

<<湖南省水文志>>

图书基本信息

书名：<<湖南省水文志>>

13位ISBN编号：9787508440637

10位ISBN编号：7508440633

出版时间：2006-8

出版时间：中国水利水电出版社

作者：湖南省水文水资源勘测局

页数：502

字数：618000

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>

<<湖南省水文志>>

内容概要

水与人类生存、发展息息相关。

在长期生产和生活实践中，人们逐渐认识到水的重要性的水害的严重性，开始观察水的运动，并在水利工程建设实践的反复探索中萌发了水文概念，进而发展为近代水文科学。

近代水文学研究自然界的水体状况，包括水的循环、分布和运动，水的成分和性质，以及水对环境的影响等。

自20世纪初湖南省运动近代科学技术开展水文勘测，经过初创、成长和全面发展的历程，至今时届百年，湖南水文已成为新兴的社会公益性行业，在工农业生产、防汛抗旱、水利水电建设和其他工程建设中发挥了重要作用，为水资源开发、利用和水环境监测、保护提供了全面的服务，成为国民经济建设必需的前期工作和基础工作。

本书将新中国成立以来湖南水文工作进行了系统的总结。

本书适合于水文工作者。

书籍目录

序凡例概述第一章 水文环境 第一节 自然环境 第二节 工程环境第二章 水文特征 第一节 降水和蒸发
第二节 径流 第三节 洪水与干旱 第四节 水资源第三章 水文站网 第一节 站网规划 第二节 站网建设和
管理第四章 水文测验 第一节 测验项目和时制 第二节 测验技术和仪器设备 第三节 水文调查 第四节
技术标准和质量管理 第五节 站队结合和水文巡测第五章 水文资料整编刊印 第一节 历史水文资料整
编 第二节 逐年水文资料整编 第三节 水文特征值统计 第四节 整编方法和技术 第五节 资料刊印和存
贮第六章 水文情报预报 第一节 水文情报 第二节 水文预报 第三节 水文情报预报管理 第四节 水文情
报预报服务效益第七章 水文计算与水资源评价 第一节 区域水分分析计算 第二节 洪水分析计算 第三
节 水资源调查评价第八章 水环境监测第九章 水文实验研究第十章 职工队伍第十一章 水文管理湖南水
文要事辑录附录编后记

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>