# 2023-2028年中国地质勘查行业发展前景预测及投 资战略规划研究报告

报告大纲

华经情报网 www.huaon.com

# 一、报告简介

华经情报网发布的《2023-2028年中国地质勘查行业发展前景预测及投资战略规划研究报告》涵盖行业最新数据,市场热点,政策规划,竞争情报,市场前景预测,投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据,以及我中心对本行业的实地调研,结合了行业所处的环境,从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址: https://www.huaon.com//channel/other/872257.html

报告价格: 电子版: 9000元 纸介版: 9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.com

联系人: 刘老师

特别说明:本PDF目录为计算机程序生成,格式美观性可能有欠缺;实际报告排版规则、美观。

# 二、报告目录及图表目录

本研究报告数据主要采用国家统计数据,海关总署,问卷调查数据,商务部采集数据等数据 库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局,部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场 调研数据,企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等,价格数据主 要来自于各类市场监测数据库。

### 报告目录:

第一章 地质勘查行业简介

- 1.1地质勘查行业定义与主要技术手段
- 1.1.1地质勘查行业定义
- 1.1.2报告范围界定
- 1.1.3地质勘查的主要技术手段
- (1)地球物理勘查
- (2)地球化学勘查
- (3) 航空地质分析
- (4)遥感地质分析
- (5)地质钻(坑)探
- 1.2地质勘查的特点分析
- 1.2.1矿产勘查具有高风险
- 1.2.2矿产勘查投入高、周期性长
- 1.2.3矿产勘查具有高回报
- 1.3地质勘查的阶段划分
- 1.3.1国外对矿产勘查的阶段划分
- 1.3.2中国矿产勘查的阶段划分
- 1.4地质勘查业与下游产业间的关系

第二章 国际地质勘查行业发展情况分析

- 2.1国外地质勘查行业的管理体制及组织运作模式
- 2.1.1国外地质勘查行业的管理体制
- (1)管理体制的分类
- (2)国际主要管理模式
- 2.1.2国外主要的地质勘查行业协会
- (1)加拿大勘探开发者协会
- (2) 澳大利亚矿业冶金协会
- 2.1.3国外地质勘查公司的组织形式
- (1)勘查主体及其运作形式

- (2)组织形式
- (3)决策方式
- 2.1.4国外地质勘查公司的运作机制
- (1)勘查项目运作机制
- (2)勘查投资运作机制
- 2.2国外矿业权市场管理制度与勘探协议
- 2.2.1国外矿业权的流转方式
- 2.2.2国外矿业权的管理制度
- 2.2.3国外勘探协议
- 2.3全球矿产资源勘查形势分析
- 2.3.1全球矿产资源储量价值与分布情况
- 2.3.2全球矿产资源勘查形势分析
- 2.3.3全球主要勘查矿种投入情况
- 2.4国外勘查技术进展及其应用
- 2.4.1遥感技术
- 2.4.2地球物探技术
- 2.4.3地球化探技术
- 2.4.4地质钻探技术
- 2.4.5信息技术及计算机处理

第三章 中国地质勘查行业发展环境分析

- 3.1宏观经济环境分析
- 3.1.1国际宏观经济环境分析
- (1)国际宏观经济运行现状
- (2)国际宏观经济发展预测
- 3.1.2国内宏观经济环境分析
- (1)国民经济运行现状
- (2) 国民经济发展预测
- 3.2政策环境分析
- 3.2.1相关政策法规
- 3.2.2国家及行业标准
- 3.3中国地质勘查行业管理体制改革历程
- 3.3.1国有地勘单位改革路径
- 3.3.2改革探索阶段
- 3.3.3改革方案酝酿阶段
- 3.3.4改革政策出台阶段

- 3.3.5改革付诸实施阶段
- 3.4中国固体矿产地质勘查行业发展规划
- 3.4.1《全国矿产资源规划》
- 3.4.2《国土资源调查评价"十四五"规划》
- 3.4.3《全国地质找矿358行动纲要》
- (1)总体目标
- (2)阶段目标
- (3)主要实物工作量目标及经费概算
- (4) 重点成矿区带基础地质分析
- (5)重要矿种勘查目标
- 3.5行业环境分析
- 3.5.1全球矿业发展形势
- (1)主要矿产品供需形势
- (2)全球矿业并购形势
- (3) 矿业投资环境变化形势
- 3.5.2中国矿业发展形势与预测
- (1)中国主要矿产品供需形势
- (2)中国矿业发展形势预测

