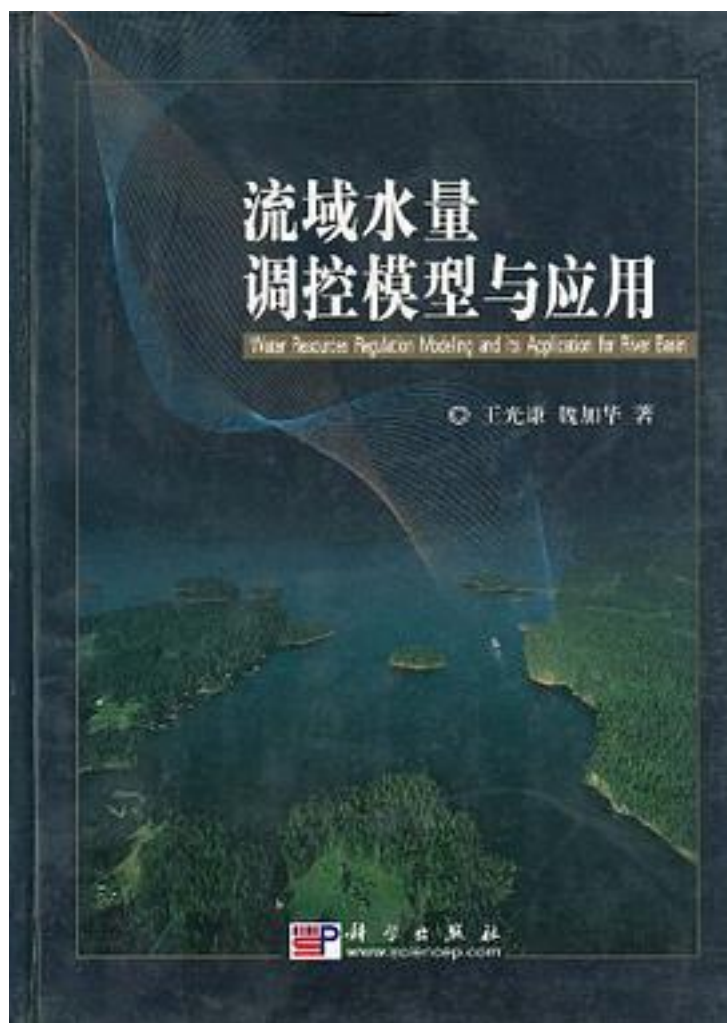


# 流域水量调控模型与应用



[流域水量调控模型与应用\\_下载链接1](#)

著者:王光谦

出版者:科学出版社

出版时间:2006-3

装帧:简装本

isbn:9787030166012

《流域水量调控模型与应用》以流域水量调控为主线，结合黄河、塔里木河流域水量调

度重大的科学与实践问题，对流域水量调控的理论、模型及应用进行了系统深入的研究；针对流域水量调控涉及内容广、影响因素多、来水和用水具有不确定性和随机性的特点，提出并建立了自适应控制模型和基于复杂适应系统的水量优化配置理论，这一理论在流域水资源管理、水量统一调度等方面具有推广应用价值。  
《流域水量调控模型与应用》可供从事水利工作特别是流域水资源管理和调度的人员参考，也可作为高等院校师生及科研院所技术人员的参考书。

作者介绍:

目录:

[流域水量调控模型与应用\\_下载链接1](#)

标签

水文

评论

-----  
[流域水量调控模型与应用\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[流域水量调控模型与应用\\_下载链接1](#)