

经济生态系统广义水资源合理配置



[经济生态系统广义水资源合理配置_下载链接1_](#)

著者:裴源生

出版者:黄河水利出版社

出版时间:2006-11

装帧:简装本

isbn:9787807340676

本书是在全面总结科技部西部开发重大攻关项目“宁夏经济生态系统水资源合理配置研

究”成果的基础上编著而成的，全书共分3篇12章。第一篇为理论篇，论述了水资源经济生态系统和自然—人工复合水循环系统的理论内涵，构建了经济生态系统广义水资源合理配置理论体系。第二篇为方法篇，在建立经济生态系统广义水资源合理配置理论体系的基础上，构建了经济社会发展与需水预测模型、多目标配置模型、广义水资源合理配置模型和广义水资源合理配置后效性评价模型。第三篇为实践篇，以宁夏为例，将经济生态系统广义水资源合理配置理论与方法应用到宁夏经济社会发展和水资源规划管理研究中，进行了宁夏经济生态系统现状分析与未来预测，模拟了区域“四水”循环转化规律，给出了经济生态系统广义水资源合理配置结果，提出了宁夏广义水资源合理配置战略。

本书可供从事社会经济发展规划、水文水资源、农田水利、生态环境等相关专业的科研与管理人员、大专院校教师和研究生阅读。

作者介绍:

目录:

[经济生态系统广义水资源合理配置_下载链接1_](#)

标签

评论

[经济生态系统广义水资源合理配置_下载链接1_](#)

书评

[经济生态系统广义水资源合理配置_下载链接1_](#)