## <<堤防抢险实用技术>>

### 图书基本信息

书名:<<堤防抢险实用技术>>

13位ISBN编号: 9787508400549

10位ISBN编号:7508400542

出版时间:1999-05

出版时间:中国水利水电出版社

作者:董哲仁主编

页数:110

字数:96000

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

## <<堤防抢险实用技术>>

#### 内容概要

推广堤防抢险先进技术,是水利科技减灾的重要内容,也为今后的抗洪抢险提供强有力的技术支撑。 全书共分十四章,系统介绍了堤防抢险的准备工作和各种险情的判别和抢护方法,包括堤身漏洞、堤 基管涌、堤坡渗水、接触冲刷、堤防滑坡、崩岸、裂缝、跌窝等,并对风浪、漫溢、决口抢险以及抢 险工程的善后处理进行了叙述,最后还列举堤防抢险实例。

本书语言通俗易懂,具有较强的可操作性,是一本实用的科普读物。

## <<堤防抢险实用技术>>

### 书籍目录

前言第一章 堤防抢险的前期工作 第一节 抢险准备 第二节 险情的分类与安全评估 堤身漏洞险情的判别和抢护 第一节 漏洞险情的判别 抢护主案的制定第二章 第二节 漏洞险情 第一节 第二节 的抢护方法第三章 堤基管涌险情的判别和抢护 管涌险情的判别 管涌险情的抢 护方法第四章 堤坡渗水险情的判别和抢护 第一节 渗水险情的判别 第二节 渗水险情的抢护方 法第五章 接触冲刷险情的判别和抢护 第一节 接触冲刷险情的判别 第 二节 接触冲刷险情的抢 漫溢险情的预测和抢护 第一节 漫溢险情的预测 第二节 漫溢险情的抢护方法第 护方法第六章 风浪险情的抢护第八章 堤防滑坡险情的判断和抢护 第一节 堤防滑坡的判断 水面滑坡的抢护方法 第三节 背水面滑坡的抢护方法第九章 崩岸险情的判断和抢护 崩 崩岸险情的抢护方法第十章 堤身裂缝险情的判别和抢护 岸险情的判断 第二节 裂缝险 第二节 情的分类和成因 裂缝险情的判别和抢护原则 第三节 裂缝险情的抢护方法第十-第: 一节 趺窝形成的原因和险情判别 第二节 跌窝险情的抢护方法第十 窝险情的判别和抢护 第一节 封堵决口的施工组织设计 第二节 决口抢险的实施第十三章 堤防决口抢险 抢险工程 堤防抢险实验 湖北蕲春县蕲河赤东支堤漏洞群抢险 的善后处理第十四章 实例 1 实例 2 武汉市长江干堤浑水漏洞抢险 实例 3 湖北洪湖市长江周家咀堤段清水洞抢险 实例 4 实例 5 县荆江大堤杨家湾管涌抢险 江西教昌县矶山湖于下堤管涌抢险 实例 6 湖北洪湖市长江 干堤天门堤段管涌抢险 实例 7 湖北洪湖市长江燕窝八十八潭堤段管涌抢险 实例 8 安徽东至县 长江杨墩泵站接触冲刷抢险 实例 9 湖北洪湖市长江王家潭堤段滑坡抢险 实例 1 0 湖北洪湖市 长江青山垸堤段滑坡抢险 实例 1 1 河北昌黎县滦河崩岸抢险 实例 1 2 河北保定市南拒马河堤 防崩岸抢险 实例 1 3 河北漳河陈村段堤岸坍塌抢险 实例 1 4 湖北石首市长江调关以下堤段漫 实例 1 6 湖北赤壁市长江柳山堤段跌窝抢 溢抢险 实例15 内蒙古江桥嫩江堤段风浪冲刷抢险 险 实例 1 7 江西九江市长市城防堤决口抢险 实例 1 8 湖南安乡县洞庭湖区安造垸决口抢险参 考文献

# <<堤防抢险实用技术>>

### 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