

<<21世纪初期国外矿产勘查形势与发现>>

图书基本信息

书名：<<21世纪初期国外矿产勘查形势与发现>>

13位ISBN编号：9787116050525

10位ISBN编号：7116050523

出版时间：2006-12

出版部门：地质

作者：王绍伟

页数：163

字数：265000

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>

<<21世纪初期国外矿产勘查形势与发现>>

内容概要

本书是编著者在参阅大量国外文献资料的基础上完成的，是21世纪初期国外矿产勘查情况的“实况集锦”。

书内系统介绍了国际矿产勘查与投资概况，重要矿产资源的储量变化，主要矿产品的生产、消费和市场价格；介绍了油气、铜、金、铂、镍、铅锌、金刚石、铁、铀等重要矿种近期矿床发现和资源扩大情况；粗选了近年发现的十二个大型特大型矿床；提出了矿产勘查中一些值得注意的问题，也是作者对强地质工作和矿产勘查的思考。

本书对了解世界矿产勘查的重点矿种和矿床类型、热点地区及潜力巨大的地区很有启发，并可为利用“两种资源，两个市场”和走出去开发国外矿产资源等服务，对新时期加强地质工作和矿产勘查具有重要的参考意义。

本书可供从事野外地质调查和矿产勘查工作人员参考，也可以作为研究生了解国际矿产勘查新动向的窗口。

书籍目录

序前言第一章 国外矿产勘查与投资概况 一、世界矿业走向兴盛 1.矿产产量、产值和消费 2.矿产储量和资源保证状况 3.矿业投资与并购 4.国外一些专家对矿业的某些看法 二、勘查投资进入快速增长期 1.油气勘查 2.固体矿产勘查 3.一些固体矿产大矿业公司的矿产勘查战略 4.国外专家对勘查的回顾与看法 5.固体矿产勘查技术方法的某些进展 三、政府及相关组织的有关活动第二章 主要矿种矿床发现和资源扩大简况 一、油气 1.常规油气资源发现概况 2.非常规油气 3.油气地质理论与勘查技术 二、铜矿 1.斑岩型铜矿(铜钼矿、铜金矿) 2.砂页岩型铜矿 3.火山成因块状硫化矿 4.铁氧化物铜金(铀、稀土)型(10CG)矿床 5.铜镍硫化物矿床 三、金矿 1.概况 2.金矿地质 3.非洲金矿 4.澳大利亚金矿 5.加拿大金矿 6.美国金矿 7.中南美洲金矿 8.独联体及欧洲金矿 9.亚洲金矿 四、铅锌银矿 五、镍钴矿 六、铂族金属矿 七、金刚石矿 1.概况 2.北美地区 3.南美地区 4.澳大利亚 5.非洲地区 6.欧洲地区 7.亚洲地区 八、其他矿产 1.铁矿 2.锰矿 3.铬矿 4.钨矿 5.钼矿 6.锡矿 7.稀有金属和稀土 8.钛锆等重矿物砂矿 9.铝土矿 10.铀 11.磷矿 12.钾盐 13.煤 14.除金刚石以外的宝石第三章 21世纪初重要矿床发现 一、孟加拉湾海区不断发现重要气田 二、墨西哥湾海区深水的惊马油田 三、尼日利亚深水的阿格巴米大油田 四、蒙古南部绿松石山(奥尤陶勒盖)世界级的斑岩铜金矿区 五、南澳大利亚显山(Prominent Hill)铜金银铀稀土矿床 六、刚果(金)加丹加地区的Frontier(前称卢富阿)矿床.....第四章 矿产勘查中一些值得注意的问题主要参考文献及资料

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>