

现代水资源规划



[现代水资源规划 下载链接1](#)

著者:翁文斌

出版者:第1版 (2004年1月1日)

出版时间:2004-4

装帧:平装

isbn:9787302078500

本书阐述了水资源规划的理论、方法和技术，全书共分8章。前三章主要论述有关现代水利资源规划的基础知识，包括水资源的概念与可持续利用、现代水资源规划的基本思想与方法、水资源系统分析基础等三部分。第4至第8章是专题部分，包括地面地下水联合调度动态模拟分析、宏观经济水资源系统多目标分析、区域水资源承载能力分析，决策支持系统在水资源规划中的应用、数学流域与水资源规划等五部分。

本书在内容上力求浅显易懂，实用易学，在每章中都尽量结合一些实例进行讲述，但不追求严密的数学推导和论证。

本书可作为高等院校水利、环境等相关专业的教材，同时可作为相关领域的研究者、国家相关管理机构的工作人员参考用书。

作者介绍:

目录:

[现代水资源规划_下载链接1](#)

标签

评论

[现代水资源规划_下载链接1](#)

书评

[现代水资源规划_下载链接1](#)