

# 2024-2030年中国矿山机械 行业研究与发展前景报告

## 报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制  
[www.chinairr.org](http://www.chinairr.org)

## 一、报告报价

《2024-2030年中国矿山机械行业研究与发展前景报告》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.chinairr.org/report/R05/R0502/202401/18-592802.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: [sales@chyxx.com](mailto:sales@chyxx.com)

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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、说明、目录、图表目录

产业研究报告网发布的《2024-2030年中国矿山机械行业研究与发展前景报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：

### 第1章：矿山机械行业概念界定及发展环境剖析

#### 1.1 矿山机械概念界定及分类

##### 1.1.1 矿山机械概念界定

##### 1.1.2 矿山机械的操作规程

##### 1.1.3 行业所属的国民经济分类

##### 1.1.4 矿山机械产品分类

##### 1.1.5 本报告的数据来源及统计标准说明

#### 1.2 矿山机械业政策环境分析

##### 1.2.1 行业监管体系及机构介绍

##### 1.2.2 行业相关执行规范标准

###### （1）现行标准

###### （2）即将实施标准

##### 1.2.3 行业发展相关政策规划汇总及重点政策规划解读

###### （1）行业发展相关政策及规划汇总

###### （2）行业发展重点政策及规划解读

##### 1.2.4 政策环境对矿山机械行业发展的影响分析

#### 1.3 矿山机械行业经济环境分析

##### 1.3.1 宏观经济发展现状

###### （1）中国GDP增长情况

###### （2）工业经济增长情况

###### （3）固定资产投资分析

##### 1.3.2 宏观经济发展展望

###### （1）中科院权威预测

###### （2）疫情下的中国经济预测

### 1.3.3 中国居民收入与支出水平

#### (1) 居民人均可支配收入分析

#### (2) 居民人均消费分析

### 1.3.4 行业发展与宏观经济发展相关性分析

### 1.4 矿山机械行业社会环境分析

#### 1.4.1 行业发展与社会经济的协调

#### 1.4.2 行业发展面临的质量安全问题

#### 1.4.3 行业发展与自然环境的协调

#### 1.4.4 社会环境变化趋势及其对行业发展的影响分析

### 1.5 矿山机械行业技术环境分析

#### 1.5.1 矿山机械技术发展历程及国内外对比

##### (1) 主要技术情况

##### (2) 中国矿山机械技术与国外的差距

#### 1.5.2 矿山机械相关专利的申请及公开情况

##### (1) 申请

##### (2) 公开

##### (3) 热门申请人

##### (4) 热门技术

#### 1.5.3 矿山机械行业最新技术研发动态及趋势

### 1.6 矿山机械行业发展机遇与挑战

## 第2章：全球矿山机械行业发展现状及趋势前景

### 2.1 世界矿山机械行业发展现状

#### 2.1.1 世界矿山机械行业发展历程

#### 2.1.2 世界矿山机械行业市场规模分析

#### 2.1.3 世界矿山机械行业竞争分析

### 2.2 世界主要国家矿山机械行业分析

#### 2.2.1 欧盟矿山机械行业分析

##### (1) 欧盟矿山机械行业发展现状

##### (2) 欧盟矿山机械行业市场规模

#### 2.2.2 美国矿山机械行业分析

##### (1) 美国矿山机械行业发展现状

(2) 美国矿山机械行业市场规模

### 2.2.3 日本矿山机械行业分析

(1) 日本矿山机械行业发展现状

(2) 日本矿山机械行业市场规模

### 2.2.4 德国矿山机械行业分析

(1) 德国矿山机械行业发展现状

(2) 德国矿山机械行业市场规模

## 2.3 世界主要矿山机械企业经营情况分析

### 2.3.1 卡特彼勒 (Caterpillar) 公司

(1) 企业简况

(2) 企业经营状况分析

(3) 企业产品构成分析

(4) 企业营销网络分析

(5) 企业在华业务分析

### 2.3.2 美卓矿机公司

(1) 企业简况

(2) 企业经营状况分析

(3) 企业产品构成分析

(4) 企业营销网络分析

(5) 企业在华业务分析

### 2.3.3 德国DBT公司

(1) 企业简况

(2) 企业经营状况分析

(3) 企业在华竞争分析

### 2.3.4 德国艾柯夫公司

(1) 企业简况

(2) 企业经营状况分析

(3) 企业产品构成分析

(4) 企业营销网络分析

(5) 企业在华业务分析

### 2.3.5 英格索兰公司

(1) 企业简况

- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业产品分析
- (4) 企业营销网络分析
- (5) 企业在华业务分析

