

<<边坡工程>>

图书基本信息

书名：<<边坡工程>>

13位ISBN编号：9787030290540

10位ISBN编号：7030290542

出版时间：2010-9

出版时间：科学

作者：佺磊//徐燕//代树林

页数：420

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>

<<边坡工程>>

内容概要

本书针对边坡、滑坡、危岩和崩塌、泥石流、塌岸等边坡工程问题，紧密结合相关国家标准规范及相关行业标准，对边坡工程勘察、试验、分析评价、治理、监测等方法进行了阐述。

介绍了多种边坡工程分析评价方法，特别是对某些烦琐的方法，给出了分析步骤，使读者深入了解其原理及分析过程。

对地表排水、地下排水、抗滑挡墙、卸载与压脚、锚杆和锚索、抗滑桩工程、土钉墙的工程设计、固结灌浆等边坡工程处理措施进行了较详细的介绍。

阐述了边坡地表变形监测、边坡内部变形监测、边坡应力监测、边坡地下水监测、监测方案设计、监测实施和监测资料汇总及分析等方面内容。

对一些典型的应用方法结合实际工程进行论述，深入浅出地说明了边坡工程的有关理论和实践经验。并给出了边坡工程分析评价的几种主要的应用程序。

本书可作为从事地质工程、岩土工程的研究人员及相关技术人员的参考用书。

<<边坡工程>>

书籍目录

前言第一章 边坡工程勘察第二章 边坡工程的评价第三章 边坡工程治理第四章 边坡工程监测第五章 边坡工程实例第六章 常用边坡分析程序参考文献

<<边坡工程>>

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>