

# 2020-2026年中国矿山机械 市场深度评估与投资战略报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

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

## 一、报告报价

《2020-2026年中国矿山机械市场深度评估与投资战略报告》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/202005/163063.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

报告目录：

### 第一章 矿山机械概述

#### 1.1 矿山机械的定义及特点

##### 1.1.1 矿山机械的定义

##### 1.1.2 矿山机械的特点

##### 1.1.3 矿山机械绿色设计新概念

#### 1.2 矿山机械的种类

##### 1.2.1 采矿机械

##### 1.2.2 选矿机械

### 第二章 2015-2019年矿山机械行业分析

#### 2.1 中国政策对矿山机械行业的影响分析

##### 2.1.1 资源税调整对矿山机械业的影响

##### 2.1.2 矿产资源规划出台对矿山机械的影响透析

##### 2.1.3 央行降息给矿山机械行业带来利好

##### 2.1.4 十八大政策对矿山机械转型的影响

##### 2.1.5 煤炭规划为矿山机械带来发展机遇

#### 2.2 中国矿山机械行业发展概述

##### 2.2.1 矿山机械在国民经济中的地位

##### 2.2.2 矿山机械发展的推动因素

##### 2.2.3 中国矿山机械行业发展现状

##### 2.2.4 我国矿山机械区域格局

##### 2.2.5 矿山机械行业节能环保分析

##### 2.2.6 矿山机械发展电商的综析

#### 2.3 2015-2019年中国矿山机械行业运行现状

##### 2.3.1 2015年中国矿山机械行业产销情况

##### 2.3.2 2015年中国矿山机械行业焦点回顾

##### 2.3.3 2015年我国矿山机械行业运营状况

##### 2.3.4 2015年我国重型矿山机械运行分析

##### 2.3.5 2019年我国矿山机械行业运营状况

- 2.3.6 2019年重型矿山机械市场发展分析
- 2.4 矿山机械行业竞争分析
  - 2.4.1 国际矿山机械产业竞争格局透析
  - 2.4.2 矿山机械全球化竞争态势分析
  - 2.4.3 中国矿山机械企业的竞争现状
  - 2.4.4 矿山机械民企的竞争格局及整合态势
  - 2.4.5 矿山机械行业技术战升温
  - 2.4.6 电子商务渐成矿山机械企业竞争手段
- 2.5 2015-2019年矿山机械项目建设及新品动态
  - 2.5.1 5000万元矿山机械项目落户济宁梁山
  - 2.5.2 首钢重汽矿用车制造基地落户河北迁安
  - 2.5.3 石城联合院校打造矿山机械研发基地
  - 2.5.4 金能机修拟打造矿山机械生产基地
  - 2.5.5 山特维克开建矿山机械技术服务中心
  - 2.5.6 江苏巴卓克矿山机械项目开工建设
  - 2.5.7 我国自主研发正铲式挖掘机
  - 2.5.8 东方科力矿山设备项目进驻永川
  - 2.5.9 矿山机械行业新品发展动态
- 2.6 2015-2019年各地区矿山机械行业发展状况
  - 2.6.1 山东招远市矿山机械发展分析
  - 2.6.2 天津将着力打造大型矿山机械制造基地
  - 2.6.3 鹤壁市石林镇矿山机械呈良好发展态势
  - 2.6.4 江西石城县矿山机械发展现状
  - 2.6.5 宁夏石嘴山建矿山机械装备中心
  - 2.6.6 洛阳打造矿山机械品牌示范区
- 2.7 矿山机械行业面临的问题及发展对策
  - 2.7.1 国内外矿山机械行业的发展差距
  - 2.7.2 我国矿山机械行业存在的突出问题
  - 2.7.3 我国矿山机械业亟需转型发展
- 2.8 矿山机械行业发展对策
  - 2.8.1 我国矿山机械行业应当加强技术创新
  - 2.8.2 中国矿山机械行业发展的战略方向

- 2.8.3 我国矿山机械行业调整结构的方向与途径
- 2.8.4 矿山机械企业发展的新路径
- 2.8.5 矿山机械企业突破发展对策

### 第三章 中国矿山机械行业相关经济数据分析

- 3.1 中国矿山机械制造行业财务状况
  - 3.1.1 中国矿山机械制造行业经济规模
  - 3.1.2 中国矿山机械制造行业盈利能力指标分析
  - 3.1.3 中国矿山机械制造行业营运能力指标分析
  - 3.1.4 中国矿山机械制造行业偿债能力指标分析
  - 3.1.5 中国矿山机械制造行业财务状况综合评价
- 3.2 中国石油钻采专用设备制造行业财务状况
  - 3.2.1 中国石油钻采专用设备制造行业经济规模
  - 3.2.2 中国石油钻采专用设备制造行业盈利能力指标分析
  - 3.2.3 中国石油钻采专用设备制造行业营运能力指标分析
  - 3.2.4 中国石油钻采专用设备制造行业偿债能力指标分析
  - 3.2.5 中国石油钻采专用设备制造行业财务状况综合评价