#### 2.3.6 日本小松 (Komatsu) 公司

- (1) 企业简况
- (2) 企业经营状况分析
- (3) 企业产品分析
- (4) 企业营销网络分析
- (5) 企业在华业务布局

#### 2.3.7 阿特拉斯·科普柯集团

- (1) 企业简况
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业产品结构分析
- (4) 企业营销网络分析
- (5) 企业在华业务布局

#### 2.3.8 山特维克集团

- (1) 企业简况
- (2) 企业经营状况分析
- (3) 企业产品结构分析
- (4) 企业营销网络分析
- (5) 企业在华业务布局

#### 2.3.9 特雷克斯公司

- (1) 企业简况
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业产品结构分析
- (4) 企业营销网络分析
- (5) 企业在华业务分析

### 2.4 世界矿山机械行业发展趋势及前景分析

#### 2.4.1 世界矿山机械行业发展趋势分析

- (1) 矿山机械产品开发数字化趋势
- (2) 矿山机械开发智能化趋势

### (3) 矿山机械设计绿色化趋势

#### 2.4.2 世界矿山机械行业发展前景分析

### 第3章：中国矿山机械行业发展现状分析

#### 3.1 中国矿山机械行业发展历程及产品生命周期

##### 3.1.1 中国矿山机械行业发展历程

##### 3.1.2 矿山机械行业国际竞争力

##### 3.1.3 矿山机械行业发展特点

#### 3.2 中国矿山机械行业市场供给及需求现状分析

##### 3.2.1 中国矿山机械市场供给研究

###### (1) 矿山机械生产企业分析

###### (2) 矿山机械产量规模分析

##### 3.2.2 中国矿山机械市场需求研究

###### (1) 市场需求数量

###### (2) 市场规模

##### 3.2.3 中国矿山机械行业进出口统计

###### (1) 中国矿山机械进出口概况

###### (2) 中国矿山机械行业进口统计

###### (3) 中国矿山机械行业出口统计

##### 3.2.4 中国矿山机械行业供需平衡现状

#### 3.3 中国矿山机械行业上市企业经营效益分析

##### 3.3.1 营业收入情况

##### 3.3.2 净利润情况

#### 3.4 中国矿山机械行业发展痛点分析

### 第4章：中国矿山机械行业竞争状态及市场格局分析

#### 4.1 矿山机械行业波特五力模型分析

##### 4.1.1 内部企业竞争格局

##### 4.1.2 上游供应商议价能力

##### 4.1.3 下游行业议价能力

##### 4.1.4 行业潜在进入者威胁

##### 4.1.5 行业替代品威胁

#### 4.1.6 竞争情况总结

### 4.2 矿山机械行业投资、兼并与重组分析

#### 4.2.1 行业投融资现状

#### 4.2.2 行业兼并与重组

### 4.3 中国矿山机械细分产品市场结构

### 4.4 中国矿山机械企业/品牌竞争格局

### 4.5 中国矿山机械区域市场发展格局

### 4.6 中国矿山机械市场集中度分析

## 第5章：矿山机械行业产业链全景及上游市场发展解析

### 5.1 矿山机械行业产业链全景预览

#### 5.1.1 矿山机械行业产业链全景预览

#### 5.1.2 矿山机械行业成本结构分析

### 5.2 矿山机械行业上游市场发展状况解析

#### 5.2.1 钢材

##### (1) 钢材行业供需分析

##### (2) 钢材进出口规模和均价

##### (3) 钢材价格走势分析

##### (4) 钢材市场趋势预测

#### 5.2.2 有色金属

##### (1) 有色金属供需分析

##### (2) 有色金属价格走势

##### (3) 有色金属市场趋势

#### 5.2.3 电动机行业

#### 5.2.4 轴承行业

##### (1) 行业发展现状

##### (2) 行业发展趋势

## 第6章：矿山机械行业中游细分产品市场需求分析

### 6.1 勘探建井设备市场分析

#### 6.1.1 金属探测器市场分析

##### (1) 金属探测器在矿山中的应用



- (2) 金属探测器市场需求分析
