

<<城市环境地质学>>

图书基本信息

书名：<<城市环境地质学>>

13位ISBN编号：9787513002431

10位ISBN编号：7513002436

出版时间：2011-1

出版时间：知识产权出版社

作者：刘飞 等编著

页数：137

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>

<<城市环境地质学>>

内容概要

城市环境地质学是研究城市地质环境的稳定性，在城市的发展中充分利用城市地质环境条件，避免在城市发展中出现条件环境地质问题和环境地质灾害影响到城市发展的学科。

本书从影响城市环境地质质量的因素入手，介绍了城市地质环境的分析原理、城市地质质量的评价方式和技术实现手段，并通过相关应用实例对城市环境地质学的成果应用和表现进行了演示。

<<城市环境地质学>>

书籍目录

第1章 绪论 1.1 城市 1.1.1 城市的形成 1.1.2 城市的基本特征 1.1.3 城市的本质 1.1.4 城市的发展
1.1.5 城市问题 1.1.6 城市管理和城市规划 1.2 环境地质学 1.2.1 地质环境与环境地质学 1.2.2 环境地质
问题和环境地质灾害 1.3 城市环境地质学 1.3.1 基本概念 1.3.2 地质作用和城市环境地质问题第2章
城市地质环境的特征和内容 2.1 城市地质环境的基本特征 2.1.1 城市地质环境的表生性 2.1.2 城市地
质环境的相对稳定性 2.1.3 城市地质环境的容量有限性 2.1.4 城市地质环境的可交性 2.1.5 城市地质
环境的系统性 2.2 城市地质环境的研究内容和评价方式 2.3 城市地质环境质量评价的必要性和评价思
路第3章 城市地质环境基本分析原理与评价第4章 城市环境地质系列图第5章 城市环境地质系列
图中的信息传输第6章 实例：镇江南徐新城中心区规划工程质量环境质量评价参考文献

<<城市环境地质学>>

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>