

<<节水型社会架构研究>>

图书基本信息

书名：<<节水型社会架构研究>>

13位ISBN编号：9787807376446

10位ISBN编号：7807376449

出版时间：2009-12

出版时间：山东友谊出版社

作者：赵卫民

页数：277

字数：256000

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>

<<节水型社会架构研究>>

内容概要

本书系统梳理了节水型社会的理论体系，对节水型社会的综合特征进行了学理描述，提出节水型社会的高度复合性，勾勒了由水制度、科学技术、节水文化、环境情景、目标要求、实现手段等组成的节水型社会总架构，对水制度、科学技术、节水文化组成的节水型社会三元主架构进行了分析，并以陕西省榆林市为研究区域开展了实证研究，以及对宁夏回族自治区等地节水型社会建设实践进行了考察和总结。

本书可为水资源管理、水利政策研究、节水型社会建设规划和管理、相关科学研究等提供参考。

<<节水型社会架构研究>>

书籍目录

前言第1章 绪论 1.1 研究背景与意义 1.2 国内外研究进展 1.3 研究框架第2章 节水型社会架构的理论基础 2.1 社会学基础 2.2 政治经济学原理 2.3 社会主义市场经济理论 2.4 可持续发展战略和构建社会主义和谐社会的目标 2.5 节水型社会理论第3章 节水型社会架构 3.1 概念体系 3.2 WSS基本特征分析 3.3 WSS基本要求分析 3.4 目标体系研究 3.5 节水型社会架构分析 3.6 WSS的解构与结构分析第4章 WSS三元架构研究 4.1 水制度分析 4.2 科学技术分析 4.3 节水文化第5章 榆林WSS背景分析 5.1 基础数据 5.2 自然背景分析 5.3 社会经济文化背景分析 5.4 水资源背景分析 5.5 水资源开发利用概况 5.6 水资源开发利用水平分析 5.7 榆林WSS构建主成分分析 5.8 榆林WSS构建聚类分析第6章 榆林WSS未来情景预测 6.1 经济社会发展预测 6.2 第一产业需水预测 6.3 工业需水预测 6.4 城乡生活及其他需水预测 6.5 总需水预测第7章 榆林WSS架构设计 7.1 目标分析 7.2 产业结构调整分析 7.3 水资源合理配置 7.4 涉水制度改革 7.5 工程布局和行业节水分析 7.6 榆林节水文化 7.7 榆林市节水型社会建设投资分析第8章 节水型社会建设考察 8.1 宁夏回族自治区节水型社会建设考察 8.2 内蒙古鄂尔多斯市水权转换试点考察 8.3 深圳市水平衡测试考察 8.4 对黄河水量统一调度的考察 8.5 对节水型社会建设的再认识第9章 结论与展望 9.1 结论和创新 9.2 展望参考文献致谢

<<节水型社会架构研究>>

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>