### 第四章 2015-2019年采煤机械行业分析

- 4.1 2015-2019年采煤机械行业发展概况
  - 4.1.1 我国采煤机械行业发展总体分析
  - 4.1.2 中国煤炭机械产业规模状况分析
  - 4.1.3 我国煤机行业发展特征
  - 4.1.4 中国煤机行业并购重组状况
  - 4.1.5 中国采煤机械市场竞争状况
  - 4.1.6 下游对煤机行业发展的影响
  - 4.1.7 煤机行业高端化发展分析
  - 4.1.8 煤炭机械行业发展前景分析
- 4.2 2015-2019年采煤机械的技术发展分析
  - 4.2.1 中国煤炭装备制造业技术研发水平
  - 4.2.2 2015-2019年国内煤炭机械技术研发动态
  - 4.2.3 中国煤机技术与国外先进水平的差距

- 4.2.4 近期中国煤炭机械的技术创新路线
- 4.3 各地区采煤机械发展状况分析
  - 4.3.1 山西省煤炭机械行业发展现状
  - 4.3.2 山西省煤炭机械行业发展的驱动力
  - 4.3.3 淮南煤炭机械行业取得的主要成就
  - 4.3.4 山东煤炭机械行业发展状况
  - 4.3.5 云南政策支持采煤机行业的发展
  - 4.3.6 重庆煤机行业发展的的问题及战略措施
- 4.4 中国煤炭机械行业的问题及建议
  - 4.4.1 中国煤机产品与国外先进水平的差距
  - 4.4.2 中国煤炭机械行业发展的制约因素
  - 4.4.3 中国煤炭机械行业发展的对策建议
  - 4.4.4 促进中国煤矿装备制造业发展的政策措施
  - 4.4.5 我国采煤机行业发展建议

## 第五章 2015-2019年石油钻采机械行业分析

- 5.1 石油钻采机械发展概况
  - 5.1.1 我国石油钻采设备产业发展综述
  - 5.1.2 中国石油钻采设备市场规模
  - 5.1.3 石油钻采设备行业快速发展的影响因素
  - 5.1.4 石油钻采专用设备发展格局分析
  - 5.1.5 石油钻采专用设备行业进入壁垒
- 5.2 2015-2019年石油钻采设备业发展现状
  - 5.2.1 2015年石油钻采专用设备运行简况
  - 5.2.2 2019年石油钻采专用设备工业运行分析
  - 5.2.3 2019年石油钻采设备业运行简况
- 5.3 石油钻采专用设备行业趋势及前景分析
  - 5.3.1 石油钻采专用设备业发展趋势
  - 5.3.2 石油钻采专用设备技术发展趋势
  - 5.3.3 石油钻采专用设备需求前景分析

## 第六章 2015-2019年选矿机械行业分析

- 6.1 洗选设备
  - 6.1.1 中国洗选设备行业发展现状
  - 6.1.2 我国选煤设备主要产品发展概况
  - 6.1.3 我国洗选设备发展面临的机遇
  - 6.1.4 中国洗选设备行业发展动态
- 6.2 破碎设备
  - 6.2.1 破碎机械是衡量矿山机械业实力的重要标志
  - 6.2.2 2015年矿山破碎机行业发展状况
  - 6.2.3 2019年我国矿山破碎机械发展现状
  - 6.2.4 新型破碎机市场发展分析
  - 6.2.5 我国破碎机械行业面临的问题及发展建议
  - 6.2.6 我国破碎机行业面临的机遇
  - 6.2.7 我国破碎机械制造业发展前景分析
- 6.3 磨粉设备
  - 6.3.1 工业磨粉设备的类型和用途
  - 6.3.2 中国磨粉机市场发展概况
  - 6.3.3 粉体加工磨粉机械设备发展概况
- 6.4 筛分机械
  - 6.4.1 筛分机械的分类以及工作原理
  - 6.4.2 国内外筛分机械发展概述
  - 6.4.3 中国筛分机械市场竞争分析
  - 6.4.4 我国振动筛分机械市场供需状况
  - 6.4.5 振动筛分机械行业存在的问题及发展对策
  - 6.4.6 振动筛分机械的发展方向分析

