

图书基本信息

书名：<<中国北方地区水资源的合理配置和南水北调问题>>

13位ISBN编号：9787508407401

10位ISBN编号：7508407407

出版时间：2001-11

出版时间：中国水利水电出版社

作者：潘家铮等编

页数：346

字数：355000

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>

内容概要

本书为《中国可持续发展水资源战略研究报告集》之第8卷，收入了中国工程院重大咨询项目《中国可持续发展水资源战略研究》第7课题 - - 《中国北方地区水资源的合理配置和南水北调问题》综合报告和13个专题研究报告，对我国北方地区现状及未来50年资源短缺的状况进行了较全面、系统的阐述和预测；提出了解决北方地区缺水问题的对策；应节流与开源并举、开发与保护并重，在此前提下，适当引外水补充。

对备受各界广泛关注的南水北调工程，肯定了水利部门研究提出的从长江分东、中、西三条线向北京调水的总体布局方案，并提出了东、中线先行，西线继后的逐步实施方案。

本书包括以下8个部分的内容：北方地区水资源情况与特点；北方地区水资源供需缺口分析；北方地区水资源合理配置与南水北调需求；南方地区水资源情况及可调水资源量分析；南水北调规划设计线路及其分析；南水北调工程的宏观规划及实施顺序设想；关于实施南水北调工程的政策研究；主要结论和建议。

本书对各级政府的决策和进行宏观战略研究的人员，具有重要的参考价值。

书籍目录

序前言中国北方地区水资源的合理配置和南水北调问题的综合报告 一、北方地区水资源情况与特点 二、北方地区水资源供需 三、北方地区水资源合理配置与南水北调需求 四、南方地区水资源情况及可调水资源量分析 五、南水北调规划设计线路及其分析 六、南水北调工程的宏观规划及实施顺序设想 七、关于实施南水北调工程的政策研究 八、主要强论和建议 参考文献供需分析篇 海河流域环境用水 一、海河流域水环境现状 二、海河流域环境用水初步分析 三、环境需水总量 参考文献及参考资料 北方地区水资源供需分析与合理配置 一、北方地区水资源情况及特点 二、北方地区水资源供需现状 三、中长期供需分析 四、北方地区水资源合理配置与南水北调需求 参考文献及参考资料 南方地区水资源情况及可调水资源理分析 一、南方地区水资源基本情况及特点 二、水资源开发利用现状 三、现状水资源开发利用存在问题的分析 四、南方可调水资源量综合分析 参考文献及参考资料 黄河下游断流情况及对策 一、断流的情况及特点 二、断流的影响 三、断流的原因 四、水污染严重 五、缓解断流的对策工程研究篇 南水北调东线工程及有关问题研究 一、供水区概述 二、调水量分析 三、工程规划 四、东线工程的分步实施方案 五、主要工程量及投资 六、经济分析 七、工程环境影响评价 八、工程运行管理 参考资料 南水北调中线工程 一、调水量规划 二、线路 三、主要建筑物和工程量及造价 四、经济分析 南水北调中线工程扩大引水量方案研究 南水北调西线工程 南水北调各种方案的概况和评价 对“大西线调水，构想的想法”对“朔天运河大西线调水工程”的初步分析 南水北调工程宏观规划设想及实施程序政策研究篇 实施南水北调工程的经济政策研究

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>