

<<北京山洪泥石流>>

图书基本信息

书名：<<北京山洪泥石流>>

13位ISBN编号：9787503849190

10位ISBN编号：7503849193

出版时间：2007-7

出版时间：中国林业

作者：李金海

页数：276

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>

<<北京山洪泥石流>>

内容概要

本书为北京林业大学、北京市园林绿化局(原北京市林业局)多年来对北京山区泥石流实地考察与研究的基础之上,通过对山洪泥石流概念、分类、特征、危害、形成机制、沟道分布与特点、危险区空间分布与特点的研究,结合北京林业大学多年来水土保持工作的研究成果,制定出北京山区山洪泥石流灾害措施体系,并对北京山区山洪泥石流灾害防治作出规划,最后提出了北京山区山洪泥石流灾害管理措施。

书中还列举了泥石流防治规划实例,并对不同防治规划方案进行了比较与分析,提出了最佳实施方案。

该书充分反映了我国泥石流区域研究的特征和特点,也是多年来水土保持工作者辛勤汗水的结晶。该书资料详实可靠,内容丰富多彩,图文并茂,可操作性强,具有较高的学术与推广价值。

<<北京山洪泥石流>>

作者简介

余新晓，男，生于1961年7月7日，甘肃省平凉市人，汉族，中共党员，教授，博士生导师。
现任北京林业大学水土保持学院院长，教育部水土保持与荒漠化防治重点实验室主任，国家林业局水土保持重点开放实验室主任。
拥有众多科研成果

<<北京山洪泥石流>>

书籍目录

第一章 山洪泥石流概述 第一节 山洪及泥石流的概念 第二节 泥石流的分类 第三节 山洪泥石流特征 第四节 山洪泥石流研究综述与发展动态 第二章 北京山区概况与山洪泥石流危害 第一节 地貌条件 第二节 地质条件 第三节 气候水文条件 第四节 植被条件 第五节 土壤条件 第六节 社会经济状况 第七节 山区山洪泥石流危害 第三章 北京山区山洪泥石流形成机制 第一节 山区山洪灾害的类型及形成过程 第二节 北京山区泥石流形成机制 第三节 北京山区崩塌滑坡形成机制 第四章 北京山区山洪泥石流沟道分布与特点分析 第一节 北京山区山洪泥石流沟道分类 第二节 密云县山洪泥石流沟道分类 第三节 怀柔区山洪泥石流沟道分类 第四节 延庆县山洪泥石流沟道分类 第五节 昌平区山洪泥石流沟道分类 第六节 门头沟区山洪泥石流沟道分类 第七节 房山区山洪泥石流沟道分类 第八节 平谷区山洪泥石流沟道分类 第九节 北京山区山洪泥石流沟道分布特征 第五章 北京山区山洪泥石流危险区空间分布与特点分析 第一节 北京山区山洪泥石流危险区划分 第二节 密云县山洪泥石流危险区分布 第三节 怀柔区山洪泥石流危险区分布 第四节 延庆县山洪泥石流危险区分布 第五节 昌平区山洪泥石流危险区分布 第六节 门头沟区山洪泥石流危险区分布 第七节 房山区山洪泥石流危险区分布 第八节 平谷区山洪泥石流危险区分布 第九节 北京山区山洪泥石流危险区分布特征 第六章 北京山区山洪泥石流灾害防治措施体系 第一节 山洪泥石流灾害防治措施体系概述 第二节 山洪泥石流防治工程措施 第三节 泥石流防治生物措施 第七章 北京山区山洪泥石流灾害防治规划 第一节 山洪泥石流灾害防治规划概述 第二节 北京山区山洪泥石流灾害防治规划的原则 第三节 北京山区山洪泥石流灾害防治规划的内容 第四节 北京山区山洪泥石流灾害防治规划的步骤和成果 第五节 北京山区山洪泥石流灾害防治规划实例 第八章 北京山区山洪泥石流灾害管理 第一节 山洪泥石流灾害管理概述 第二节 北京山区山洪泥石流灾害管理法律体系 第三节 北京山区山洪泥石流灾害行政管理 第四节 北京山区山洪泥石流灾害发展趋势及建议参考文献

<<北京山洪泥石流>>

编辑推荐

《北京山洪泥石流》资料详实可靠，内容丰富多彩，图文并茂，可操作性强，具有较高的学术与推广价值。

<<北京山洪泥石流>>

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>