

<<水资源安全保障技术发展战略研究>>

图书基本信息

书名：<<水资源安全保障技术发展战略研究>>

13位ISBN编号：9787502767815

10位ISBN编号：7502767819

出版时间：2007-5

出版时间：海洋出版社

作者：中华人民共和国科学技术部 编

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>

<<水资源安全保障技术发展战略研究>>

内容概要

本报告是在全面分析和总结国家科技攻关重大项目“水安全保障技术研究”实施成果的基础上，进一步分析水资源合理配置与调控、非常规水源开发、城市污水再生利用与重点耗水等技术领域，取得的进展以及所面临的重大技术问题，所研究制定的“十一五”期间水案例保障技术在上述领域的发展思路、目标和方向。

<<水资源安全保障技术发展战略研究>>

书籍目录

第一章 水资源合理配置与调控技术 一、我国水资源合理配置研究现状及发展趋势 二、水资源合理配置与调控技术进展 三、国际发展趋势及我国的差距 四、“十一五”水资源合理配置与调控技术发展战略目标 五、重点研究方向和关键技术分析 六、对经济社会发展的作用分析 七、结论与建议 八、附件：项目建议第二章 城市污水再生利用技术第三章 非常规水资源利用技术第四章 工业重点耗水行业节水技术

<<水资源安全保障技术发展战略研究>>

编辑推荐

本报告是在全面分析和总结国家科技攻关重大项目“水安全保障技术研究”实施成果的基础上，进一步分析水资源合理配置与调控、非常规水源开发、城市污水再生利用与重点耗水等技术领域，取得的进展以及所面临的重大技术问题，所研究制定的“十一五”期间水案例保障技术在上述领域的发展思路、目标和方向。

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>