

<<滑坡文集>>

图书基本信息

书名：<<滑坡文集>>

13位ISBN编号：9787113101107

10位ISBN编号：7113101100

出版时间：2009-8

出版时间：中国铁道出版社

作者：《滑坡文集》编辑委员会 编

页数：153

字数：245000

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>

## <<滑坡文集>>

### 内容概要

本书收录论文18篇，内容涉及滑坡及边坡综合研究、滑坡及边坡的成因与稳定性分析、滑坡及边坡治理技术等诸多方面。

每篇论文后都附有英文摘要和主题词，以便于国际交流。

《滑坡文集》从20世纪70年代开始编辑以来，目前已出版到第十九集，共汇集滑坡及高边坡相关领域论文数百篇，已成为本专业极具影响力的文集，为广大科技工作者提供了一个非常好的交流和学习的平台。

## &lt;&lt;滑坡文集&gt;&gt;

## 书籍目录

一、滑坡及边坡综合研究 中国铁路与公路建设中的边坡工程 边坡开挖卸荷松弛区的力学特性研究  
二、滑坡及边坡的成因与稳定性分析 长晋高速公路K31顺层滑坡成因分析 浙江两龙高速公路路堑高边坡工后评估 向家坡滑坡变形机理及工程治理效果分析 北京戒台寺滑坡形成的特殊地质条件 大准铁路K251+050~+210段路基病害形成原因及稳定性分析 青海省主要公路沿线滑坡和高边坡病害分布规律 奉云高速公路肖家包滑坡工程勘察实践 广东省某高速公路一处边坡的稳定性评估与治理方案  
三、滑坡及边坡治理技术 预应力锚索框架加固高边坡的作用机理 抗滑支挡结构物的类型、特点及其适用条件 预应力锚索地梁加固边坡破坏类型及原因分析 桩头预应力锚索设计拉力及锁定值的规划求解 渝黔高速公路向家坡大型复杂滑坡多次变形的教训与综合治理分析 多年冻土区典型路堑边坡坡面病害的防治  
四、其他 锚索应力监测在工程实践中的应用及一些问题探讨 边坡工程变形监测网基点稳定性的分析

<<滑坡文集>>

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>