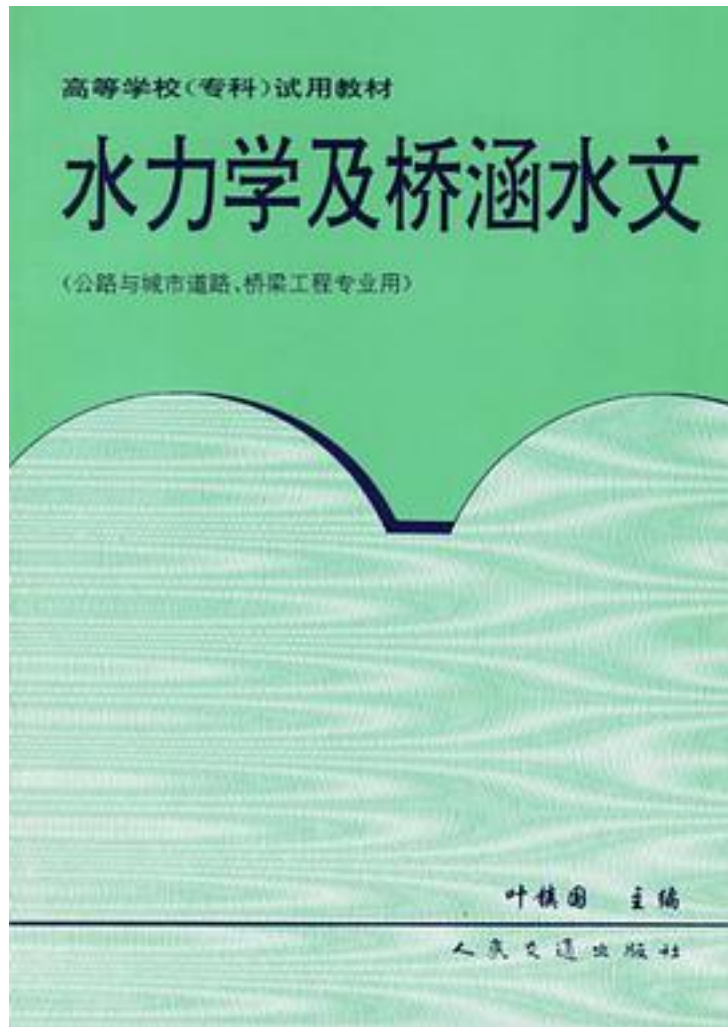


水力学及桥涵水文



[水力学及桥涵水文 下载链接1](#)

著者:叶镇国 编

出版者:人民交通

出版时间:2003-6

装帧:

isbn:9787114021268

《水力学及桥涵水文(公路与城市道路、桥梁工程专业用)》为高等学校路桥专业专科全

国统编教材，也可作为非水利类有关专业的教材或专业技术人员的参考用书。全书分上、下两面篇共十四章。上篇水力学内容包括；绪论、水静力学、不动力学基础，水流阻力与水头损失、明渠均匀流、堰流及泄水建筑物下游的消能、渗流等；下篇桥涵水文，内容包括；河流概论、水文统计的基本原理与方法、桥涵设计流量推算、大中桥勘测设计、桥梁墩台冲刷计算与整治构造物、小桥涵勘测设计等。

作者介绍：

目录：

[水力学及桥涵水文 下载链接1](#)

标签

评论

[水力学及桥涵水文 下载链接1](#)

书评

[水力学及桥涵水文 下载链接1](#)