

<<深圳地质>>

图书基本信息

书名：<<深圳地质>>

13位ISBN编号：9787116060128

10位ISBN编号：711606012X

出版时间：地质出版社

作者：《深圳地质》编写组 编

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>

<<深圳地质>>

内容概要

深圳经济特区成立近30年来,地质工作蓬勃发展,区域地质、水文地质、工程地质、环境地质和岩土工程,以及矿产资源的调查、开发利用与保护均取得了重大的进展,获得了丰富的和极为宝贵的地质基础资料,解决了深圳城市建设和规划中地质应用方面的许多实际问题,尤其是近年来对地质环境保护与地质灾害的防治工作起到了重要的作用,《深圳地质》就是上述各类地质工作成果的总结。

《深圳地质》共分三篇。

第一篇:基础地质与矿产,分为九章,内容包括自然和经济交通概况、地貌、地层、第四纪地质、火山岩及火山作用、侵入岩及侵入作用、变质岩及变质作用、地质构造及地质发展简史、矿产,第二篇:水文、工程(岩土工程)、环境地质,分为五章,内容包括水文地质、工程地质、岩土工程、地质灾害防治、地质遗迹保护,第三篇:物化探及数字化地质、测绘,分为三章,内容包括地球物理化学探测与遥感图像地质解译、城市三维地质调查与地下空间开发利用分析、城市地质信息化及数字化测绘系统的建设。

《深圳地质》的出版,标志着深圳地质与国土资源的调查研究取得了重大的进展和成就,将大大地提高深圳各项地质工作的水平和研究程度,为深圳城市新一轮建设、规划、科普、科研教学等方面提供基础地质资料及地质科学依据。

《深圳地质》可供从事国土资源调查的科研、生产人员,管理工作者,以及有关专业大专院校师生阅读参考。

<<深圳地质>>

书籍目录

绪言第一篇 基础地质与矿产第一章 自然和经济交通概况第二章 地貌第三章 地层第四章 第四纪地质第五章 火山岩及火山作用第六章 侵入岩及侵入作用第七章 变质岩及变质作用第八章 地质构造及地质发展简史第九章 矿产第二篇 水文、工程（岩土工程）、环境地质第一章 水文地质第二章 工程地质第三章 岩土工程第四章 地质灾害防治第五章 地质遗迹保护第三篇 物化探及数字化地质、测绘第一章 地球物理化学探测与遥感图像地质解译第二章 城市三维地质调查与地下空间开发利用分析第三章 城市地质信息化及数字化测绘系统的建设参考文献引用资料

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>