第四章 中国地质勘查行业发展情况分析

- 4.1中国地质勘查行业发展背景分析
- 4.1.1中国矿产资源储量及分布情况
- 4.1.2中国加大地质勘查投入的必要性分析
- 4.2中国地质勘查行业发展现状分析
- 4.2.1中国矿产勘查投入资金情况
- 4.2.2中国地质勘查主体分析
- 4.2.3中国地质勘查行业运行情况分析
- 4.3 2018-2022年中国国土资源大调查成果
- 4.4 2018-2022年中国十大地质找矿成果
- 4.5中国地勘技术进展及其应用
- 4.5.1地面、地下物探技术
- 4.5.2航空物探技术
- 4.5.3地球化探技术
- 4.5.4地质遥感技术
- 4.5.5地质钻探技术
- 4.6中国地勘行业存在的主要问题分析

## 第五章 中国固体矿产勘查行业经营模式和找矿模式分析

- 5.1商业性地质勘查项目的合作模式分析
- 5.1.1三种典型合作模式的比较分析
- 5.1.2三位一体的新合作模式
- 5.2中国地质勘查行业盈利模式分析
- 5.2.1获取矿业权转让收益的盈利模式
- 5.2.2提供地质技术服务的盈利模式
- 5.2.3向下游延伸——进行矿业开发
- 5.3我国地质勘查行业发展最新动态
- 5.4中国地质勘查项目成本管理模式分析
- 5.4.1成本控制的对象
- 5.4.2项目成本管理目标和管理过程
- 5.4.3项目各阶段的成本管理
- 5.4.4挣得值法的运用
- 5.5中国地质找矿模式分析
- 5.5.1中国地质找矿的传统模式
- 5.5.2中国地质找矿的新模式分析
- 5.5.3中国地质找矿的新思路

第六章 中国固体矿产勘查"走出去"发展潜力分析

- 6.1中国矿产资源勘查"走出去"发展历程
- 6.1.1中国矿产勘查"走出去"的支持政策
- 6.1.2中国固体矿产勘查"走出去"发展状况分析
- 6.2中国地质勘查企业海外市场开拓策略
- 6.3日本海外矿产资源开发的经验借鉴
- 6.3.1日本支持海外矿产资源开发的法律、政策
- 6.3.2日本海外矿产资源开发的支援体系
- 6.3.3日本海外矿产资源投资与开发的特点
- 6.3.4日本海外矿产资源开发的启示
- 6.4中国固体矿产勘查"走出去"的前景预测
- 6.4.1 "走出去"面临的机遇与挑战
- 6.4.2 "走出去"的发展对策
- 第七章 世界主要国家或地区矿业投资环境评价
- 7.1世界主要国家或地区矿业投资环境的定量评价
- 7.1.1海外矿业投资环境评价方法
- 7.1.2加拿大弗雷泽研究所矿业投资环境评价

- (1) 弗雷泽研究所矿业投资环境评价概述
- (2)政策潜力指数评价
- (3)现行法规和土地限制条件下的矿产潜力指数评价
- 7.2世界主要国家或地区矿业投资环境的定性评价
- 7.2.1加拿大矿业投资环境
- (1)矿产资源禀赋情况
- (2)自然资源管理体制
- (3) 矿业投资的相关法律、法规
- (4)矿业投资的税费政策
- (5) 矿业外商企业投资指南
- 7.2.2 澳大利亚矿业投资环境
- (1) 矿产资源禀赋情况
- (2) 自然资源管理体制
- (3) 矿业投资的相关法律、法规
- (4)矿业投资的税费政策
- (5) 矿业外商企业投资指南
- 7.2.3智利矿业投资环境
- (1) 矿产资源禀赋情况
- (2) 自然资源管理体制
- (3) 矿业投资的相关法律、法规
- (4)矿业投资的税费政策
- (5) 矿业外商企业投资指南
- 7.2.4秘鲁矿业投资环境
- (1) 矿产资源禀赋情况
- (2) 自然资源管理体制
- (3) 矿业投资的相关法律、法规
- (4)矿业投资的税费政策
- (5)矿业外商企业投资指南
- 7.2.5赞比亚矿业投资环境
- (1)矿产资源禀赋情况
- (2) 自然资源管理体制
- (3) 矿业投资的相关法律、法规
- (4)矿业投资的税费政策
- (5) 矿业外商企业投资指南
- 7.2.6南非矿业投资环境

- (1)矿产资源禀赋情况
- (2) 自然资源管理体制
- (3) 矿业投资的相关法律、法规
- (4)矿业投资的税费政策
- (5) 矿业外商企业投资指南

第八章 中国重点区域地质勘查行业发展状况分析

- 8.1新疆
- 8.1.1新疆促进地勘单位改革发展的政策
- 8.1.2《新疆维吾尔自治区矿产资源总体规划》
- 8.1.3新疆矿产资源储量与分布情况
- 8.1.4新疆矿产资源开发利用情况
- 8.1.5新疆地质勘查行业运行状况分析
- (1)新疆地质勘查投入情况
- (2)新疆地质勘查成果分析
- (3)新疆矿业权市场运行情况
- 8.1.6新疆矿产勘查项目——国家305项目实施情况
- 8.2内蒙古
- 8.3山西省
- 8.4云南省
- 8.5河南省
- 8.6河北省
- 8.7陕西省
- 8.8贵州省
- 8.9四川省
- 8.10青海省

