

<<矿产资源及其投资指南>>

图书基本信息

书名：<<矿产资源及其投资指南>>

13位ISBN编号：9787802559479

10位ISBN编号：7802559472

出版时间：2012-1

出版时间：企业管理出版社

作者：谢宏远

页数：234

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>

## <<矿产资源及其投资指南>>

### 内容概要

本书在国民经济中的重要性已被越来越多的人所认识，由于其不可再生性，长期供给呈现渐紧态势，人们对该领域的投资热情日益高涨，同时矿产资源的勘探开发存在诸多不确定因素，矿产领域的投资风险也相对较高。

本书是一本面向对矿产资源投资感兴趣的读者的综合性读物，分为金属矿产和非金属矿产两部分，涉及金属矿产各个矿种、非金属矿产主要矿种、宝玉石及与非金属矿产有关的水泥、玻璃、陶瓷等硅酸盐工业。

根据最新统计数据，介绍了主要矿产品的市场现状，根据价格围绕价值的理念，对与上述矿产资源相关公司的价值评估，分别从地质、财务和金融的角度进行分析和阐述，对投资该领域存在的各种风险进行了介绍。

全书以通俗的语言介绍专业知识，适合不同层次、不同背景的人员使用。

<<矿产资源及其投资指南>>

作者简介

谢宏远，博士，长期在国内外从事矿产地质研究及开发工作。

## <<矿产资源及其投资指南>>

### 书籍目录

#### 上篇 金属矿产资源

##### 第一章 金属矿产资源市场分析

###### 第一节 矿产资源主要特点

###### 第二节 国际矿业市场发展现状

###### 第三节 中国矿产资源的特点

##### 第二章 与投资有关的地质因素分析

###### 第一节 矿石品位与储量

###### 第二节 矿床的其他地质经济因素

##### 第三章 财务报表与股价评估

###### 第一节 财务报表

###### 第二节 财务比率分析

###### 第三节 股票价值的评估

##### 第四章 金属矿产各论

###### 第一节 黑色金属矿产

###### 第二节 有色金属矿产

###### 第三节 贵重金属

###### 第四节 稀土元素

###### 第五节 稀有及分散金属矿产

###### 第六节 放射性元素

##### 第五章 有关投资风险

###### 第一节 系统风险

###### 第二节 非系统风险

#### 下篇 非金属矿产

##### 第六章 宝玉石

###### 第一节 宝石

###### 第二节 玉石

##### 第七章 硅酸盐工业原料

###### 第一节 水泥、玻璃、陶瓷原料

###### 第二节 耐火、熔剂、铸石及研磨材料

##### 第八章 化肥及化工原料

###### 第一节 钾盐与磷酸盐

###### 第二节 其他化工辅助原料

##### 第九章 建筑石材及可直接利用的非金属矿产

###### 第一节 建筑石材

###### 第二节 其他可直接利用的非金属矿产

##### 第十章 非金属矿产投资分析

###### 第一节 宝玉石类

###### 第二节 靠资源取胜的非金属矿产企业

###### 第三节 硅酸盐工业

###### 第四节 股价评估

#### 附：矿业中一些常见的单位换算

#### 参考文献

## <<矿产资源及其投资指南>>

### 章节摘录

可行性评价分为概略研究、预可行性研究、可行性研究三个阶段。

概略研究：对研究区缺乏准确参数和必需的详细资料，一般通过与类似矿化异常区对比而进行估算。

其目的是初选投资项目。

预可行性研究：是一种初步评价。

预可行性研究内容与可行性研究相同，但详细程度次之。

当投资者为选择拟建项目而进行预可行性研究时，应选择适合当时市场价格的指标及各项参数，且论证项目尽可能齐全。

可行性研究：是详细评价，可作为投资决策的依据。

对矿山储量、矿体形态、矿石采掘及选冶性能等都有充分的掌握，充分考虑了地质、工程、环境、法律和政府经济政策等各种因素的影响，对项目的投资回报作出详细说明，具有很强的时效性。

经济意义是对当时经济上合理性的评价，分为经济的、边际经济的、次边际经济的、内蕴经济的和经济意义未定的。

经济的：当前情况下，开采在技术上是可行的，经济上是合理的。

边界经济的：当前情况下，其开采是不经济的，但接近于盈亏边界，只有在将来由于技术、经济、环境等条件的改善或政府给予其他扶持的条件下可变成经济的。

次边际经济的：当前情况下，开采是不经济的或技术上不可行，需大幅度提高矿产品价格或技术进步，使成本降低后方能变为经济的。

内蕴经济的：仅通过概略研究做了相应的投资机会评价，未做预可行性研究或可行性研究。由于不确定因素多，无法区分其是经济的、边际经济的，还是次边际经济的。

经济意义未定的：仅指预查后预测的资源量，属于潜在矿产资源，无法确定其经济意义。

.....

<<矿产资源及其投资指南>>

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>