- (3) 金属探测器市场竞争格局
- (4) 金属探测器市场发展前景分析

#### 6.1.2 重力勘探仪器市场分析

- (1) 重力勘探仪在矿山中的应用
- (2) 重力勘探仪器市场需求分析
- (3) 重力勘探仪器市场发展前景分析

### 6.2 采掘设备市场分析

#### 6.2.1 钻机市场分析

- (1) 钻机在矿山中的应用
- (2) 钻机市场需求分析
- (3) 钻机主要竞争格局分析
- (4) 钻机市场发展前景分析

#### 6.2.2 采煤机市场分析

- (1) 采煤机市场需求分析
- (2) 采煤机竞争格局分析
- (3) 采煤机市场发展前景分析

#### 6.2.3 截煤机市场分析

- (1) 截煤机市场需求分析
- (2) 截煤机市场发展前景分析
- (3) 截煤机应用案例分析

#### 6.2.4 掘进机市场分析

- (1) 掘进机在矿山中的应用
- (2) 掘进机市场需求分析
- (3) 掘进机竞争格局分析
- (4) 掘进机市场发展前景分析

#### 6.2.5 挖掘机市场分析

- (1) 挖掘机市场发展现状分析
- (2) 挖掘机竞争格局分析
- (3) 挖掘机市场发展前景分析

### 6.3 破碎和磨矿设备市场分析

#### 6.3.1 破碎粉磨设备市场分析

### 6.3.2 破碎设备市场分析

- (1) 鄂式破碎机市场分析
- (2) 圆锥破碎机市场分析
- (3) 反击式破碎机市场分析
- (4) 锤式破碎机市场分析
- (5) 冲击式破碎机市场分析
- (6) 辊式破碎机市场分析
- (7) 移动式破碎站市场分析

### 6.3.3 磨矿设备市场分析

- (1) 球磨机市场分析
- (2) 磨粉机市场分析
- (3) 自磨机市场分析
- (4) 磨煤机市场分析
- (5) 棒磨机市场分析

### 6.3.4 破碎磨矿设备市场竞争格局分析

## 6.4 矿井提升运输设备市场分析

### 6.4.1 矿井提升设备市场分析

- (1) 提升机市场分析
- (2) 起重机市场分析
- (3) 绞车市场分析

### 6.4.2 矿井运输设备市场分析

- (1) 刮板输送机市场分析
- (2) 带式输送机市场分析
- (3) 装载机市场分析

### 6.4.3 矿井提升运输设备市场竞争格局分析

## 6.5 筛分设备市场分析

### 6.5.1 振动筛市场分析

- (1) 振动筛市场需求分析
- (2) 振动筛市场竞争格局分析
- (3) 振动筛市场发展前景分析

### 6.5.2 滚轴筛市场分析

### 6.5.3 圆筒筛市场分析

- 6.5.4 概率筛市场分析
- 6.5.5 共振筛市场分析
- 6.5.6 固定筛市场分析
- 6.5.7 筛分设备市场竞争格局分析
- 6.6 洗选设备市场分析
  - 6.6.1 分级设备市场分析
  - 6.6.2 重选设备市场分析
  - 6.6.3 浮选设备市场分析
  - 6.6.4 磁选设备市场分析
  - 6.6.5 浓缩设备市场分析
  - 6.6.6 电磁设备市场分析
    - (1) 市场需求情况
    - (2) 企业竞争格局
    - (3) 行业发展前景
  - 6.6.7 过滤设备市场分析
- 6.7 焙烧设备市场分析
  - 6.7.1 焙烧炉市场分析
    - (1) 焙烧炉市场需求
    - (2) 焙烧炉特点
  - 6.7.2 带式烧结机市场分析
  - 6.7.3 立窑市场分析
  - 6.7.4 沸腾炉市场分析
  - 6.7.5 回转窑市场分析
  - 6.7.6 焙烧设备市场竞争格局分析
- 6.8 矿用车设备市场分析
  - 6.8.1 矿用自卸车市场分析
    - (1) 市场发展现状
    - (2) 品牌竞争格局
    - (3) 产品未来发展趋势
  - 6.8.2 矿用卡轨车市场分析
  - 6.8.3 矿用隧道车市场分析
  - 6.8.4 矿用轨道车市场分析

