

# 中国金属钴行业发展深度分析与投资战略评估报告（2023-2030年）

报告大纲

观研报告网

[www.chinabaogao.com](http://www.chinabaogao.com)

## 一、报告简介

观研报告网发布的《中国金属钴行业发展深度分析与投资战略评估报告（2023-2030年）》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：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202311/671778.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

钴是一种银白色金属，具有铁磁性、延展性，耐高温、耐腐蚀，因其良好的物理、化学及机械加工性能而广泛应用于制造磁性材料、超级合金、航天器、电池材料等，同时在医疗行业也有广泛使用。

目前，地球上已发现的含钴矿物约有100多种，主要的钴矿物有：硫钴、纤维柱石、辉砷钴矿、砷钴矿、钴华等，工业上常见的钴矿物有辉钴矿、硫钴矿、辉砷钴矿、方硫镍钴矿和钴镍黄铁矿，以及表生矿物中的水钴矿和杂水钴矿等。

随着全球范围内清洁技术和电动车的继续发展，来自锂离子电池的需求，金属钴将持续增长。2022年全球钴供应量跃升了21%，至19.8万吨，远高于13%的需求增幅。从2022年金属钴产能来看，2022年印尼钴产量达9500吨超过了澳大利亚和菲律宾等老牌生产国，一跃成为全球第二大钴生产国，仅次于排名第一的刚果民主共和国。

从2022金属钴资源储量来看，民主刚果以4000000公吨量排在第一，其次是澳大利亚，印尼排在第三，2022年中国的金属钴资源储存量有140000公吨。

数据来源：Statista.com、观研天下整理（wss）

金属钴是一种非常稀缺的小金属资源，是重要的战略性资源之一，素有“工业味精”和“工业牙齿”之称。随着新能源汽车不断普及，电子产品产量不断增长，电池领域成为钴消费增长最快的领域，究其原因，是因为钴可以提高锂离子电池的稳定性和安全性，改善电池的循环性能，从而提高电池的寿命。根据2022年我国钴产品消费结构来看，钴产品用于锂电材料的最多，占比89%。

数据来源：公开资料、观研天下整理（wss）

而随着锂电材料对钴需求的增长，我国钴产业的战略地位也日益凸显，于是全球钴资源最丰富的刚果（金）铜钴矿资源开始成为了各国企业必争之地。我国也不例外，近年来，中国企业对钴资源的获取能力提升。例如在2023年9月25日，国内赣州腾远钴业新材料股份有限公司拟以全资子公司腾远钴铜资源有限公司为项目实施主体，在刚果（金）卢阿拉巴省克罗维兹(Kolwezi)市投资建设刚果（金）钴铜湿法冶炼厂四期项目，项目投资金额为9000 万美元。此项目是为完善刚果（金）钴铜湿法冶炼厂年产1万吨钴、6万吨铜湿法冶炼项目而建设的配套工程，建设完工还将实现辅料硫酸、液体二氧化硫、硫化碱

100%自供，同时还可向外销售；打破了辅料国内采购，刚果（金）使用的格局。

当前我国金属钴行业上市公司有寒锐钴业、华友钴业、洛阳钼业、腾远钴业、盛屯矿业等，这几家公司均是金属钴行业的领先企业，其中华友钴业是一家拥有从钴镍资源开发到锂电材料制造一体化产业链，致力于发展低碳环保新能源锂电材料的高新技术企业，目前是国内最大的钴产品供应商，也是国内锂电三元前驱体产品主要供应商之一，产销规模和技术开发能

力均处于行业前列。

我国金属钴主要上市公司 公司简称 成立时间 上市时间 优势 寒锐钴业 (300618)  
1997-05-12 2017-03-06 技术研发和创新优势,完整的钴产业链优势,管理和人才优势。

华友钴业 (603799) 2002-05-22 2015-01-29  
高效的产业协同,领先的技术创新,显著的行业地位,海外平台初步成型。

洛阳钼业 (603993) 1999-12-22 2012-10-09 拥有清晰的发展战略和发展模式,领先的新能源金属生产商,拥有世界级优质资源,拥有独特、稀缺的产品组合,有效降低周期波动影响。

