<<黄河中游水文>>

图书基本信息

书名:<<黄河中游水文>>

13位ISBN编号: 9787806219935

10位ISBN编号: 7806219935

出版时间:2005-10

出版时间:河南黄河水利

作者:黄河中游水文水资源局编

页数:312

字数:465000

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

<<黄河中游水文>>

内容概要

本书较系统地反映了50年来黄河中游河口镇至龙门区间区域水文情况,同时展示了黄河中游水文测区水文科技发展水平及部分研究成果,是一部集科研性、知识性和实用性为一体的黄河区域水文专著。内容包括区域概况、降水与蒸发、径流、泥沙、洪水、水质监测、库区及河道中淤变化分析等。

本书既可供水文和水保等专业及相关领域科技人员借鉴参考,也可供相关专业大中专院校师生参阅

0

<<黄河中游水文>>

书籍目录

序前言第一章 区域概况 第一节 自然环境 第二节 社会经济 第三节 水文发展与现状 第四节 水文特征第二章 降水与蒸发 第一节 降水量年际变化 第二节 降水量年内变化 第三节 降水量空间分布 第四节降水特征 第五节 暴雨 第六节 水面蒸发量年际变化 第七节 水面蒸发量年内变化 第八节 水面蒸发量空间分布 第九节 结语第三章 径流 第一节 径流量年际变化 第二节 历年径流量变化趋势 第三节 径流量年内分配 第四节 径流的区域差异 第五节 断流现象 第六节 结语第四章 泥沙 第一节 输沙量年际变化 第二节 历年输沙量变化趋势 第三节 输沙量年内分配 第四节 输沙量的区域差异 第五节 含沙量特征 第六节 泥沙粒径组成 第七节 结语第五章 洪水 第一节 区间干流洪水 第二节 区间支流洪水 第三节调查洪水 第四节 特殊洪水现象 第五节 结语第六章 水环境监测与监督管理 第一节 基本情况 第二节水环境监测 第三节水环境监督管理 第四节科学管理与技术进步 第五节 困难与问题第七章 历年水沙量平衡分析 第一节分析方法 第二节未控区域沙量计算 第三节水沙量平衡计算 第四节水沙量平衡分析 第五节 结语第八章 库区及河道冲淤变化 第一节 万家寨库区冲淤变化 第二节 天桥库区冲淤变化第三节 河道冲淤变化 第四节 洪水断面冲淤变化 第五节 结语参考文献

<<黄河中游水文>>

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