

<<防汛与抢险>>

图书基本信息

书名：<<防汛与抢险>>

13位ISBN编号：9787508414171

10位ISBN编号：7508414179

出版时间：2003-1

出版时间：中国水利水电出版社

作者：牛运光

页数：383

字数：289000

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>>

### 内容概要

本书共10章，其内容包括防汛组织机构与职责、防汛准备与检查、防御洪水预案编制、防洪工程措施与非工程措施、堤坝与建筑物险情的抢护、河道防护与控导工程险情抢护、河道凌汛险情抢护、堤坝抢险实例以及堤坝抢险新技术等，可作为当前水利防汛职工、专业抢险队和参加防汛抢险部队的培训使用教材，也可供其他非专业部门各级领导同志查阅参考。

## &lt;&lt;防汛与抢险&gt;&gt;

## 书籍目录

前言第一章 概论 第一节 防汛与抢险的基本知识 第二节 水库、堤、闸防汛与抢险的特点 第三节 防汛与抢险工作的重要性 第四节 防汛常用术语 第五节 主要江河洪水灾害第二章 防汛组织机构与职责 第一节 防汛方针与任务 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 第五节 抗洪表彰与奖励第三章 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 检查方法与要求 第四节 汛期检查第四章 防洪预案编制 第一节 编制防洪预案的必要性 第二节 编制防洪预案的基本原则和要求 第三节 编制防洪预案的基本内容 第四节 编制防洪预案应注意的事项第五章 防洪工程措施与非工程措施 第一节 防洪工程措施 第二节 防洪工程的调度方式和各类工程的相互关系 第三节 非工程防洪措施 第四节 工程措施与非工程措施相结合第六章 堤坝险情抢护 第一节 渗水抢护 第二节 管涌、流土抢护 第三节 漏洞抢护 第四节 塌坑抢护 第五节 滑坡(脱坡)抢护 第六节 裂缝抢护 第七节 防风浪破坏 第八节 护坡破坏抢护 第九节 堤防决口堵复第七章 水工建筑物险情抢护 第一节 险情探查 第二节 输、泄水建筑物与堤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 泄水建筑物失稳抢护 第七节 闸门启闭失灵抢修第八章 河道防护与控导工程险情抢护第九章 河道凌汛险情抢护第十章 抢险实例

<<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>