腾远钴业 (301219) 2004-03-26 2022-03-17  
资源获取优势,优质客户资源优势,工艺设计和设备开发。 盛屯矿业 (600711) 1997-01-14  
1996-05-31 战略优势,资源优势,技术优势。

资料来源:观研天下整理

从年产量来看,2022年我国华友钴业金属钴产量最高,为38498吨,其次是洛阳钼业,年产量20286吨;从年销量来看,金属钴销量前两名的也是华友钴业、洛阳钼业,销量分别为23058吨和12560吨;从2022年金属钴均价来看,腾远钴业和盛屯矿业2022年金属钴均价均为32万/吨(不含税)。

2022年我国金属钴上市公司的产销量和均价情况 公司简称 年产量(吨) 年销量(吨)  
2022年均价 寒锐钴业(300618) 10147 7280 35万/吨(不含税) 华友钴业(603799)  
38498 23058 37万/吨(不含税) 洛阳钼业(603993) 20286 12560  
30.3美元/磅(不含税) 腾远钴业(301219) 9702 9259 32万/吨(不含税)  
盛屯矿业(600711) 10901 8238 32万/吨(不含税)

资料来源:公开资料、观研天下整理(wss)

近些年来,为了大力发展金属钴行业,拓展延伸精深加工产业链条,我国及各部门纷纷出台了一系列政策,如2023年7月江西省人民政府关于印发《江西省制造业重点产业链现代化建设“1269”行动计划(2023-2026年)》的通知,提出拓宽资源供给和开发利用渠道,提升锂、镍、钴等电池关键资源保障供应能力,增强产业链供应链安全性。

我国及各省市金属钴行业相关政策 层级 发布时间 发布部门 政策名称 主要内容 省级  
2023-07-14 江西省人民政府  
关于印发江西省制造业重点产业链现代化建设“1269”行动计划(2023-2026年)的通知 拓宽资源供给和开发利用渠道,提升锂、镍、钴等电池关键资源保障供应能力,增强产业链供应链安全性。  
省级 2023-03-03 江西省人民政府  
关于印发赣州革命老区高质量发展示范区发展规划的通知 拓展延伸铜、钴、锡等精深加工产业链条,推动建设永磁电机及硬质合金生产基地,打造具有国际影响力的稀有金属产业集群。  
省级 2023-01-17 海南省人民政府  
关于印发海南省生态保护红线准入管理目录(修订)的通知已依法设立和新立镍、锂、钴、锆矿等战略性矿产探矿权开展勘查活动,可办理探矿权登记,因国家战略需要开展开采活动的

，可办理采矿权登记。 省级 2022-03-21 河北省人民政府  
关于印发河北省“十四五”时期“无废城市”建设工作方案的通知

提升再生铜、铝、钴、锂等战略金属资源回收利用比例，推动多种有色组分综合回收。

国家级 2023-01-01 工业和信息化部、教育部等六部门  
关于推动能源电子产业发展的指导意见

提高锂、镍、钴、铂等关键资源保障能力，加强替代材料的开发应用。 国家级 2022-08-26  
农村社会事业促进司

关于政协第十三届全国委员会第五次会议第03837号(农林水利类319号)提案答复摘要

市场监管总局发布《 GB /T 35871- 20 18粮油检测  
谷物及其制品中、钴、铬、铷含量的测定 电感耦合等离子体发射光谱法 》等  
8项富硒农产品及检测方法国家标准。

资料来源：观研天下整理（WSS）

注：上述信息仅供参考，具体内容请以报告正文为准。

观研报告网发布的《中国金属钴行业发展深度分析与投资战略评估报告（2023-2030年）》  
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，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  
。

行业报告是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局  
，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面  
了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询  
机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协  
会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中  
国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