## 第七章 2015-2019年矿山机械产量数据分析

- 7.1 2015-2019年矿山专用设备产量数据分析
  - 7.1.1 2015年全国及主要省份矿山专用设备产量分析
  - 7.1.2 2019年全国及主要省份矿山专用设备产量分析
  - 7.1.3 2019年全国及主要省份矿山专用设备产量分析
- 7.2 2015-2019年挖掘、铲土运输机械产量数据分析
  - 7.2.1 2015年全国及主要省份挖掘、铲土运输机械产量分析

7.2.2 2019年全国及主要省份挖掘、铲土运输机械产量分析

7.2.3 2019年全国及主要省份挖掘、铲土运输机械产量分析

## 第八章 2015-2019年矿山机械行业进出口数据分析

8.1 2015-2019年中国矿山机械行业进出口分析

8.1.1 中国矿山机械行业对外贸易形势

8.1.2 我国矿山机械行业对外贸易简况

8.1.3 2015-2019年重型矿山机械出口贸易简况

8.1.4 中国矿山机械破碎机开拓非洲市场

8.1.5 矿山机械低价出口战略的思考

8.2 2015-2019年固体矿物质的分类、筛选、分离或洗涤机器行业进出口数据分析

8.2.1 2015-2019年主要贸易国固体矿物质的分类、筛选、分离或洗涤机器进口市场分析

8.2.2 2015-2019年主要贸易国固体矿物质的分类、筛选、分离或洗涤机器出口市场分析

8.2.3 2015-2019年主要省份固体矿物质的分类、筛选、分离或洗涤机器进口市场分析

8.2.4 2015-2019年主要省份固体矿物质的分类、筛选、分离或洗涤机器出口市场分析

8.3 2015-2019年固体矿物质的破碎或磨粉机器行业进出口数据分析

8.3.1 2015-2019年主要贸易国固体矿物质的破碎或磨粉机器进口市场分析

8.3.2 2015-2019年主要贸易国固体矿物质的破碎或磨粉机器出口市场分析

8.3.3 2015-2019年主要省份固体矿物质的破碎或磨粉机器进口市场分析

8.3.4 2015-2019年主要省份固体矿物质的破碎或磨粉机器出口市场分析

8.4 2015-2019年自推进的采（截）煤机、凿岩机及隧道掘进机进出口情况分析

8.4.1 2015-2019年主要贸易国自推进的采（截）煤机、凿岩机及隧道掘进机进口市场分析

8.4.2 2015-2019年主要贸易国自推进的采（截）煤机、凿岩机及隧道掘进机出口市场分析

8.4.3 2015-2019年主要省份自推进的采（截）煤机、凿岩机及隧道掘进机进口市场分析

8.4.4 2015-2019年主要省份自推进的采（截）煤机、凿岩机及隧道掘进机出口市场分析

8.5 2015-2019年非自推进的采（截）煤机、凿岩机及隧道掘进机进出口情况分析

8.5.1 2015-2019年主要贸易国非自推进的采（截）煤机、凿岩机及隧道掘进机进口市场分析

8.5.2 2015-2019年主要贸易国非自推进的采（截）煤机、凿岩机及隧道掘进机出口市场分析

8.5.3 2015-2019年主要省份非自推进的采（截）煤机、凿岩机及隧道掘进机进口市场分析

8.5.4 2015-2019年主要省份非自推进的采（截）煤机、凿岩机及隧道掘进机出口市场分析

8.6 2015-2019年自推进的其他钻探或凿井机械进出口情况分析

8.6.1 2015-2019年主要贸易国自推进的其他钻探或凿井机械进口市场分析



- 8.6.2 2015-2019年主要贸易国自推进的其他钻探或凿井机械出口市场分析
- 8.6.3 2015-2019年主要省份自推进的其他钻探或凿井机械进口市场分析
- 8.6.4 2015-2019年主要省份自推进的其他钻探或凿井机械出口市场分析
- 8.7 2015-2019年非自推进的钻探或凿井机械进出口情况分析
  - 8.7.1 2015-2019年主要贸易国非自推进的钻探或凿井机械进口市场分析
  - 8.7.2 2015-2019年主要贸易国非自推进的钻探或凿井机械出口市场分析
  - 8.7.3 2015-2019年主要省份非自推进的钻探或凿井机械进口市场分析
  - 8.7.4 2015-2019年主要省份非自推进的钻探或凿井机械出口市场分析

