西藏水资源承载力调查研究



作者: 王中根著

出版社:北京:中国水利水电出版社

出版日期: 2020.09

总页数: 169

介绍:本书为探明西藏自治区不同区域水资源对社会经济发展的支撑能力,为落实最严格水资源管理的用水总量控制和用水效率控制提供前提条件,为西藏自治区经济社会发展布局和战略决策提供重要的科学依据。主要内容包括:开展西藏自治区水资源承载力调查研究,分析西藏重点区域水资源的地区分布与经济发展和生产力布局的适应情况;构建西藏水资源承载力评估体系,鉴别影响不同区域水资源承载力的关键因子;以"维系良好水系统"为约束条件,并考虑其他约束,建立区域水资源综合承载能力计量模型;计算重点区域可承载的人口、经济规模;通过水资源承载力评价和计算分析,提出增强水资源承载力的途径和政策建议,为实现西藏自治区不同区域间的水资源优化配置提供依据。本书适用于从事水文水资源研究的科研工作者,也可作为各大专院校相关专业教学和研究参考用书。

说明: 登录教客网(https://www.jiaokey.com/book/detail/96300832.html) 查找全本阅读方式

西藏水资源承载力调查研究 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/9630083 2.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/96300832.html

书名: 西藏水资源承载力调查研究