

2024-2030年中国矿山（采 矿、冶炼）行业发展态势与投资方向研究报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2024-2030年中国矿山（采矿、冶炼）行业发展态势与投资方向研究报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.cction.com/report/202401/434421.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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、说明、目录、图表目录

随着对生态环保的更加重视，国家对砂石矿山的环保要求大幅提升，随着各项要求的逐步落地，预计小微矿山快速淘汰的趋势还将持续，行业将向龙头企业快速集中。近几年来，国家对砂石矿山开采的规范主要体现在四个方面：一是矿产开采权严格规范；二是矿山环保政策严格；三是开采技术升级；四是生产质量提高。

世界工业沙石开采呈现景气市场态势，2018年美国工业砂石产量为1.2亿吨，荷兰开采量5400万吨。2018年全球主要国家工业砂石开采量（千吨）

地区	2018年	美国	120,000
澳大利亚	3,000	保加利亚	7,300
加拿大	2,300	法国	9,300
德国	7,500	印度	8,500
意大利	14,000	日本	2,700
韩国	4,500	马来西亚	10,000
墨西哥	2,400	荷兰	54,000
新西兰	2,300	波兰	4,800
南非	2,200	西班牙	6,300
土耳其	15,000	英国	4,000
其他国家	16,000	世界总计	300,000

中企顾问网发布的《2024-2030年中国矿山（采矿、冶炼）行业发展态势与投资方向研究报告》共十章。首先介绍了中国矿山（采矿、冶炼）行业市场发展环境、矿山（采矿、冶炼）整体运行态势等，接着分析了中国矿山（采矿、冶炼）行业市场运行的现状，然后介绍了矿山（采矿、冶炼）市场竞争格局。随后，报告对矿山（采矿、冶炼）做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国矿山（采矿、冶炼）行业发展趋势与投资预测。您若想对矿山（采矿、冶炼）产业有个系统的了解或者想投资中国矿山（采矿、冶炼）行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，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 2024-2030年中国冶金行业发展环境分析

