

<<滑坡灾害防治手册-认识滑坡 防治滑坡>>

图书基本信息

书名：<<滑坡灾害防治手册-认识滑坡 防治滑坡>>

13位ISBN编号：9787116063587

10位ISBN编号：7116063587

出版时间：2009-11

出版时间：海兰 地质出版社 (2009-11出版)

作者：海兰

页数：120

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>

<<滑坡灾害防治手册-认识滑坡 防>>

内容概要

《滑坡灾害防治手册：认识滑坡防治滑坡》共三章，内容涉及滑坡识辨、滑坡预警及滑坡减灾内容，较为全面地展现了目前国际滑坡研究的主流认识与通行经验。为方便读者，手册附录了滑坡相关词汇、滑坡调查、编图、监测、治理与预警等实用技术与实例，为开展滑坡灾害防治提供了范本。

《滑坡灾害防治手册：认识滑坡防治滑坡》主要目的是向公众普及滑坡知识，同时，亦可供相关专业人员、政府管理人员、社区服务人员及学生参考。

<<滑坡灾害防治手册-认识滑坡 防>>

作者简介

作者：(美国)海兰

<<滑坡灾害防治手册-认识滑坡 防>>

书籍目录

原著者序Preface中文版序国际滑坡协会致中国滑坡研究者的信前言1 有关滑坡的基本信息1.1 滑坡是什么?1.2 滑坡基本类型1.3 滑坡发生的场所1.4 滑坡发生的原因1.5 滑坡的影响及其后果1.6 滑坡与其他灾害的内在关系——复合灾害效应2 滑坡灾害评价和信息传播交流2.1 滑坡灾害评价2.2 滑坡灾害信息传播与交流3 滑坡灾害防治措施的概念和实施方法3.1 概述不同滑坡类型的减灾方法3.2 简易的滑坡灾害防治措施参考资料和文献附录A 关于滑坡的基础知识A.1 滑坡专业词汇A.2 滑坡的组成部分——对特征的描述 / 词汇集A.3 滑坡发生的原因和诱发机制附录B 滑坡评价方法——填图、遥感和观测B.1 填图B.2 遥感技术和其他监测滑坡活动特征的手段B.3 滑坡实时观测及滑坡监测仪器安装附录C 边坡加固和滑坡减灾方法的介绍C.1 土质边坡加固及滑坡减灾C.2 岩石边坡加固和减灾技术C.3 泥石流减灾附录D 关于滑坡和泥石流的安全信息样本(适于张贴和分发)

编辑推荐

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>