第九章 地质勘查行业企业发展个案分析

- 9.1国际地质勘查行业先进企业经验借鉴
- 9.1.1斯罗柯矿业咨询公司
- 9.1.2加拿大亚洲现代资源股份有限公司
- 9.2中央管理的地勘单位经营情况分析
- 9.2.1中国冶金地质总局
- (1)单位发展简况与组织结构
- (2)单位业务范围与经营资质
- (3)单位地质理论和技术进展情况
- (4)单位人力资源现状与战略

- 9.2.2有色金属矿产地质调查中心
- (1)单位发展简况与组织结构
- (2)单位业务范围与经营资质
- (3)单位地质理论和技术进展情况
- (4)单位人力资源现状与战略
- 9.3属地化管理的地勘单位经营情况分析
- 9.3.1江苏省有色金属华东地质勘查局
- (1)企业发展简况分析
- (2)企业经营情况分析
- (3)企业经营优劣势分析
- 9.3.2天津华北地质勘查局
- (1)企业发展简况分析
- (2)企业经营情况分析
- (3)企业经营优劣势分析
- 9.4其他地勘企业经营情况分析
- 9.4.1中矿资源集团股份有限公司
- (1)企业发展简况分析
- (2)企业经营情况分析
- (3)企业经营优劣势分析
- 9.4.2中色地科矿产勘查股份有限公司
- (1)企业发展简况分析
- (2)企业经营情况分析
- (3)企业经营优劣势分析
- 9.4.3广东省地质建设工程集团公司
- (1)企业发展简况分析
- (2)企业经营情况分析
- (3)企业经营优劣势分析

第十章 中国地勘单位在转制过程中存在的问题与对策建议

- 10.1.1中国地勘单位经营管理过程中存在的主要问题
- (1)投资管理存在的问题分析
- (2) 财务管理存在的问题分析
- (3)人力资源管理存在的问题分析
- 10.1.2中国地勘单位发展的对策建议
- (1)投资管理的改进对策
- (2) 财务管理的改进对策

#### (3)人力资源管理的改进对策

- 第十一章 国际商业性矿产勘查投融资市场与国际经验借鉴
- 11.1国际地质勘查行业投融资模式分析
- 11.1.1国外商业性勘查的投融资模式分析
- 10.1.2不同勘查阶段的融资模式分析
- 11.2世界主要国家的矿业资本市场
- 11.2.1国际矿业资本市场概述
- 11.2.2多伦多证券交易所创业板市场
- 11.2.3澳大利亚证券市场
- 11.2.4南非约翰内斯堡证券市场
- 11.2.5纽约证券交易所
- 10.2.6伦敦证券交易
- 10.2.7美国证券交易所
- 11.2.5中国香港交易所矿业公司上市条件
- 第十二章 2023-2028年中国商业性矿产勘查投融资市场与国际经验借鉴
- 12.1中国矿业投融资市场分析(HJZJH)
- 12.1.1中国矿业投融资市场培育情况
- 12.1.2中国矿业融资存在的主要问题
- 12.1.3国外矿业投融资经验借鉴
- 12.2中国矿产勘查公司的融资案例分析
- 12.2.1中矿资源勘探股份有限公司上市融资案例分析
- 12.2.2江苏有色金属华东地质勘查局资本运作成功案例分析
- 12.2.3湖南省地质矿产勘查局融资案例分析
- 12.3国际矿产勘查的投资风险分析
- 12.3.1投资环境风险
- 12.3.2市场风险
- 12.3.3技术风险

#### 图表目录:

- 图表1一些国家勘查阶段的划分
- 图表2矿产勘查阶段划分及各阶段目的
- 图表3矿产勘查各阶段工作程度及工作要求表
- 图表4市场经济条件下的勘查主体系列
- 图表5 2022年全球矿业并购统计
- 图表6 2018-2022年全球非燃料固体矿产勘查预算
- 图表7 2022年我国部分优势矿产对世界的贡献

图表8地质勘查行业收入来源结构图(单位:亿元)

图表9 2018-2022年度矿产勘查投入资金来源结构图 单位:亿元

图表10 2018-2022年度矿产勘查投入资金来源结构图 单位:亿元

更多图表见正文......

详细请访问: https://www.huaon.com//channel/other/872257.html