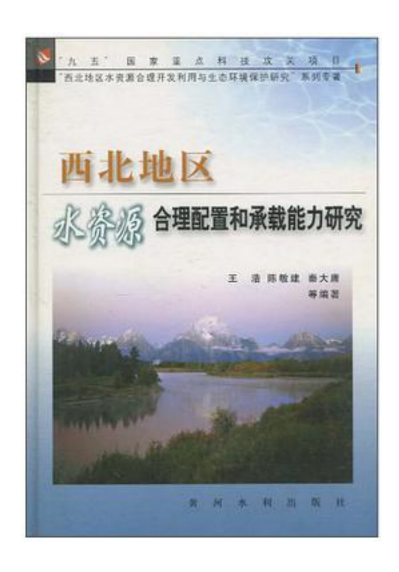
西北地区水资源合理配置和承载能力研究



西北地区水资源合理配置和承载能力研究 下载链接1

著者:王浩等著

出版者:河南黄河水利

出版时间:2003-3

装帧:

isbn:9787806216682

《西北地区水资源合理配置和承载能力研究》主要内容:根据西北内陆干旱区的实际,

将水资源合理配置与高效利用、社会经济发展、生态环境保护三方面的问题放在流域水资源演变和生态环境变化的统一背景下进行研究,提高了该地区"天然—人工"二元水循环模式,揭示了水资源、社会经济、生态环境三者间相互依存的定量关系及变化规律;建立了干旱区生态需水量及水浆承载能力的计算方法,提高了该地区不同社会经济发展时期的水资源承载能力和合理改善方案、措施及生态环境保持对策,对大西北开发的宏观决策和水资源可持续利用与环境保护提供了科学依据。
作者介绍:
目录:
西北地区水资源合理配置和承载能力研究_下载链接1_
标签
评论
<u>西北地区水资源合理配置和承载能力研究_下载链接1_</u>
书评

西北地区水资源合理配置和承载能力研究 下载链接1