## 【目录大纲】

### 第一章 2019-2023年中国金属钴行业发展概述

#### 第一节 金属钴行业发展情况概述

##### 一、金属钴行业相关定义

##### 二、金属钴特点分析

##### 三、金属钴行业基本情况介绍

#### 四、金属钴行业经营模式

##### 1、生产模式

##### 2、采购模式

##### 3、销售/服务模式

#### 五、金属钴行业需求主体分析

##### 第二节中国金属钴行业生命周期分析

###### 一、金属钴行业生命周期理论概述

###### 二、金属钴行业所属的生命周期分析

##### 第三节金属钴行业经济指标分析

###### 一、金属钴行业的赢利性分析

###### 二、金属钴行业的经济周期分析

###### 三、金属钴行业附加值的提升空间分析

#### 第二章 2019-2023年全球金属钴行业市场发展现状分析

##### 第一节全球金属钴行业发展历程回顾

##### 第二节全球金属钴行业市场规模与区域分布情况

##### 第三节亚洲金属钴行业地区市场分析

###### 一、亚洲金属钴行业市场现状分析

###### 二、亚洲金属钴行业市场规模与市场需求分析

###### 三、亚洲金属钴行业市场前景分析

##### 第四节北美金属钴行业地区市场分析

###### 一、北美金属钴行业市场现状分析

###### 二、北美金属钴行业市场规模与市场需求分析

###### 三、北美金属钴行业市场前景分析

##### 第五节欧洲金属钴行业地区市场分析

###### 一、欧洲金属钴行业市场现状分析

###### 二、欧洲金属钴行业市场规模与市场需求分析

###### 三、欧洲金属钴行业市场前景分析

##### 第六节 2023-2030年世界金属钴行业分布走势预测

##### 第七节 2023-2030年全球金属钴行业市场规模预测

#### 第三章 中国金属钴行业产业发展环境分析

##### 第一节我国宏观经济环境分析

##### 第二节我国宏观经济环境对金属钴行业的影响分析

##### 第三节中国金属钴行业政策环境分析

一、行业监管体制现状

二、行业主要政策法规

三、主要行业标准

第四节政策环境对金属钴行业的影响分析

第五节中国金属钴行业产业社会环境分析

第四章 中国金属钴行业运行情况

第一节中国金属钴行业发展状况情况介绍

一、行业发展历程回顾

二、行业创新情况分析

三、行业发展特点分析

第二节中国金属钴行业市场规模分析

一、影响中国金属钴行业市场规模的因素

二、中国金属钴行业市场规模

三、中国金属钴行业市场规模解析

第三节中国金属钴行业供应情况分析

一、中国金属钴行业供应规模

二、中国金属钴行业供应特点

第四节中国金属钴行业需求情况分析

一、中国金属钴行业需求规模

二、中国金属钴行业需求特点

第五节中国金属钴行业供需平衡分析

第五章 中国金属钴行业产业链和细分市场分析

第一节中国金属钴行业产业链综述

一、产业链模型原理介绍

二、产业链运行机制

三、金属钴行业产业链图解

第二节中国金属钴行业产业链环节分析

一、上游产业发展现状

二、上游产业对金属钴行业的影响分析

三、下游产业发展现状

四、下游产业对金属钴行业的影响分析

第三节我国金属钴行业细分市场分析

一、细分市场一

## 二、细分市场二

### 第六章 2019-2023年中国金属钴行业市场竞争分析

#### 第一节 中国金属钴行业竞争现状分析

##### 一、中国金属钴行业竞争格局分析

##### 二、中国金属钴行业主要品牌分析

#### 第二节 中国金属钴行业集中度分析

##### 一、中国金属钴行业市场集中度影响因素分析

##### 二、中国金属钴行业市场集中度分析

#### 第三节 中国金属钴行业竞争特征分析

##### 一、企业区域分布特征

##### 二、企业规模分布特征

##### 三、企业所有制分布特征

### 第七章 2019-2023年中国金属钴行业模型分析

#### 第一节 中国金属钴行业竞争结构分析（波特五力模型）

##### 一、波特五力模型原理

##### 二、供应商议价能力

##### 三、购买者议价能力

##### 四、新进入者威胁

##### 五、替代品威胁

##### 六、同业竞争程度

##### 七、波特五力模型分析结论