6.8.5 矿用电机车市场分析

6.8.6 矿用凿岩台车市场分析

6.8.7 矿用车设备市场竞争格局分析

## 第7章：中国矿山机械下游不同应用领域市场需求潜力

### 7.1 矿山机械下游需求分析

#### 7.1.1 矿山机械下游应用领域

#### 7.1.2 采矿业固定资产投资情况

### 7.2 煤炭采选设备需求分析

#### 7.2.1 煤炭行业运行情况分析

(1) 全国原煤产量分析

(2) 全国原煤销量分析

(3) 煤炭价格走势分析

#### 7.2.2 煤炭开采与洗选行业分析

(1) 煤炭开采与洗选业投资规模

(2) 煤矿开采新建及拟建项目分析

#### 7.2.3 煤炭采选设备行业分析

(1) 煤炭采选设备行业特征分析

(2) 煤矿机械行业供给分析

(3) 煤炭采选设备需求分析

(4) 煤炭开采与洗选设备需求趋势

### 7.3 有色金属矿采选设备需求分析

#### 7.3.1 有色金属行业运行情况分析

(1) 有色金属供给分析

(2) 有色金属需求分析

(3) 有色金属矿产资源及分布

(4) 有色金属矿采选业投资规模

#### 7.3.2 有色金属矿采选设备行业分析

(1) 设备需求规模分析

(2) 设备需求趋势分析

### 7.4 黑色金属矿采选设备需求分析

#### 7.4.1 黑色金属行业运行情况分析

(1) 黑色金属资源区域分布

(2) 黑色金属行业情况分析

(3) 黑色金属矿采选业投资规模

#### 7.4.2 黑色金属矿采选设备行业分析

(1) 设备需求分析

(2) 设备需求趋势分析

#### 7.5 石灰石矿山开采设备需求分析

##### 7.5.1 水泥行业供需及运行情况

(1) 水泥行业供给分析

(2) 石灰岩矿资源及分布情况

(3) 石灰石矿山开采现状分析

##### 7.5.2 石灰石矿山开采设备行业分析

#### 7.6 石英岩矿开采设备需求分析

##### 7.6.1 玻璃行业供需及运行情况

(1) 玻璃产量分析

(2) 石英岩矿资源及分布情况

(3) 石英岩矿开采项目分析

##### 7.6.2 石英岩矿开采设备行业分析

#### 7.7 工程建设项目矿山机械需求分析

##### 7.7.1 公路建设对矿山机械需求

(1) 公路建设现状分析

(2) 公路施工对矿山机械的需求

##### 7.7.2 铁路建设对矿山机械需求

(1) 铁路建设现状分析

(2) 铁路施工对矿山机械的需求

##### 7.7.3 水电建设对矿山机械需求

(1) 水电建设现状分析

(2) 水电施工对矿山机械的需求

##### 7.7.4 轨道交通建设对矿山机械需求

(1) 轨道交通建设现状分析

(2) 轨道交通施工对矿山机械的需求

## 第8章：中国矿山机械供应链代表性企业案例研究

### 8.1 中国矿山机械供应链代表性企业发展对比

### 8.2 中国矿山机械供应链代表性企业案例研究

#### 8.2.1 三一重工股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业产品结构分析
- (4) 企业销售渠道与网络
- (5) 企业经营优劣势分析

#### 8.2.2 太原重工股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业产品结构分析
- (4) 企业销售渠道与网络
- (5) 企业经营优劣势分析

#### 8.2.3 宏华集团有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业产品结构分析
- (4) 企业销售渠道与网络
- (5) 企业经营优劣势分析

#### 8.2.4 内蒙古北方重型汽车股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业产品结构分析
- (4) 企业销售渠道与网络
- (5) 企业经营优劣势分析

#### 8.2.5 山河智能装备股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业产品结构分析
- (4) 企业销售渠道与网络

(5) 企业经营优劣势分析

#### 8.2.6 天地科技股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构分析

(4) 企业销售渠道与网络

(5) 企业经营状况优劣势分析

#### 8.2.7 中信重工机械股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构分析

(4) 企业销售渠道与网络

(5) 企业经营优劣势分析

