

《土木工程地质》

图书基本信息

书名：《土木工程地质》

13位ISBN编号：9787801599506

10位ISBN编号：7801599500

出版时间：2005-9

出版社：中国建材工业出版社

作者：陈洪江

页数：368

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

《土木工程地质》

内容概要

本书为土木类专业学生提供了必须的工程地质学基础知识，系统地阐述了工程地质学的基本原理、地质作用与地质灾害的防治、工程地质勘察及土木工程中的地质问题评价。全书共分两篇十二章，第一篇为工程地质基础知识，包括地质作用、矿物与岩石、土的成因类型及特殊土、地质构造、地貌、地下水、岩石和岩体的工程性质、常见的地质灾害八章内容；第二篇为工程地质勘察与应用，包括工程地质勘察方法、城市规划和建设中的工程地质、公路和桥梁中的工程地质、隧道和地下硐室中的工程地质四章内容。全书内容丰富、深入浅出、循序渐进、重点突出、便于自学。并有多媒体电子教材与文字教材配套使用。本书注重双语教学及工程地质学最新成果的介绍，除每章有复习思考题和作业题外，在附录中还编排了工程地质实验实习指导和应用技能训练。本书适用于高等学校土木工程专业的本科教材，也可供工民建、道桥、地下工程有关专业的工程技术人员参考使用。

《土木工程地质》

精彩短评

1、有点泛.. 既不像地理书 又不像工程书 还是华科那本黄的感觉好点

《土木工程地质》

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