

图书基本信息

书名：<<东北地区水资源开发利用重大工程布局研究(重大工程卷)>>

13位ISBN编号：9787030183613

10位ISBN编号：7030183614

出版时间：2007-2

出版时间：科学出版社

作者：钱正英主编

页数：342

字数：384000

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

本书系《东北地区有关水土资源配置、生态与环境保护和可持续发展的若干战略问题研究：重大工程卷》。

全书在实地考察、综合调研、反复讨论的基础上，结合已有的工作积累，对东北地区及其各省（自治区）和重点区域水利工程建设现状、面临的重大问题等进行了深入分析，并从保障供水安全、粮食安全、防洪安全和生态安全等方面对东北地区水利发展的战略布局和重大工程提出了若干战略建议。

本书可作为国家和地方政府制订发展规划、提出决策的参考依据，也可供科研院所及相关高校的师生使用。

书籍目录

序言前言综合报告 东北地区水资源开发利用重大工程布局研究综合报告 一、水利发展基本情况
二、经济社会发展对水利发展的要求 三、水利发展思路与战略布局 四、重大水利工程
五、主要结论与建议分论 专题一 东北地区水利工程现状 一、区域概况 二、水利工程建设
成就 三、水利工程建设现状 四、水利发展面临的形势 五、今后水利发展的总体对策
专题二 辽宁省重大水利工程布局研究 一、水资源开发利用现状 二、水资源供需分析 三
、重大工程总体布局 四、重大工程项目 五、结论与建议 专题三 吉林省重大水利工程布局
研究 一、水资源开发利用现状 二、需求分析 三、工程总体布局 四、重大工程项目
五、结论与建议 专题四 黑龙江省重大水利工程布局研究 一、水资源开发利用现状 二、
经济社会发展对水利发展的要求 三、水资源需求分析 四、水利发展总体思路与战略布局
五、重大水利工程项目 六、主要结论与建议 专题五 内蒙古东四盟市重大水利工程布局研究
一、水资源开发利用现状 二、水资源供需分析 三、水资源配置工程布局 四、重大工程
项目 五、结论与建议 专题六 三江平原地区水利综合开发治理研究 一、水资源开发利用
现状 二、水资源供需分析 三、重大水利工程布局 四、重大水利工程 五、结论与建议
专题七 黑龙江干流水电开发利用 一、基本情况 二、中俄额尔古纳河的黑龙江界河段水资
源综合利用规划 三、规划中的问题

编辑推荐

《东北地区有关水土资源配置、生态与环境保护和可持续发展的若干战略问题研究(重大工程卷):东北地区水资源开发利用重大工程布局研究》可供水利水电、环境等专业的科研、设计及管理人員阅读, 亦可供大专院校相关专业的教师和研究生参考。

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>