

<<沈阳市节水型社会建设规划>>

图书基本信息

书名：<<沈阳市节水型社会建设规划>>

13位ISBN编号：9787807342779

10位ISBN编号：7807342773

出版时间：2007-9

出版时间：黄河水利

作者：王树雨[等]编著

页数：149

字数：125000

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>

<<沈阳市节水型社会建设规划>>

前言

“节能、降耗、减排”已成为人类在发展过程中需要高度关注的重大命题，其中节水对于半干旱半湿润地区又是其关键所在。

为充分提高水资源的利用效率与效益，中国政府正在全国范围内部署节水型社会建设，并将其作为新时期经济社会持续发展战略实施及治水的关键举措。

为有效指导沈阳市节水型社会建设工作，沈阳市政府于2006年组织开展《沈阳市节水型社会建设规划》工作，该项工作历时1年，并于2007年1月在沈阳市通过专家组审查，技术水平鉴定为“整体达到国内领先水平，部分成果达到国际先进水平”。

本书就是在上述规划的基础上，进一步凝练而成的。

全书分3部分共13章。

第1部分为基础理论与方法研究部分，包括本书的第1章和第2章；在系统评述国内外节水型社会建设相关研究进展的基础上，系统阐释节水型社会建设的理论框架和技术体系。

第2部分是针对沈阳市的节水型社会建设进行详细规划，包括本书的第3章至第12章。

<<沈阳市节水型社会建设规划>>

内容概要

全书分3部分共13章。

第1部分为基础理论与方法研究部分，包括本书的第1章和第2章；在系统评述国内外节水型社会建设相关研究进展的基础上，系统阐释节水型社会建设的理论框架和技术体系。

第2部分是针对沈阳市的节水型社会建设进行详细规划，包括本书的第3章至第12章。

其中，第3章对沈阳市的基本情况做了简单介绍，第4章分析了沈阳市节水型社会建设的原则和依据；

第5章对沈阳市水资源及开发利用进行了评价，在摸清沈阳市水资源“家底”的同时，分析其开发利用

中所存在的问题，为节水型社会建设方向的制定奠定基础；第6章对沈阳市的供需水进行了预测，

并进行基于“三次平衡”的供需分析；第7章确立了沈阳市节水型社会建设及评价指标体系；第8章部

署了沈阳市节水型社会的建设内容，建立四大支撑体系；第9章部署了沈阳市节水型社会建设的实施

方案和近期重点工程；第10章对沈阳市节水型社会建设的实施效益进行了评价；第11章提出了沈阳市

节水型社会建设的保障措施；第12章部署了沈阳市节水型社会建设的审查、验收及评价方案。

第3部分为结论和展望部分，为本书的第13章，总结了本书的研究成果，并指出节水型社会建设规划中的存在的问题及发展方向。

<<沈阳市节水型社会建设规划>>

书籍目录

前言第1章 绪论 1.1 引言 1.2 问题的提出 1.3 节水型社会的定义及建设内涵 1.4 国内外节水型社会建设的研究 1.5 节水型社会建设规划技术框架与关键技术第2章 节水型社会理论框架与技术体系 2.1 节水型社会建设的特点 2.2 节水型社会建设整体规划与任务 2.3 节水型社会建设发展阶段第3章 沈阳市概况 3.1 地理位置及行政分区 3.2 自然地理概况 3.3 社会经济特征第4章 沈阳市节水型社会建设规划的原则与依据 4.1 规划指导思想 4.2 规划目标与意义 4.3 规划原则与依据 4.4 规划内容及任务 4.5 基本规定第5章 沈阳市水资源及其开发利用评价 5.1 水资源数量评价 5.2 水资源质量评价 5.3 水资源开发利用评价 5.4 存在问题第6章 沈阳市需水预测及供需平衡分析 6.1 需水预测模型的发展 6.2 需水预测模型的改进 6.3 人口发展与城镇化进程预测 6.4 宏观经济发展预测 6.5 水资源供需预测与需水调节计算 6.6 三次供需平衡分析第7章 沈阳市节水型社会建设指标体系及评价 7.1 节水型社会评价指标体系的构建思路与原则 7.2 节水型社会评价指标体系的构成 7.3 节水型社会评价 7.4 沈阳市节水型社会评价第8章 沈阳市节水型社会建设的四大支撑体系 8.1 现代、高效的水资源与水环境管理体系 8.2 与水资源优化配置相适应的节水防污工程与技术体系 8.3 与水资源和水环境承载力相协调的经济结构体系 8.4 与水资源价值相匹配的社会意识和文化体系第9章 沈阳市节水型社会建设实施方案近期重点工程 9.1 总体部署 9.2 近期主要建设工作 9.3 近期重点建设项目 9.4 投资估算与资金来源分析 9.5 进度安排第10章 沈阳市节水型社会建设实施效益第11章 沈阳市节水型社会建设保障措施第12章 审查、验收与评价第13章 总结与展望参考文献后记

<<沈阳市节水型社会建设规划>>

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>