

小型水库抢险实用技术与案例



[小型水库抢险实用技术与案例_下载链接1](#)

著者:施俊跃//梁国钱

出版者:中国水利水电

出版时间:2009-12

装帧:

isbn:9787508470276

《小型水库抢险实用技术与案例》针对小型水库汛期抢险，在总结浙江省小型水库土石坝抢险实践经验和做法的基础上，参照水利部《土石坝养护修理规程》(SL 210-98)“附录A 抢险”的规定编写而成，主要讲述一些必要的险情基本知识，介绍一些常用的工程应急

抢险技术等。

《小型水库抢险实用技术与案例》通俗易懂，可读性强，可作为基层水利工作者的培训教材，也可供小型水库主管领导和管理人员查阅参考。

作者介绍:

目录: 前言第一章 小型水库抢险基本知识 第一节 水库等级划分与洪水标准 第二节 水库的几个特征水位 第三节 风力、洪水及降雨等级 第四节 台风 第五节 浙江省小型水库主要的病险问题 第六节 小型水库出险和抢险特点 第七节 小型水库抢险组织实施第二章 水库巡视检查 第一节 水库大坝巡查内容 第二节 巡视检查方法和要求第三章 险情分类与应急抢险措施 第一节 险情分类 第二节 抢险措施第四章 土石坝抢险实用技术 第一节 降低库水位的技术措施 第二节 洪水漫顶抢险 第三节 渗漏险情抢险 第四节 管涌与流土险情抢险 第五节 漏洞险情抢险 第六节 塌坑险情抢险 第七节 裂缝险情抢险 第八节 滑坡险情抢险 第九节 输泄水建筑物险情抢护 第十节 其他险情抢护第五章 土石坝抢险案例 第一节 坝体漏水险情抢护(一) 第二节 坝体漏水险情抢护(二) 第三节 坝体渗漏险情抢护 第四节 坝体漏洞险情抢护 第五节 大坝滑坡抢护 第六节 坝下涵管破裂险情抢险 第七节 涵管漏水险情抢护 第八节 溢洪道边墙倒塌险情抢护 第九节 闸门钢丝绳断裂抢护 第十节 泄洪闸无法开启险情抢护 第十一节 砌石坝裂缝险情抢护 第十二节 大坝滑坡险情抢护 第十三节 管涌险情抢护 第十四节 坝基渗漏管涌险情抢护 第十五节 塌坑漏水险情抢护 第十六节 土坝防漫溢险情抢护第六章 小型水库应急抢险预案编制 第一节 应急抢险预案的意义和作用 第二节 防汛预案编制的原则和要求 第三节 防汛预案编制的主要内容与格式附录附录一 水库大坝安全管理条例附录二 浙江省水利工程安全管理条例附录三 浙江省水库大坝安全管理办法参考文献
• • • • • (收起)

[小型水库抢险实用技术与案例_下载链接1](#)

标签

评论

[小型水库抢险实用技术与案例_下载链接1](#)

[小型水库抢险实用技术与案例 下载链接1](#)