

渭河流域水循环模拟与水资源调度



[渭河流域水循环模拟与水资源调度 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2010-2

装帧:

isbn:9787508472560

《渭河流域水循环模拟与水资源调度》针对渭河流域存在的水资源突出问题，以及黄河

水资源管理中支流调度比较薄弱的现状，介绍了基于“自然—人工”二元水循环模式的渭河流域水循环模拟与水资源调度研究成果。全书共九章。第一章综述了流域水循环模拟与水资源调度研究进展；第二至八章分别介绍了渭河流域概况及其存在的主要水问题、渭河流域水循环演变特征分析、渭河流域用耗水评价及监测体系研究、渭河流域水循环模拟与演变机制、基于二元水循环机制的水资源优化调度理论与方法、渭河流域水资源调度模型系统开发以及系统应用；第九章对本项研究进行了总结。

《渭河流域水循环模拟与水资源调度》可供从事流域水资源管理的技术人员以及资源环境等相关领域的科研人员、大学教师和研究生参考。

作者介绍:

目录:

[渭河流域水循环模拟与水资源调度 下载链接1](#)

标签

评论

[渭河流域水循环模拟与水资源调度 下载链接1](#)

书评

[渭河流域水循环模拟与水资源调度 下载链接1](#)