

图书基本信息

书名：<<多金属结核资源勘查阶段划分及相应勘探方法>>

13位ISBN编号：9787116025608

10位ISBN编号：711602560X

出版时间：1998-04

出版时间：地质出版社

作者：朱克超

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>

内容概要

内容简介

本书系统地介绍了国际海底资源勘探概况、我国开辟区多金属结核资源地质条件、国内外对结核资源的调查设备与调查方法；在此基础上，提出了我国多金属结核勘探阶段的划分方案，为制订大洋多金属结核勘查规范提供了依据。

本书可供从事海洋地质、海洋矿产研究与勘查的科技人员及相关人员参考。

书籍目录

- 目录
- 前言
- 1国际海底资源勘查概况
- 1.1国外多金属结核资源勘查概况
- 1.2我国多金属结核资源勘查概况
- 2开辟区多金属结核资源地质条件
- 2.1自然地理环境
- 2.2地质构造概况
- 2.3多金属结核矿床特征
- 2.4海底工程地质概况
- 2.5结核中主要元素的赋存状态及选冶试验
- 3调查设备和调查方法
- 3.1调查船
- 3.2调查方法及其设备
- 3.3导航定位系统
- 3.4现场观察、测试及测试仪器设备
- 4多金属结核勘探阶段划分
- 4.1区域调查阶段(申请矿区)I
- 4.2普查阶段
- 4.3勘探阶段
- 4.4应用克里格法评价不同勘探阶段的勘探网度及资源量/储量
- 4.5结核资源评价中的某些术语的应用与划分标准
- 5结论与建议
- 5.1结论
- 5.2建议
- 参考文献
- 图版说明及图版

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>