

2022-2028年中国矿山（采 矿、冶炼）行业前景展望与未来前景预测报告

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

《2022-2028年中国矿山（采矿、冶炼）行业前景展望与未来前景预测报告》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/202201/261532.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《2022-2028年中国矿山（采矿、冶炼）行业前景展望与未来前景预测报告》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 2015-2019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 2015-2019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 2015-2019年冶金的行业发展政策环境分析 第二章 2015-2019年中国矿山规模所属行业（生产能力）分析第一节 2015-2019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

近年来，随着环境保护力度的加大，中国砂石矿山的供给结构持续改善，生产规模等级由小到大逐年上升，大型、超大型砂石矿山稳步增加，小型、微型砂石矿山加速减少。

从矿山数量上看，截止2018年底，全国在册砂石矿山总计16,503家，较2016年末减少28.5%，净减6,571家。砂石矿山在非煤矿山中仍占据重要位置，占比达到29.46%，同比递增5.65%，换言之，每十座非煤矿山中就有三座砂石矿山。预计，2019年砂石矿山净减少量将不低于1,5000家，降幅在10%左右。2016-2019年全国在册砂石矿山数量二、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 2015-2019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 2015-2019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 2015-2019年中国矿山行业市场格局分析第一节 2015-2019年中国矿山不同领域市场结构第二节 2015-2019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 2015-2019年中国矿山冶炼行业研究第一节 2015-2019年中国金属矿冶炼业分析一、黑色矿冶炼行业分析二、有色金属矿冶炼业分析第二节 2015-2019年中国黑色金属矿冶炼业地区分布1、铁2、粗钢第三节 2015-2019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 2015-2019年中国矿山行业十三五规划进展及影响分析第一节 2015-2019年中国冶金行业十三五规划进展情况分析一、工信部组织有色行业十三五规划编制二、《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“十三五”规划研究》五、有色金属行业“十三五”规划的编制第二节 中国矿山领域十三五规划进展分析一、上海市稀土产业“十三五”规划二、《国家环境保护“十三五”规划基本思路》第十章 2022-2028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 2022-2028年中国矿山采矿行业发展分析一、2022-2028年中国矿山采矿行业发展趋势预测二、2022-2028年中国矿山采矿业发展特点分析三、总体行业“十三五”整体规划及预测分析第三节 2022-2028年中国矿山冶炼行业发展分析一、2022-2028年中国矿山冶炼行业发展趋势预测二、2022-2028年中国矿山冶炼行业发展特点分析三、总体行业“十三五”整体规划及预测分析()

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202201/261532.html>