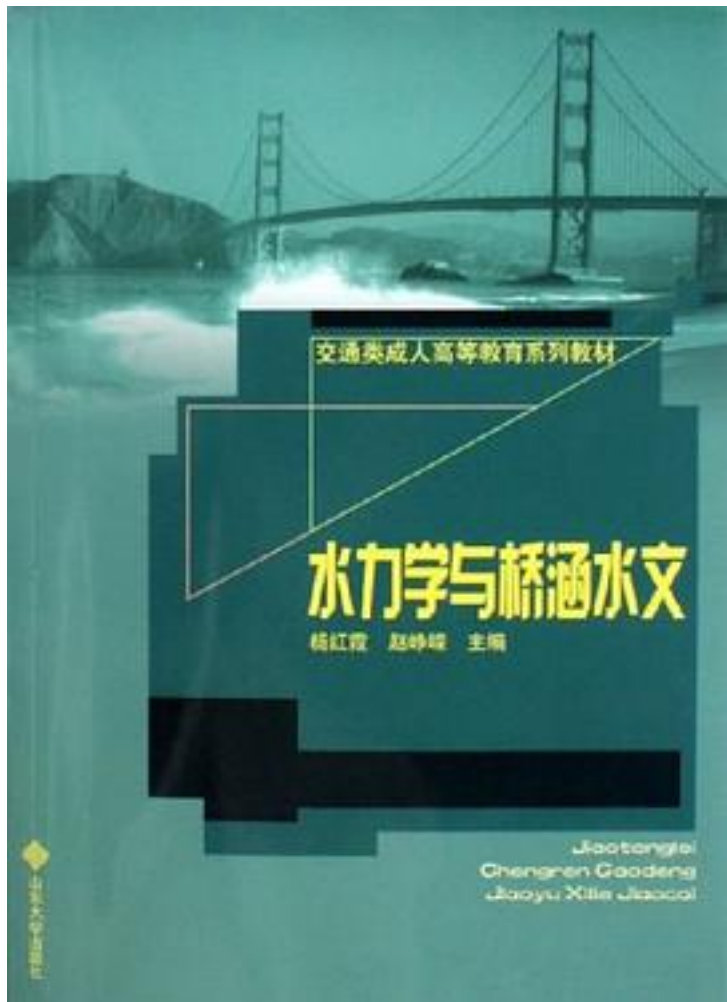


水力学与桥涵水文



[水力学与桥涵水文 下载链接1](#)

著者:叶镇国

出版者:人民交通

出版时间:2005-6

装帧:

isbn:9787114028816

本书为高等学校公路与城市道路、桥梁、交通工程专业本科用全国统编教材；亦可作非水利类有关专业教材及有关专业技术人员的参考用书。

全书共15章，内容包括；绪论、水静力学、水动力学基础、水流阻力与水头损失、有压管流与孔口管嘴出流、明渠水流、堰流、闸孔出流及泄水建筑物下游的消能、渗流、河流概论、水文统计的基本原理与方法、桥涵设计流量及水位推算、大中桥位勘测设计、桥梁墩台冲刷及调治构筑物、小桥涵勘测设计相似原理及量纲分析等。

作者介绍：

目录：

[水力学与桥涵水文 下载链接1](#)

标签

内容不完整

评论

错误较多，不知有无改正过的新版

[水力学与桥涵水文 下载链接1](#)

书评

[水力学与桥涵水文 下载链接1](#)