

<<西北地区水资源配置生态环境建设>>

图书基本信息

书名：<<西北地区水资源配置生态环境建设和可持续发展战略研究综合报告>>

13位ISBN编号：9787030128966

10位ISBN编号：7030128966

出版时间：2004-5-1

出版时间：科学出版社

作者：钱正英

页数：520

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

前言

2001年5月，经国务院批准，中国工程院“西北地区水资源配置、生态环境建设和可持续发展战略研究”项目正式启动。

这是在“中国可持续发展水资源战略研究”重大咨询项目完成后，进行的又一综合性咨询项目。

西北地区地域广阔，资源丰富，民族众多，在我国的经济建设、社会稳定和国防安全方面都具有重要的战略地位；同时，由于其特殊的自然地理条件，又是我国极其重要的生态环境屏障。

中央确定“西部大开发”的战略，并明确西北地区开发要和生态环境建设相协调的方针后，各方面行动积极。

内容概要

本书有原水利部部长钱正英主持、中国工程院组织实施的国家“973”项目《西北地区水资源合理配制、生态环境建设和可持续发展战略研究》的系列成果之一——综合卷。

本书系统、全面地反映了西北水资源这一重大的国家咨询项目主要研究成果，包括西北地区水资源、生态环境、荒漠化、农牧化、城镇发展、工矿开发、防污减灾和重大工程布局等9个领域，可作为国家西部开发重大项目决策的依据和基础。

书籍目录

序言综合报告西北地区水资源从配置生态环境建设和可持续发展战略研究综合报告一 西北地区的现状和问题二 确立人与自然和谐共存的发展方针三 合理安排生态环境建设四 建设高效节水防污的经济与社会五 合理配置水资源六 十项战略对策七 结语主要参考文献(略) 课题报告报告一 西北地区水资源及其供需发展趋势分析一 自然地理概况及水资源分区二 水资源及其特点三 水资源开发利用现状评价四 水资源需求态势五 水资源供需发展趋势六 结论与建议主要参考文献报告二 西北地区自然环境演变及其发展趋势一 自然环境概况二 古气候演变三 水生态环境特征及其演化四 古植被演替五 人类文化与自然环境六 气候环境趋势七 若干问题的认识与思考主要参考文献报告三 西北地区生态环境建设区域配置及生态环境需水量研究一 西北地区的主要生态环境问题二 生态环境建设的区域配置三 西北地区生态环境需水计算四 主要结论与建议主要参考文献报告四 西北地区土地荒漠化与水土资源利用研究一 土地荒漠化发展趋势及成因分析二 构建以防治荒漠化为中心的生产 - 生态安全保障体系三 荒漠化分区及重点防治工程四 结语主要参考文献报告五 西北地区农牧业可持续发展与节水战略一 西北地区农牧业发展现状与问题二 西北地区农牧业可持续发展方向和目标三 西北地区农牧业结构调整方案四 西北地区农牧业水资源供需分析五 西北地区草地农业系统可持续发展研究六 西北地区灌溉农业可持续发展研究七 结语主要参考文献报告六 西北地区城镇发展及水务对策研究一 现状与问题二 形势与判断三 预测与分析四 对策与建议主要参考文献报告七 西北地区工矿资源开发的用水对策研究一 西北地区能源工业用水对策研究二 西北地区矿业开发用水对策研究三 结论与建议主要参考文献报告八 西北地区水污染防治对策研究一 西北地区水污染现状及原因分析二 西北地区水污染及其防治的态势预测与情景分析三 西北地区水污染防治战略对策主要参考文献报告九 西北地区水资源重点工程布局研究一 西北地区概况二 水资源开发利用概况三 水资源合理配置的原则和方向四 重大工程布局五 结论和建议主要参考文献

编辑推荐

《西北地区水资源配置生态环境建设和可持续发展战略研究:综合卷》综合反映西北地区水资源配置、生态环境建设和工矿业、农牧业与城镇可持续发展等方面的问题与认识,并提出相应的方略与建议。

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>