#### 8.2.8 北方重工集团有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构分析

(4) 企业销售渠道与网络

(5) 企业装备及技术实力

(6) 企业经营优劣势分析

#### 8.2.9 上海建设路桥机械设备有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构分析

(4) 企业销售渠道与网络

(5) 企业装备及技术实力

(6) 企业经营优劣势分析

#### 8.2.10 山东泰山天盾矿山机械股份有限公司

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业产品结构分析

(4) 企业销售渠道与网络

## （5）企业经营优劣势分析

## 第9章：中国矿山机械行业趋势前景及投资机会分析

### 9.1 中国矿山机械行业投资潜力分析

#### 9.1.1 行业投资促进因素分析

- （1）“一带一路”倡议促进中国企业走出去
- （2）产业政策的扶持与鼓励
- （3）市场需求驱动行业发展
- （4）国内企业在海外市场竞争力提高

#### 9.1.2 行业投资制约因素分析

#### 9.1.3 行业投资潜力综合判断

### 9.2 矿山机械发展前景预测

#### 9.2.1 行业市场容量预测

#### 9.2.2 行业发展趋势预测

- （1）行业整体趋势预测
- （2）产品发展趋势预测
- （3）市场竞争趋势预测

### 9.3 矿山机械投资特性分析

#### 9.3.1 行业进入壁垒分析

#### 9.3.2 行业投资风险预警

### 9.4 矿山机械投资价值与投资机会

#### 9.4.1 行业投资价值分析

- （1）行业增长趋势明显
- （2）行业利润率稳定

#### 9.4.2 行业投资机会分析

- （1）行业主要投资机会分析
- （2）重点区域投资机会分析

### 9.5 矿山机械投资策略与可持续发展建议

#### 9.5.1 行业投资策略分析

#### 9.5.2 行业可持续发展建议

## 图表目录



图表1：矿山机械之磁选机

图表2：矿山机械操作规程

图表3：矿山机械行业所属的国民经济分类

图表4：矿山机械产品分类及应用领域

图表5：矿山机械行业监管体系

图表6：矿山机械设备综合标准

图表7：建井设备标准

图表8：采掘设备标准（一）

图表9：采掘设备标准（二）

图表10：提升运输设备标准（一）

图表11：提升运输设备标准（二）

图表12：破碎粉磨设备标准

图表13：矿用筛分设备标准

图表14：洗选设备标准

图表15：矿用其它设备标准

图表16：截至2021年矿山机械行业发展政策汇总

图表17：《关于加快煤矿智能化发展的指导意见》发展目标

图表18：2009-2021年中国GDP增长走势图（单位：亿元，%）

图表19：2014-2021年中国工业增加值及增长率走势图（单位：万亿元，%）

图表20：2014-2021年全国固定资产投资（不含农户）增长速度（单位：万亿元，%）

图表21：2021年三次产业投资占固定资产投资（不含农户）比重（单位：%）

图表22：2021年中国主要经济指标增长及预测（单位：%）

图表23：2012-2021年居民人均可支配收入走势图（单位：元，%）

图表24：2015-2021年中国居民人均消费支出（单位：元）

图表25：2021年全国居民人均消费支出结构（单位：%）

图表26：矿山机械行业存在的问题

图表27：矿山机械机电一体化技术

图表28：矿山采掘技术

图表29：2011-2021年矿山机械相关专利申请量（单位：件）

图表30：2011-2021年矿山机械相关专利公开量（单位：件）

图表31：截至2021年矿山机械行业相关专利申请人TOP10（按专利申请量）（单位：）

图表32：截至2021年矿山机械行业相关专利技术TOP10（按专利申请量）（单位：）

图表33：中国矿山机械行业发展机遇与挑战分析

图表34：世界矿山机械行业发展历程

图表35：2011-2021年全球矿山机械行业市场规模变化（单位：亿美元）

图表36：矿山机械行业市场区域分布（单位：%）

图表37：2021年全球工程机械企业排行榜TOP20（单位：亿美元，%）

图表38：2021年全球工程机械制造商TOP50国家分布（单位：%）

图表39：2010-2021年美国矿山机械设备PPI指数累计值变化

图表40：2015-2021年日本工业生产指数-采矿业

图表41：2011-2021年日本矿山机械订单量（单位：亿日元）

图表42：卡特彼勒公司基本信息表

图表43：2017-2021年财年卡特彼勒公司经营情况（单位：亿美元）

图表44：卡特彼勒公司业务结构

