

《岩土损伤力学宏观细观试验研究》

图书基本信息

书名：《岩土损伤力学宏观细观试验研究》

13位ISBN编号：9787030135186

10位ISBN编号：7030135180

出版时间：2004-11-01

出版社：科学出版社

作者：葛修润

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《岩土损伤力学宏观细观试验研究》

内容概要

本书主要介绍作者利用自行设计、研制成功的RMT系列岩石力学多功能试验机和与cT配套的专用实时加载试验设备在岩土损伤力学特性研究方面取得的成果，以及作者在冻土蠕变CT细观分析、黄土湿陷性CT探测、上海黏土CT检测试验方面的研究成果，涉及岩石连续加载损伤破坏机理、周期性荷载作用下岩石疲劳损伤破坏机理和不可逆变形机理、岩石卸载损伤破坏机理、岩石细观蠕变损伤演化特性、岩石损伤本构关系、冻土蠕变细观机理及黏

《岩土损伤力学宏观微观试验研究》

书籍目录

第1章 绪论参考文献第2章 损伤力学基本理论2·1概述2·2损伤及其分类2·3损伤力学及其分类2·4连续介质损伤力学基本理论2·5常见损伤模型简介参考文献第3章 岩土损伤力学和试验研究的国内外现状3·1概述3·2岩石损伤力学的国内外研究现状3·3岩石微观损伤CT检测技术的国内外进展3·4岩体损伤

《岩土损伤力学宏观细观试验研究》

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：www.tushu000.com