#### 第二节 中国金属钴行业SWOT分析

##### 一、SOWT模型概述

##### 二、行业优势分析

##### 三、行业劣势

##### 四、行业机会

##### 五、行业威胁

##### 六、中国金属钴行业SWOT分析结论

#### 第三节 中国金属钴行业竞争环境分析（PEST）

##### 一、PEST模型概述

##### 二、政策因素

##### 三、经济因素

##### 四、社会因素



## 五、技术因素

## 六、PEST模型分析结论

### 第八章 2019-2023年中国金属钴行业需求特点与动态分析

#### 第一节中国金属钴行业市场动态情况

#### 第二节中国金属钴行业消费市场特点分析

##### 一、需求偏好

##### 二、价格偏好

##### 三、品牌偏好

##### 四、其他偏好

#### 第三节金属钴行业成本结构分析

#### 第四节金属钴行业价格影响因素分析

##### 一、供需因素

##### 二、成本因素

##### 三、其他因素

#### 第五节中国金属钴行业价格现状分析

#### 第六节中国金属钴行业平均价格走势预测

##### 一、中国金属钴行业平均价格趋势分析

##### 二、中国金属钴行业平均价格变动的影响因素

### 第九章 中国金属钴行业所属行业运行数据监测

#### 第一节中国金属钴行业所属行业总体规模分析

##### 一、企业数量结构分析

##### 二、行业资产规模分析

#### 第二节中国金属钴行业所属行业产销与费用分析

##### 一、流动资产

##### 二、销售收入分析

##### 三、负债分析

##### 四、利润规模分析

##### 五、产值分析

#### 第三节中国金属钴行业所属行业财务指标分析

##### 一、行业盈利能力分析

##### 二、行业偿债能力分析

##### 三、行业营运能力分析

##### 四、行业发展能力分析

## 第十章 2019-2023年中国金属钴行业区域市场现状分析

### 第一节 中国金属钴行业区域市场规模分析

#### 一、影响金属钴行业区域市场分布的因素

#### 二、中国金属钴行业区域市场分布

### 第二节 中国华东地区金属钴行业市场分析

#### 一、华东地区概述

#### 二、华东地区经济环境分析

#### 三、华东地区金属钴行业市场分析

##### (1) 华东地区金属钴行业市场规模

##### (2) 华南地区金属钴行业市场现状

##### (3) 华东地区金属钴行业市场规模预测

### 第三节 华中地区市场分析

#### 一、华中地区概述

#### 二、华中地区经济环境分析

#### 三、华中地区金属钴行业市场分析

##### (1) 华中地区金属钴行业市场规模

##### (2) 华中地区金属钴行业市场现状

##### (3) 华中地区金属钴行业市场规模预测

### 第四节 华南地区市场分析

#### 一、华南地区概述

#### 二、华南地区经济环境分析

#### 三、华南地区金属钴行业市场分析

##### (1) 华南地区金属钴行业市场规模

##### (2) 华南地区金属钴行业市场现状

##### (3) 华南地区金属钴行业市场规模预测

### 第五节 华北地区金属钴行业市场分析

#### 一、华北地区概述

#### 二、华北地区经济环境分析

#### 三、华北地区金属钴行业市场分析

##### (1) 华北地区金属钴行业市场规模

##### (2) 华北地区金属钴行业市场现状

##### (3) 华北地区金属钴行业市场规模预测

### 第六节 东北地区市场分析

#### 一、东北地区概述

## 二、东北地区经济环境分析

### 三、东北地区金属钴行业市场分析

- (1) 东北地区金属钴行业市场规模
- (2) 东北地区金属钴行业市场现状
- (3) 东北地区金属钴行业市场规模预测

## 第七节西南地区市场分析

### 一、西南地区概述

### 二、西南地区经济环境分析

### 三、西南地区金属钴行业市场分析

- (1) 西南地区金属钴行业市场规模
- (2) 西南地区金属钴行业市场现状
- (3) 西南地区金属钴行业市场规模预测

