

<<防汛与抢险>>

图书基本信息

书名：<<防汛与抢险>>

13位ISBN编号：9787801245052

10位ISBN编号：7801245059

出版时间：1999-11

出版时间：中国水利水电出版社

作者：水利部水利管理司，中国水利学会水利管理专业委员会 编

页数：173

字数：125000

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>

<<防汛与抢险>>

前言

经党中央，国务院批准实施的“星火计划”，其目的是把科学技术引向农村，以振兴农村经济，促进农村经济结构的改革，意义深远。

实施“星火计划”的目标之一是，在农村知识青年中培训一批技术骨干和乡镇企业骨干，使之掌握一两门先进的适用技术或基本的乡镇企业管理知识。

为此，亟需出版《全国“星火计划”丛书》，以保证教学质量。

中国出版工作者协会科技出版工作委员会主动提出愿意组织全国各科技出版社共同协作出版《全国“星火计划”丛书》，为“星火计划”服务。

据此，国家科委决定委托中国出版工作者协会科技出版工作委员会组织出版《全国“星火计划”丛书》，并要求出版物科学性、针对性强，覆盖面广，理论联系实际，文字通俗易懂。

愿《全国“星火计划”丛书》的出版能促进科技的“星火”在广大农村逐渐形成“燎原”之势。

同时，我们也希望广大读者对《全国“星火计划”丛书》的不足之处乃至缺点、错误提出批评和建议，以便不断改进提高。

<<防汛与抢险>>

内容概要

本书内容共七章，第一章绪论，对小型水库防汛抢险的基本知识、防汛抢险的特点及防汛工作的重要性加以简述；第二章防汛组织机构与职责，简述防汛方针、任务、机构或专职人员职责以及防汛队伍的建立等；第三章防汛准备与检查；第四章土坝险情抢护，论述土坝渗水、漏洞、塌坑、流土管涌、裂缝、滑坡、防风浪及护坡破坏的具体抢险方法和注意事项等；第五章抢险应急措施，简述及时加大泄洪流量、防止洪水漫坝临时措施、预警系统以及做好洪水预报和调度等；第六章输泄水建筑物险情抢护，论述输水洞、溢洪道以及闸门和启闭设备险情的具体抢护方法；第七章介绍了20多个小型水库险情抢护的实例，以供各地防汛抢险时参考。

该书可供基层水利管理技术人员阅读，也可作为县（市）水利部门的培训教材。

<<防汛与抢险>>

书籍目录

序言编者的话第一章 绪论 第一节 防汛与抢险的基本知识 第二节 小型水库防汛抢险的特点 第三节 防汛抢险工作的重要性第二章 防汛组织机构与职责 第一节 防汛方针和任务 第二节 防汛组织机构与职责 第三节 防汛责任制 第四节 防汛队伍第三章 防汛准备与检查 第一节 汛前准备 第二节 汛前工程检查 第三节 检查方法和要求 第四节 汛期检查第四章 土坝险情抢护 第一节 渗水抢险 第二节 漏洞抢险 第三节 塌坑抢险 第四节 管涌 流土抢险 第五节 裂缝抢护 第六节 滑坡抢险 第七节 防风浪破坏 第八节 护坡破坏抢护第五章 抢险应急措施 第一节 加大泄洪流量 第二节 防止洪水漫坝临时措施 第三节 预警系统 第四节 做好洪水预报和调度第六章 输泄水建筑物险情抢护 第一节 险情探查 第二节 输泄水建筑物与土坝结合部位渗水及漏洞抢护 第三节 输泄水建筑物裂缝及分缝止水破坏抢护 第四节 输水洞(管)漏水 地基渗透破坏和冲刷破坏抢护 第五节 溢洪泄水建筑物险情抢护 第六节 泄水建筑物滑动抢护 第七节 闸门启闭失灵抢修第七章 险情抢护实例附录一 中华人民共和国防汛条例附录二 水库大坝安全管理条例主要参考文献

<<防汛与抢险>>

章节摘录

插图：第一章 结论第一节 防汛与抢险的基本知识一、汛、汛期和防汛汛的含义是指定期涨水，即由于降雨、融雪、融冰，使江河水域在一定的季节或周期性的涨水现象。

汛常以出现的季节或形成的原因命名，如春汛、伏汛、凌汛、潮汛等。

春汛（或桃汛）是春季江河流域内降雨或冰雪融化汇流形成的涨水现象。

伏天或秋天由于降雨汇流形成的江河涨水，称伏汛或秋汛。

因冰凌阻水而引起的江河涨水现象，称凌汛，这只是在北方地区才能见到。

滨海地区海水周期性上涨，称潮汛。

汛期的含义是指江河水域中汛水自始涨到回落的期间。

我国各河流所处地理位置、气候条件和降雨季节不同，汛期长短不一，有长有短，有早有晚，即使是同一条河流的汛期，各年情况也不尽相同，有早有迟，汛期来水量相差很大，变化过程也是千差万别。

为了做好防汛工作，我国根据主要降水规律和江河涨水情况规定了汛期，其中珠江为4月1日至9月30日，长江为5月1日至10月31日，淮河、海河、辽河和松花江为6月1日至9月30日，黄河为6月1日至10月31日。

<<防汛与抢险>>

编辑推荐

《防汛与抢险》是全国“星火计划”丛书.小型水库管理丛书之一，由水利部水利管理司和中国水利学会水利管理专业委共同所编，中国水利水电出版社出版发行的。

<<防汛与抢险>>

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>