第一节 行业界定和分类

一、矿山行业定义

二、矿山行业基本特点

三、矿山行业分类

第二节 2024-2030年中国经济环境分析

一、宏观经济环境

二、国际贸易环境

第三节 2024-2030年冶金的行业发展政策环境分析

第二章 2024-2030年中国矿山规模所属行业（生产能力）分析

第一节 2024-2030年中国黑色冶金行业分析

一、矿山行业现状及发展情况分析

二、主要矿山生产能力分析

三、主要矿山产量分析

四、生产资源区域分布

第二节 2024-2030年中国煤矿行业分析

一、我国煤矿矿山生产能力

二、我国煤矿矿山行业现状调研

三、我国煤炭产量分析

四、生产资源区域分布

第三节 金属矿

一、我国金属矿矿山生产能力

二、我国金属矿矿山行业现状调研

三、我国金属矿产量

第四节 非金属矿

一、我国非金属矿矿山生产能力

二、我国非金属矿矿山行业现状调研

三、我国非金属矿储量

四、生产资源区域分布

1、硅藻土

2、高岭土

3、膨润土

4、石墨

5、硅灰石

6、滑石

7、石棉

8、云母

9、石膏

第三章 2024-2030年中国矿山市场供需状况分析

第一节 我国煤矿市场供需分析

- 一、中国煤矿市场需求分析
- 二、行业供需平衡现状调研
- 三、影响行业供需平衡的因素分析

第二节 我国金属矿市场供需分析

- 一、中国煤矿市场需求分析
- 二、行业供需平衡现状调研
- 三、影响行业供需平衡的因素分析

第三节 我国建材矿市场供需分析

- 一、中国煤矿市场需求分析
- 二、行业供需平衡现状调研
- 三、影响行业供需平衡的因素分析

第四节 我国化学矿市场供需分析

- 一、中国煤矿市场需求分析
- 二、行业供需平衡现状调研
- 三、影响行业供需平衡的因素分析

第四章 中国冶金所属行业市场总体运行情况分析

第一节 中国煤炭开采和洗选业规模情况分析

- 一、行业企业数量分析
- 二、行业人员规模状况分析
- 三、行业资产规模状况分析
- 四、行业主营收入规模状况分析
- 五、行业利润总额

第二节 中国黑色金属矿采选业规模情况分析

- 一、行业企业数量分析
- 二、行业人员规模状况分析
- 三、行业资产规模状况分析
- 四、行业主营收入规模状况分析
- 五、行业利润总额

第三节 中国有色金属矿采选业规模情况分析

- 一、行业企业数量分析
- 二、行业人员规模状况分析
- 三、行业资产规模状况分析
- 四、行业主营收入规模状况分析
- 五、行业利润总额

第四节 中国非金属矿采选业规模情况分析

- 一、行业企业数量分析
- 二、行业人员规模状况分析
- 三、行业资产规模状况分析
- 四、行业主营收入规模状况分析
- 五、行业利润总额

第五节 中国其他采矿业规模情况分析

- 一、行业企业数量分析
- 二、行业人员规模状况分析
- 三、行业资产规模状况分析
- 四、行业主营收入规模状况分析
- 五、行业利润总额

第五章 2024-2030年中国矿山行业市场格局分析

第一节 2024-2030年中国矿山不同领域市场结构

第二节 2024-2030年中国矿山市场竞争格局

- 一、煤炭开业市场竞争格局
- 二、黑色金属矿开业市场竞争格局
- 三、有色金属矿开业市场竞争格局
- 四、非金属矿开采业市场竞争格局
 - 1、石膏矿
 - 2、耐火材料
 - 3、石膏矿区
 - 4、萤石矿产
 - 5、盐矿资源
- 五、建筑材料采矿业竞争格局

- 1、石材
- 2、玻璃硅质
- 3、水泥灰岩
- 4、花岗石

第六章 中国矿山开采行业现状及问题研究

第一节 中国矿山开采现状严峻形势

第二节 我国主要矿山开采技术分析

第三节 我国矿山存在主要问题研究

- 1、矿山投资规模小，开采能力低
- 2、技术重视不够
- 3、专业技术人才缺乏
- 4、保守思想干扰了矿山发展
- 5、企业被误导，对实用的开采技术概念不清

第七章 中国矿山开采行业重点企业分析

第一节 煤炭开采重点企业

- 一、神华集团有限责任公司
- 二、山西焦煤集团有限责任公司
- 三、大同煤矿集团有限责任公司
- 四、开滦集团
- 五、兖矿集团有限公司

第二节 铁矿重点企业

- 一、海南矿业股份有限公司
- 二、上海创兴资源开发股份有限公司
- 三、山东金岭矿业股份有限公司
- 四、广东大顶矿业股份有限公司
- 五、凌源钢铁股份有限公司

第三节 有色金属矿开采企业

- 一、江西铜业股份有限公司
- 二、中国铝业股份有限公司
- 三、五矿发展股份有限公司

四、山东黄金矿业股份有限公司

五、紫金矿业集团股份有限公司

第四节 非金属矿重点企业

一、南风化工（硫酸钠）

二、盐湖钾肥（盐矿）

三、海印股份（高岭土矿）

四、兴发集团（磷矿石）

五、兰太实业（食盐矿）

六、红星发展（钡盐和（锶盐）

第八章 2024-2030年中国矿山冶炼行业研究

第一节 2024-2030年中国金属矿冶炼业分析

一、黑色矿冶炼行业分析

二、有色金属矿冶炼分析

第二节 2024-2030年中国黑色金属矿冶炼业地区分布

1、铁

2、粗钢

第三节 2024-2030年中国有色金属矿冶炼业地区分布

1、铜

2、铝

3、铅

4、锌

5、镁

6、贵金属

第九章 2024-2030年中国矿山行业规划进展及影响分析

第一节 2024-2030年中国冶金行业规划进展情况分析

一、工信部组织有色行业规划编制

二、《钢铁工业转型发展行动计划（2015-2017）》

三、《钢铁工业发展规划（2016-2020）》

四、《有色金属工业规划研究》

五、有色金属行业规划的编制

第二节 中国矿山领域规划进展分析

一、上海市稀土产业规划

二、《国家环境保护规划基本思路》

第十章 2024-2030年中国矿山行业发展趋势研究

第一节 矿山行业风险分析

一、行业环境风险

二、行业产业链上下游风险

三、行业政策风险

四、行业市场风险

五、行业其他风险分析

第二节 2024-2030年中国矿山采矿行业发展分析

一、2024-2030年中国矿山采矿行业发展趋势预测

二、2024-2030年中国矿山采矿业发展特点分析

三、总体行业整体规划及预测分析

第三节 2024-2030年中国矿山冶炼行业发展分析

一、2024-2030年中国矿山冶炼行业发展趋势预测

二、2024-2030年中国矿山冶炼行业发展特点分析

三、总体行业整体规划及预测分析

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202401/434421.html>