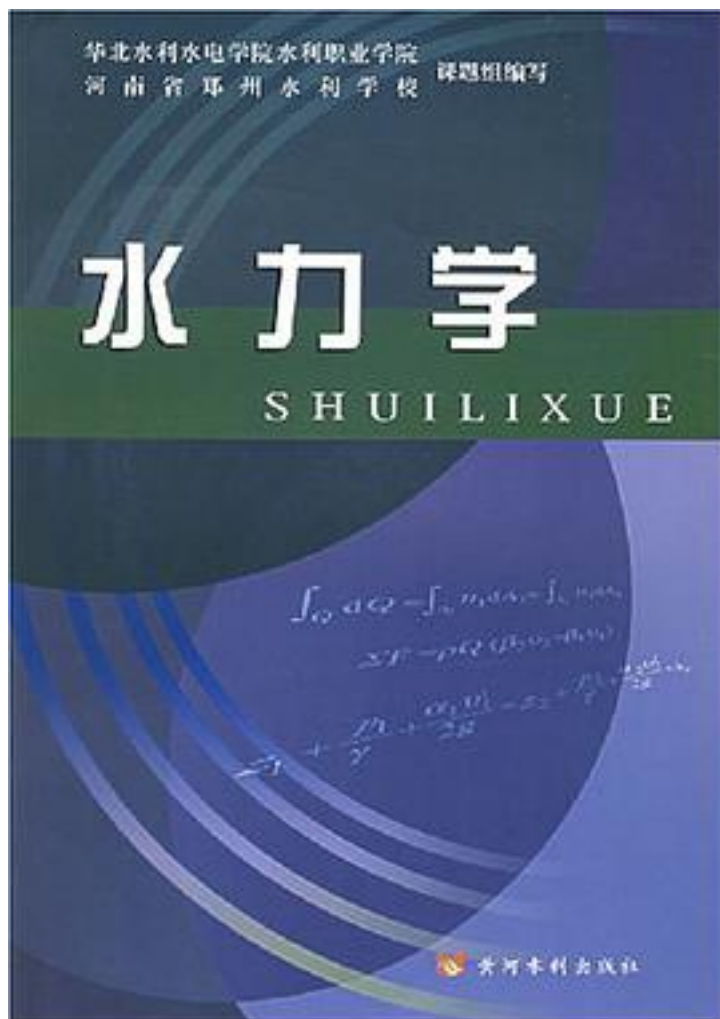


水力学



[水力学_下载链接1](#)

著者:河南省郑州水利学校课题组

出版者:黄河水利出版社

出版时间:2005-8

装帧:

isbn:9787806218853

本书是为水利水电工程专业、水利工程专业编写的教材。全书共分十章，包括绪论，水

静力学，水流运动的基本原理，水流型态及水头损失，有压管道中的恒定流，明渠恒定均匀流，明渠恒定非均匀流，堰流与闸孔出流，泄水建筑物下游水流衔接与消能简介，渗流基础。

本书适用于水文水资源工程、给水排水、水利工程监理、水土保持、水电站建筑、治河与防洪等专业，并可用于成人专科学校以及普通本科院校的高等职业技术学院同类专业教学，还可供水利水电工程技术人员参考。

作者介绍:

目录:

[水力学_下载链接1](#)

标签

评论

[水力学_下载链接1](#)

书评

[水力学_下载链接1](#)