## 第九章 矿山机械行业投资前景分析

- 9.1 矿山机械行业投资分析
  - 9.1.1 矿山机械行业投资逐渐升温
  - 9.1.2 我国矿山机械行业投资规模
- 9.2 矿山机械行业发展面临的机遇
  - 9.2.1 “十三五”高铁建设将刺激矿山机械市场需求
  - 9.2.2 铁矿石行业项目建设推动矿山机械加速发展
  - 9.2.3 西部地区基础设施建设给矿山机械带来机遇
  - 9.2.4 矿产资源格局变化给矿山机械带来机遇
- 9.3 矿山机械行业前景趋势分析
  - 9.3.1 我国矿山机械行业发展前景分析
  - 9.3.2 “绿色矿山标准”对矿山机械行业的影响预测
  - 9.3.3 我国矿山设备业的发展方向
  - 9.3.4 未来矿山机械发展的四大趋势
  - 9.3.5 采煤机械行业发展趋势
- 9.4 “十三五”期间矿山机械行业发展展望
  - 9.4.1 行业发展形势
  - 9.4.2 市场需求
  - 9.4.3 行业发展重点方向
- 9.5 2020-2026年中国矿山机械制造行业预测分析
  - 9.5.1 行业产值预测分析
  - 9.5.2 行业销售收入预测分析
  - 9.5.3 行业利润总额预测分析

## 第十章 2015-2019年矿山机械行业上市公司分析

### 10.1 三一重装国际控股有限公司

#### 10.1.1 企业发展概况

#### 10.1.2 2015年企业经营状况

#### 10.1.3 2019年企业经营状况

#### 10.1.4 2019年企业经营状况

### 10.2 宏华集团有限公司

#### 10.2.1 企业发展概况

#### 10.2.2 2015年企业经营状况

#### 10.2.3 2019年企业经营状况

#### 10.2.4 2019年企业经营状况

### 10.3 三一重工股份有限公司

#### 10.3.1 企业发展概况

#### 10.3.2 企业核心竞争力

#### 10.3.3 经营效益分析

#### 10.3.4 业务经营分析

#### 10.3.5 财务状况分析

#### 10.3.6 未来前景展望

### 10.4 太原重工股份有限公司

#### 10.4.1 企业发展概况

#### 10.4.2 企业核心竞争力

#### 10.4.3 经营效益分析

#### 10.4.4 业务经营分析

#### 10.4.5 财务状况分析

#### 10.4.6 未来前景展望

### 10.5 郑州煤矿机械集团股份有限公司

#### 10.5.1 企业发展概况

#### 10.5.2 企业核心竞争力

#### 10.5.3 经营效益分析

#### 10.5.4 业务经营分析

#### 10.5.5 财务状况分析

- 10.5.6 未来前景展望
- 10.6 山东墨龙石油机械股份有限公司
  - 10.6.1 企业发展概况
  - 10.6.2 企业核心竞争力
  - 10.6.3 经营效益分析
  - 10.6.4 业务经营分析
  - 10.6.5 财务状况分析
  - 10.6.6 未来前景展望
- 10.7 内蒙古北方重型汽车股份有限公司
  - 10.7.1 企业发展概况
  - 10.7.2 企业核心竞争力
  - 10.7.3 经营效益分析
  - 10.7.4 业务经营分析
  - 10.7.5 财务状况分析
  - 10.7.6 未来前景展望
- 10.8 湖南山河智能机械股份有限公司
  - 10.8.1 企业发展概况
  - 10.8.2 企业核心竞争力
  - 10.8.3 经营效益分析
  - 10.8.4 业务经营分析
  - 10.8.5 财务状况分析
  - 10.8.6 未来前景展望
- 10.9 上市公司财务比较分析
  - 10.9.1 盈利能力分析
  - 10.9.2 成长能力分析
  - 10.9.3 营运能力分析
  - 10.9.4 偿债能力分析

图表目录：

- 图表 2013-2019年矿山机械行业销售收入
- 图表 2013-2019年矿山机械行业销售收入增长趋势图
- 图表 2019年矿山机械行业不同规模企业销售额

图表 2019年矿山机械行业不同所有制企业销售额  
图表 2013-2019年矿山机械行业利润总额  
图表 2013-2019年矿山机械行业利润总额增长趋势图  
图表 2019年矿山机械行业不同规模企业利润总额  
图表 2019年矿山机械行业不同所有制企业利润总额  
图表 2013-2019年矿山机械行业资产总额  
图表 2013-2019年矿山机械行业总资产增长趋势图  
图表 2013-2019年矿山机械行业亏损面  
图表 2013-2019年矿山机械行业亏损企业亏损总额  
图表 2013-2019年矿山机械行业销售毛利率趋势图  
图表 2013-2019年矿山机械行业成本费用率  
图表 2013-2019年矿山机械行业成本费用利润率趋势图  
图表 2013-2019年矿山机械行业销售利润率趋势图  
图表 2013-2019年矿山机械行业利息保障倍数对比图  
图表 2013-2019年石油钻采专用设备制造业销售收入  
更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202005/163063.html>