

《综合信息矿产预测理论与方法》

图书基本信息

书名：《综合信息矿产预测理论与方法》

13位ISBN编号：9787030080639

10位ISBN编号：7030080637

出版时间：2002-05-01

出版社：科学出版社

作者：王世称

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

《综合信息矿产预测理论与方法》

内容概要

书系统地阐述了综合信息矿产预测的基本理论及在该基本理论指导下开展区域矿产预测所涉及的研究内容和研究方法。从实用性角度出发，重点讨论了在地质、物化探等信息有机关联及综合的基础上建立综合信息找矿模型的方法，并论述了在综合信息找矿模型指导下，以地质体为单元开展矿产资源定位和定量预测的方法技术。最后，介绍了矿产资源定位及定量预测中常用的统计数学模型。本书可以作为地质类院校数学地质专业教学参考书，也可作为地

《综合信息矿产预测理论与方法》

书籍目录

序一

序二

前言

第一章 绪论

一、矿产资源预测发展简史

二、国内外矿产资源预测研究现状

三、矿产资源预测的主要研究内容

第二章 综合信息矿产预测理论体系总论

第一节 综合信息解译有关的概念和认识

一、区域综合信息解译有关的新认识

二、区域综合信息解译有关的概念

第二节 综合信息矿产预测理论体系的要点

一、综合信息地质找矿模型

二、地质—数学转换模型

三、资源预测模

《综合信息矿产预测理论与方法》

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