

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>

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

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

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>