## <<中国主要成矿区带矿产资源远景评价>>

#### 图书基本信息

书名:<<中国主要成矿区带矿产资源远景评价>>

13位ISBN编号:9787116025790

10位ISBN编号:7116025790

出版时间:1999-01

出版时间:地质出版社

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

### <<中国主要成矿区带矿产资源远景评价>>

#### 书籍目录

#### 目录

- 第一章 绪论
- 第一节 全国第二轮成矿远景区划工作概况
- 第二节 固体矿产区域评价的指导原则
- 第三节 几个具体问题的规定
- 第二章 成矿地质背景
- 第一节 全国固体矿产资源概况
- 第二节 成矿域格局及其成矿地质作用
- 第三节 地球物理场
- 第四节 地球化学场
- 第五节 遥感影像特征
- 第三章 成矿特征及其规律
- 第一节 成矿作用的构造环境
- 第二节 中国大型特大型矿床的分布特征及其规律
- 第三节 成矿区(带)划分
- 第四节 全国固体矿产区域成矿规律、成矿演化特征与控矿条件的某些特点
- 第四章 古亚洲成矿域
- 第一节 老爷岭晚古生代 中生代金、铜、镍、铅、锌、(铁)成矿带
- 第二节 内蒙古 兴安岭晚古生代 中生代铜、铅、锌、金、银、锡、铬、钼成矿区
- 第三节 阿勒泰加里东、华力西期金、铜、铅、锌、锡、镍、(铁、稀有金属、宝玉石) 成矿带
- 第四节 准噶尔华力西期金、铜、镍、铬、锡、(铁)成矿区
- 第五节 西天山加里东、华力西期金、铜、铅、锌、锰、(铁、钼)成矿带
- 第六节 塔里木北缘 北山铜、金、铅锌、锑镍锡、(铁、稀土、稀有、
- 钛、钒、钨、钼、宝玉石)成矿带
- 第五章 滨西太平洋成矿域
- 第一节 华北地台北缘金、银、铜、铅、锌、钴、镍、(硼)成矿带
- 第二节 华北地台金、银、铜、多金属成矿区
- 第三节 扬子地台铜、金、银、铅、锌、锑、锰、铝土矿、金刚石、稀土成矿区
- 第四节 东南沿海燕山期 喜马拉雅期铅 锌 银 铜 金 锰(稀土)成矿

### 带

- 第五节 华南地槽褶皱系金、银、铅、锌、铜、锑、铝土、锡、钨、稀土成矿区 第六章 秦祁昆成矿域
- 第一节 昆仑 柴达木金、铅、锌、银、铜、(铁、玉石)成矿带
- 第二节 祁连加里东期铜、铅、锌、银、铬成矿带
- 第三节 秦岭 大别金、银、铅、锌、铜、锑、锰成矿带
- 第七章 特提斯 喜马拉雅成矿域
- 第一节 松潘 甘孜金、铜、铅、锌、(稀有金属)成矿区
- 第二节三江地区铜、金、铅、锌、银、锡、镍、铂、钾盐成矿带
- 第三节 西藏康马尔 林芝燕山 喜马拉雅期铬、金、铜成矿区
- 第八章 成矿预测区优选及矿产勘查部署
- 第一节 概述
- 第二节 成矿预测区优化的基本问题
- 第三节 成矿预测区优选的方法

# <<中国主要成矿区带矿产资源远景评价>>

第四节 普查区的优选 第五节 对首批后备勘查基地的评价 第六节 固体矿产勘查跨世纪工程 第七节 实施"西南三江资源富集区矿产勘查开发特别计划" 结论 参考文献 英文摘要

## <<中国主要成矿区带矿产资源远景评价>>

### 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