

<<工程地质学>>

图书基本信息

书名：<<工程地质学>>

13位ISBN编号：9787116061590

10位ISBN编号：7116061592

出版时间：地质出版社

作者：赵法锁，李相然 编

页数：236

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>

<<工程地质学>>

内容概要

《普通高等教育“十一五”国家级规划教材：工程地质学》由三篇十章组成，第一篇介绍工程地质学的基础地质知识，包括地质作用，矿物与岩石，地质构造，第四纪地质与地貌，地下水；第二篇重点讲述岩土工程性质方面的知识，包括土和土体的工程地质特征，岩石和岩体的工程地质特征；第三篇为工程地质勘察与评价，介绍工程地质勘察，地质灾害体勘察与评价，以及各种工程勘察与评价，包括工民建、道桥工程、地下建筑、水电工程、港口工程等的勘察评价方法教材可供高等院校M二工程、勘查技术与工程、水文学与水资源等专业的教学用？

’也可作为其他非地质专业的教学参考书。
，还可供生产和科研部门的科技人员参考。

<<工程地质学>>

书籍目录

前言绪论第一篇 基础地质知识第一章 地质作用第二章 矿物与岩石第三章 地质构造第四章 第四纪地质与地貌第五章 地下水第二篇 岩土工程性质第六章 土和土体的工程地质特征第七章 岩石和岩体的工程地质特征第三篇 工程地质勘察与评价第八章 工程地质勘察第九章 地质灾害体勘察与评价第十章 各种工程勘察与评价主要参考文献

<<工程地质学>>

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>