

<<黄河河口防汛抢险实用技术>>

图书基本信息

书名：<<黄河河口防汛抢险实用技术>>

13位ISBN编号：9787806216705

10位ISBN编号：7806216707

出版时间：2003-1

出版时间：黄河水利出版社

作者：李士国

页数：187

字数：283000

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>

<<黄河河口防汛抢险实用技术>>

内容概要

本书论述了黄河口地区洪水、凌汛情况及特点，介绍了河防工程防汛抢险、堵口措施和技术，新机具、新材料在防抢险中的应用以及防汛抢险工程实例，图文并茂，实用性强，可作为防汛技术培训教材，也可供河防人员及有关大专院校师生参阅。

<<黄河河口防汛抢险实用技术>>

书籍目录

序前言第一章 黄河流域 第一节 黄河概述 第二节 黄河洪水 第三节 治河防洪 第四节 减灾与兴利第二章 黄河河口地区基本情况 第一节 概述 第二节 防洪任务及工程现状 第三节 非工程防洪措施 第四节 滩区、蓄滞洪区安全建设第三章 防汛指挥机构与各级水处理措施 第一节 各级防汛指挥机构 第二节 各级防汛指挥机构的职责与制度第四章 巡堤查险队伍及其任务 第一节 防漫溢抢险 第二节 渗水抢险 第三节 管涌抢险 第四节 漏洞抢险 第五节 滑坡抢险 第六节 坝塌抢险 第七节 裂缝抢险 第八节 风流抢险第六章 险工、控导工程抢险 第一节 坝岸基础冲刷深度探测 第二节 坝岸漫顶抢护 第三节 坝岸基础淘塌抢险 第四节 坝岸墩蛰抢险 第五节 坝岸溃膛抢险第七章 涵闸及穿堤建筑物、管道抢险 第一节 险情探查方法 第二节 涵闸土与土堤结合部渗水及漏洞抢险 第三节 闸滑动抢险 第四节 闸基渗水或管涌抢险 第五节 建筑物上下游连接处坍塌抢险 第六节 建筑物裂缝及止水破坏抢险 第七节 闸门漏水抢堵第八章 堵口 第一节 堵口种类准备工作 第二节 堵口方法 第三节 堵口实例第九章 土工布防汛抢险中的应用 第一节 土工布概述 第二节 土工合成材料的防汛抢险中的应用 第三节 工程汛后除险.....第十章 抢险实例第十一章 黄河防凌第十二章 机械抢险方案及险新机具附录 法律法规参考文献

<<黄河河口防汛抢险实用技术>>

编辑推荐

《黄河河口防汛抢险实用技术》由黄河水利出版社出版。

<<黄河河口防汛抢险实用技术>>

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>