

## <<成矿与找矿导论>>

### 图书基本信息

书名：<<成矿与找矿导论>>

13位ISBN编号：9787502421670

10位ISBN编号：750242167X

出版时间：1997-12

出版时间：冶金工业出版社

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>

## <<成矿与找矿导论>>

### 内容概要

#### 内容提要

本书对成矿理论和成矿研究的技术与方法作了较为全面系统的介绍；对全球成矿现象的时空分布作了简明扼要的论述；讨论了世界及我国矿产资源的供求关系、矿产储量的保证程度以及矿产找矿勘查工作的特点和趋势；结合我国矿产资源的实际，对矿产地质勘查主要目标中的锰、金、铜、银等4种矿产提出了地质找矿勘查思路。

本书可供从事矿产地质勘查（开发）人员及有关专业的生产、科研及教学人员分析和研究矿产问题时学习和参考。

## <<成矿与找矿导论>>

### 书籍目录

#### 目录

#### 1成矿理论的系统构思及内容概述

##### 1.1成矿物质来源研究

##### 1.2成矿作用研究

##### 1.3成矿控制研究

##### 1.4矿床的复成(多成因)研究

##### 1.5矿床研究的层控理论

##### 1.6成矿自组织研究

#### 2成矿研究的技术与方法

##### 2.1深部探测技术

##### 2.2航天航空遥感技术

##### 2.3同位素应用

##### 2.4包裹体应用

##### 2.5成矿模式方法

##### 2.6数学地质方法

##### 2.7热力学方法

#### 3成矿时空分布

##### 3.1全球成矿期及其重要矿产

##### 3.2全球成矿分布系统

##### 3.3矿产资源优势简析

#### 4世界矿产资源态势及找矿勘查动向

##### 4.1矿产品供求关系

##### 4.2矿产开采储量保证程度

##### 4.3某些重要矿种的找矿进展

##### 4.4现代矿产勘查(开发)工作特点

##### 4.521世纪矿产勘查趋势

#### 5我国矿产资源态势及找矿目标

##### 5.1对我国矿产资源的基本评估

##### 5.2矿产资源供需现状及需求预测

##### 5.3矿产资源保证程度分析

##### 5.4地质找矿主要目标的选定

#### 6我国找矿目标中的锰、金、铜、银矿找矿勘查思路

##### 6.1锰矿找矿勘查

##### 6.2金矿找矿勘查

##### 6.3铜矿找矿勘查

##### 6.4银矿找矿勘查

#### 主要参考文献

<<成矿与找矿导论>>

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>