<<1954年长江的洪水>>

图书基本信息

书名: <<1954年长江的洪水>>

13位ISBN编号: 9787807080060

10位ISBN编号:780708006X

出版时间:2004-12

出版时间:长江出版社

作者:长江水利委员会水文局

页数:145

字数:260000

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

<<1954年长江的洪水>>

内容概要

1954年长江流域发生的特大洪水,自技江以下约1800公里的河段,水位你突破历年最高纪录,洪水位持续时间特长,洪水总量特大,沿江两岸人民在中国共产党和人民政府的正确领导下,展开了英勇顽强的防汛斗争,根据水情的发展和预测,及时地有计划地采取了若干分洪措施,大大减轻了水灾的危害。

通过特大洪水中水文资料的搜集,给认识和分析这次洪水提供了有利条件,为了更系统地整理和鉴定 这些宝贵成果,探索此次洪水的气象演变及发展过程,从而进一步认识长江的洪水特征和它的变化规 律及河道变迁情况编成本书。

本书主要内容包括:(1)对1954年汛期气象反常情况、雨情发展过程、暴雨成因循响彻云霄凌晨行了综合分析;(2)对汛期水位发展过程和长江中、下游水位比降变化情况作了简单叙述;(3)进行了径流的分析计算,对水量平衡、洪水组成、径流分配以及湖泊容蓄量变化作了初步研讨;(4)对河道的演变特别是荆江河道情况及中下游某些河段的冲淤变化提供了资料及补步分析;(5)对几个问题进行了一些初步探讨。

<<1954年长江的洪水>>

书籍目录

第一章 总述 第一节 流域简介 第二节 一般水文气象情况的概述第二章 雨情 第一节 长江流域正常年降水的一般情况和基本特点 第二节 1954年汛期天气反常概述 第三节 1954年汛期降水概况 第四节 1954年的暴雨 第五节 1954年与正常年雨情比较 第六节 1954年雨情特征第三章 水位发展过程 第一节 汛期水位发展情况 第二节 长江中、下游水位比降变化第四章 洪水径流组成分析 第一节 宜昌以上的洪水来源 第二节 宜昌—螺山的洪水 第三节 螺山—汉口的洪水 第四节 汉口—武穴的洪水 第五节 武穴—大通的洪水 第六节 1954年长江的洪水径流特点第五章 河道演变情况 第一节 长江泥沙自然情况及1954年泥沙特点 第二节 荆江河道的变化 第三节 汉口河段的变化 第四节 南京段的变化 第五节 其他港区淤积情况第六章 几个问题的探讨 第一节 水位流量关系变化及其基本特性的一般分析 第二节 局部径流对长江干流水位的影响 第三节 江湖关系 第四节 1954年长江中下游湖泊洼地的蓄水量附录……

<<1954年长江的洪水>>

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