

人水和谐理论与实践



[人水和谐理论与实践_下载链接1](#)

著者:高丹盈

出版者:中国水利水电出版社

出版时间:2006-9

装帧:平装

isbn:9787508440323

本论文集把论文分为四大部分，即基础理论、技术方法、理论研究、应用实践。“基础理论”部分包括人—水相互作用、水循环机理与过程、水文水资源不确定性理论、水文计算与水资源评价、水环境学与水质运移理论；“技术方法”部分包括3S技术方法、分布式水文模拟、同位素技术方法、系统理论方法、数学模拟技术等；“人水和谐理论研究”部分包括人水和谐概论、水资源可持续利用与配置理论、水资源再生利用与承载能力、河流健康理论与水少科学、水安全与资源障碍体系建设理论、水生态系统建设理论、水权、水市场与水经济；“应用实践”部分包括黄河流域、长江流域、塔里木河流域、省级区、城市区、其他流域或区域的应用。

作者介绍:

目录:

[人水和谐理论与实践_下载链接1](#)

标签

评论

[人水和谐理论与实践_下载链接1](#)

书评

[人水和谐理论与实践_下载链接1](#)