## 第八节西北地区市场分析

### 一、西北地区概述

### 二、西北地区经济环境分析

### 三、西北地区金属钴行业市场分析

- (1) 西北地区金属钴行业市场规模
- (2) 西北地区金属钴行业市场现状
- (3) 西北地区金属钴行业市场规模预测

## 第十一章 金属钴行业企业分析（随数据更新有调整）

### 第一节企业

#### 一、企业概况

#### 二、主营产品

#### 三、运营情况

##### 1、主要经济指标情况

##### 2、企业盈利能力分析

##### 3、企业偿债能力分析

##### 4、企业运营能力分析

##### 5、企业成长能力分析

#### 四、公司优势分析

### 第二节企业

#### 一、企业概况

#### 二、主营产品

#### 三、运营情况

#### 四、公司优劣势分析

##### 第三节 企业

###### 一、企业概况

###### 二、主营产品

###### 三、运营情况

###### 四、公司优势分析

##### 第四节 企业

###### 一、企业概况

###### 二、主营产品

###### 三、运营情况

###### 四、公司优势分析

##### 第五节 企业

###### 一、企业概况

###### 二、主营产品

###### 三、运营情况

###### 四、公司优势分析

##### 第六节 企业

###### 一、企业概况

###### 二、主营产品

###### 三、运营情况

###### 四、公司优势分析

##### 第七节 企业

###### 一、企业概况

###### 二、主营产品

###### 三、运营情况

###### 四、公司优势分析

##### 第八节 企业

###### 一、企业概况

###### 二、主营产品

###### 三、运营情况

###### 四、公司优势分析

##### 第九节 企业

###### 一、企业概况

###### 二、主营产品

###### 三、运营情况

## 四、公司优势分析

### 第十节 企业

#### 一、企业概况

#### 二、主营产品

#### 三、运营情况

#### 四、公司优势分析

## 第十二章 2023-2030年中国金属钴行业发展前景分析与预测

### 第一节中国金属钴行业未来发展前景分析

#### 一、金属钴行业国内投资环境分析

#### 二、中国金属钴行业市场机会分析

#### 三、中国金属钴行业投资增速预测

### 第二节中国金属钴行业未来发展趋势预测

### 第三节中国金属钴行业规模发展预测

#### 一、中国金属钴行业市场规模预测

#### 二、中国金属钴行业市场规模增速预测

#### 三、中国金属钴行业产值规模预测

#### 四、中国金属钴行业产值增速预测

#### 五、中国金属钴行业供需情况预测

### 第四节中国金属钴行业盈利走势预测

## 第十三章 2023-2030年中国金属钴行业进入壁垒与投资风险分析

### 第一节中国金属钴行业进入壁垒分析

#### 一、金属钴行业资金壁垒分析

#### 二、金属钴行业技术壁垒分析

#### 三、金属钴行业人才壁垒分析

#### 四、金属钴行业品牌壁垒分析

#### 五、金属钴行业其他壁垒分析

### 第二节金属钴行业风险分析

#### 一、金属钴行业宏观环境风险

#### 二、金属钴行业技术风险

#### 三、金属钴行业竞争风险

#### 四、金属钴行业其他风险

### 第三节中国金属钴行业存在的问题

### 第四节中国金属钴行业解决问题的策略分析

## 第十四章 2023-2030年中国金属钴行业研究结论及投资建议

### 第一节 观研天下中国金属钴行业研究综述

#### 一、行业投资价值

#### 二、行业风险评估

### 第二节 中国金属钴行业进入策略分析

#### 一、行业目标客户群体

#### 二、细分市场选择

#### 三、区域市场的选择

### 第三节 金属钴行业营销策略分析

#### 一、金属钴行业产品策略

#### 二、金属钴行业定价策略

#### 三、金属钴行业渠道策略

#### 四、金属钴行业促销策略

### 第四节 观研天下分析师投资建议

详细请访问：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202311/671778.html>