

《中华人民共和国矿产部 地质专报》

图书基本信息

书名：《中华人民共和国矿产部 地质专报 六 水文地质 工程地质 第7号 中国固体矿床工程地质工作研究》

13位ISBN编号：9787116006447

10位ISBN编号：7116006443

出版时间：1990-08

出版社：地质出版社

页数：184

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.tushu111.com

《中华人民共和国矿产部 地质专报》

内容概要

内容简介

本书叙述了我国固体矿床的工程地质特征及开采中的主要工程地质问题，列举了不同矿床工程地质勘探

类型中的典型实例，提出了相应的工程地质工作要求及其工作方法。本书内容丰富，反映了我国当前地质勘

探阶段及矿山生产阶段工程地质工作经验及水平，是一份有价值的综合研究成果，对今后矿床工程地质工作

有一定指导意义。

本书可供从事矿床地质勘探、水文地质、工程地质、矿山设计、基建等工作的生产、科研及教学人员参考。

书籍目录

目录
前言
第一章 概论
第一节 中国矿床工程地质工作回顾
第二节 矿床工程地质工作的阶段划分
第三节 中国固体矿床工程地质特征
第四节 中国固体矿床开采中的主要工程地质问题
第二章 固体矿床工程地质勘探类型的划分
第一节 总则
第二节 “类”的划分
第三节 “型”的划分
第三章 松散岩类为主的矿床工程地质特征及工作要求
第一节 松散岩类为主的矿床工程地质特征
第二节 松散岩类为主的矿床工程地质工作要求
第四章 块状岩类为主的矿床工程地质特征及工作要求
第一节 块状岩类为主的矿床工程地质特征
第二节 块状岩类为主的矿床工程地质工作要求
第五章 层状岩类为主的矿床工程地质特征及工作要求
第一节 层状岩类为主的矿床工程地质特征
第二节 层状岩类为主的矿床工程地质工作要求
第六章 岩溶化岩类矿床工程地质特征及工作要求
第一节 岩溶化岩类矿床工程地质特征
第二节 岩溶化岩类矿床的工程地质工作要求
第七章 矿床工程地质勘探工作基本方法
第一节 编写矿区工程地质工作设计任务书
第二节 矿区工程地质测绘
第三节 工程地质编录
第四节 工程地质钻探
第五节 地球物理探查
第六节 工程地质测试
第七节 块状、层状岩类矿床工程地质评价方法
第八节 岩溶化岩类矿床工程地质评价方法
第九节 松散岩类矿床工程地质评价方法
第十节 矿区工程地质报告及图件编制
第八章 典型矿床工程地质勘探方法
第一节 矿区概况
第二节 工程地质勘探方法
小结
结语
主要参考文献
图版及图版说明
英文摘要

《中华人民共和国矿产部 地质专报》

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.tushu111.com