

图书基本信息

书名：<<21世纪中国水文科学研究的新问题新技术和新方法 (平装)>>

13位ISBN编号：9787030096302

10位ISBN编号：7030096304

出版时间：2001年

出版时间：科学出版社

作者：刘昌明编

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>

内容概要

本书是在香港召开的“中国地理学会水文专业委员会第七次全国水文学术会议”暨“21世纪中国水文科学研究的新问题新技术与新方法学术研讨会”的论文集。

主要内容包括水文科学研究理论、水资源、水环境与水生态、水文模型及水资源管理与区域可持续发展等，共收集论文31篇，反映了近年来我国水文科学研究取得的若干重要进展和21世纪所关注的水文问题。

本书可供水文、地理、资源、环境、生态、区域发展等方面的科研、

书籍目录

前言

第一部分 21世纪水文科学重大问题与研究方向

中国21世纪水资源供需趋势与重点问题的探讨

数字水文 信息时代的水文技术革命

水文学科发展与思考

水文过程中的尺度问题

第二部分 大江大河的洪涝与干旱灾害问题

经济高速发展地区洪涝问题研究 '99太湖流域洪涝调查及今后治理的意见

长江流域洪水灾害与加剧的人为原因及减灾策略

黄河断流及其防治对策

第三部分 资源、生态与

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>