图表45：2019财年卡特彼勒公司产品构成情况（单位：%）

图表46：2019财年卡特彼勒公司营销网络分析（单位：%）

图表47：卡特彼勒在华发展阶段

图表48：卡特彼勒在华发展大事记

图表49：2016-2021年美卓集团营业收入（单位：亿欧元）

图表50：美卓产品领域

图表51：截至2021年美卓集团员工地区分布情况（单位：%）

图表52：截至2021年美卓集团业务区域分布（单位：%）

图表53：德国艾柯夫公司下属公司

图表54：德国艾柯夫公司主要产品

图表55：德国艾柯夫公司全球布局

图表56：英格索兰公司基本信息表

图表57：2017-2021年英格索兰公司经营情况（单位：亿美元）

图表58：2021年英格索兰公司产品结构（单位：%）

图表59：2021年英格索兰公司营销网络（单位：%）

图表60：小松集团基本信息表

图表61：2017-2021年财年小松集团营业收入变化（单位：百亿日元）

图表62：日本小松公司业务结构

图表63：日本小松公司建筑和采矿设备（一）

图表64：日本小松公司建筑和采矿设备（二）

图表65：日本小松公司叉车产品

图表66：日本小松公司林业机械产品

图表67：日本小松公司环保回收机产品

图表68：日本小松公司地下工程机械产品

图表69：日本小松公司其他产品

图表70：日本小松公司全球生产基地布局

图表71：日本小松公司在中国的发展阶段

图表72：2016-2021年阿特拉斯·科普柯集团经营情况（单位：亿瑞典克朗）

图表73：2021年阿特拉斯·科普柯集团产品结构（单位：%）

图表74：2021年阿特拉斯·科普柯集团订单份额按地区分（单位：%）

图表75：山特维克集团基本信息表

图表76：2016-2021年山特维克集团经营情况（单位：亿瑞典克朗，%）

图表77：山特维克集团主要产品

图表78：2021年山特维克集团产品结构（单位：%）

图表79：2021年山特维克集团客户细分领域情况（单位：%）

图表80：2021年山特维克集团市场分布情况（单位：%）

图表81：特雷克斯公司基本信息表

图表82：特雷克斯公司旗下品牌（一）

图表83：特雷克斯公司旗下品牌（二）

图表84：2017-2021年特雷克斯公司经营情况（单位：百万美元）

图表85：特雷克斯公司移动高架作业平台

图表86：特雷克斯公司伸缩式叉装机（单位：千克，米）

图表87：特雷克斯公司拖车式灯塔

图表88：特雷克斯公司公用事业工用设备

图表89：特雷克斯公司破碎设备

图表90：特雷克斯公司筛选设备

图表91：2021年特雷克斯公司产品结构（单位：%）

图表92：特雷克斯公司营销网点分布

图表93：2021年特雷克斯公司营销网络分析（单位：%）

图表94：美国特雷克斯公司在华业务布局分析

图表95：矿山机械行业发展历程

图表96：矿山机械行业国际竞争力分析

图表97：矿山机械行业发展特点

图表98：2010-2021年我国矿山机械生产企业数量（单位：家）

图表99：2015-2021年我国矿山专用设备产量（单位：万吨）

图表100：2017-2021年我国细分类矿山机械销售变化（单位：万台）

图表101：2016-2021年中国矿山机械行业主营业务收入及同比增长（单位：亿元，%）

图表102：2021年矿山机械主要产品进出口情况（单位：台，吨，万美元）

图表103：2021年矿山机械主要产品进出口情况（单位：亿美元）

图表104：2021年矿山机械主要产品进口情况（单位：台，吨，万美元）

图表105：2021年矿山机械主要产品出口情况（单位：台，吨，万美元）

图表106：2017-2021年中国矿山机械主要上市企业营业收入变化情况（单位：亿元）

图表107：2017-2021年中国矿山机械主要上市企业净利润变化情况（单位：亿元）

图表108：中国矿山机械行业发展痛点分析

图表109：矿山机械行业潜在进入者威胁分析

图表110：矿山机械行业替代品威胁分析

图表111：中国矿山机械行业五力竞争综合分析

图表112：矿山机械行业融资情况

图表113：矿山机械行业项目情况

图表114：矿山机械行业兼并与重组情况

图表115：中国矿山机械企业分布图

图表116：矿山机械行业产业链示意图

图表117：2021年浙矿重工主营业务成本构成（单位：%）

图表118：2012-2021年中国钢材产量变化趋势（单位：亿吨）

图表119：2015-2021年中国钢材进口情况（单位：万吨，亿美元）

图表120：2015-2021年中国钢材进口均价变化（单位：美元/千克）

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R05/R0502/202401/18-592802.html>