

<<土工合成材料与防汛抢险>>

图书基本信息

书名：<<土工合成材料与防汛抢险>>

13位ISBN编号：9787806216910

10位ISBN编号：780621691X

出版时间：2003-7

出版时间：黄河水利出版社

作者：俞仲泉 编

页数：176

字数：150000

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>

## <<土工合成材料与防汛抢险>>

### 内容概要

土工合成材料在防汛抢险中有着突出的作用和优势，已经成为防汛抢险的“有力武器”。本书重点阐述了土工合成材料的功能与应用、工程特性与试验，以及土工合成材料在加筋、反滤和防护等方面的设计及施工要点。注重介绍有关新材料、新方法和新工艺，并列举了大量的土工合成材料在防汛抢险中应用的工程实例，为防汛抢险提供了有益的经验。本收内容丰富、图文并茂、实用性强，可供广大水利工作者阅读参考，也可作为基层水利技术人员的培训教材。

## <<土工合成材料与防汛抢险>>

### 书籍目录

前言第一章 绪论 第一节 土工合成材料及其发展简史 第二节 土工合成材料的功能与应用 第三节 土工合成材料的分类 第四节 土工合成材料用于防汛抢险的优点第二章 土工合成材料的工程特性与试验 第一节 物理特性 第二节 力学特性 第三节 水力学特性 第四节 土工合成材料的耐久性第三章 土工合成材料工程的设计与施工要点 第一节 加筋设计 第二节 反滤设计 第三节 防渗设计 第四节 防护设计第四章 土工合成材料在防汛抢险中的应用 第一节 汛期常见的险情 第二节 险情成因和抢护原则第五章 土工合成材料在防汛抢险中的工程实例 第一节 堤防渗漏抢护 第二节 滑坡, 坍塌抢护 第三节 堤防溃口抢护 第四节 堤防洪水漫顶抢护 第五节 闸坝除险加固 第六节 河道防护工程 第七节 堤坝白蚁隐患处理第六章 工程汛后除险 第一节 概述 第二节 工程实例 参考文献

<<土工合成材料与防汛抢险>>

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>