

# 2017-2022年中国煤矿机械 行业监测及发展策略研究报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

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

## 一、报告报价

《2017-2022年中国煤矿机械行业监测及发展策略研究报告》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/201611/138848.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

煤矿机械属于机械的一个大的分类，煤矿机械是专门用于煤矿开采的机械，由于其专业的特点而不同于其他矿山机械，作为煤炭生产的大国，中国每年煤炭的产量在不断的提升，截止2008年底全国的煤炭产量突破了24亿吨，煤矿机械的生产在我国有着举足轻重的作用。

报告目录：

### 第一章 煤矿机械行业的相关概述21

#### 1.1 煤矿机械行业的概念与分类21

##### 1.1.1 煤矿机械行业的定义21

##### 1.1.2 煤矿机械产品分类21

#### 1.2 煤矿机械行业的基本特征23

##### 1.2.1 煤矿机械行业监管体制23

##### 1.2.2 煤矿机械行业政策法规分析23

##### 1.2.3 煤矿机械行业的区域性特征26

##### 1.2.4 煤矿机械行业的周期性特征27

##### 1.2.5 煤矿机械上下游行业之间27

#### 1.3 煤矿机械行业的技术水平及技术特点28

##### 1.3.1 煤矿机械行业的技术水平及技术特点28

##### 1.3.2 煤矿机械设备状态诊断技术分析29

#### 1.4 2014-2016年中国煤矿机械宏观环境分析30

##### 1.4.1 2016年中国GDP增长分析30

##### 1.4.2 2016年中国工业经济运行情况分析31

##### 1.4.3 2016年中国居民收入与消费状况35

##### 1.4.4 2016年中国资源、环境和安全生产情况38

##### 1.4.5 2016年第2季度中国宏观经济运行情况40

#### 1.5 2014-2016年中国能源消费环境分析43

##### 1.5.1 2016年中国能源消费结构分析43

##### 1.5.2 2016年中国能源经济形势分析43

##### 1.5.3 2014-2016年中国钢铁行业发展分析50

### 第二章 2014-2016年中国煤炭行业发展分析55

#### 2.1 2016年中国煤炭资源状况分析55

##### 2.1.1 世界煤炭资源分布及概况55

|       |                               |     |
|-------|-------------------------------|-----|
| 2.1.2 | 中国煤炭资源分布及概况                   | 58  |
| 2.2   | 2016年中国煤炭行业发展分析               | 59  |
| 2.2.1 | 2016年国际煤炭工业发展总体概况             | 59  |
| 2.2.2 | 2016年中国煤炭行业发展分析               | 66  |
| 2.2.3 | 2015年中国煤炭行业经济运行概况             | 69  |
| 2.2.4 | 2016年中国煤炭行业经济运行概况             | 72  |
| 2.3   | 2016年中国煤炭行业总体运行情况             | 75  |
| 2.3.1 | 2014-2016年中国煤炭企业数量及分布         | 75  |
| 2.3.2 | 2014-2016年中国煤炭行业从业人员统计        | 78  |
| 2.3.3 | 2014-2016年中国煤炭行业资产负债状况分析      | 80  |
| 2.3.4 | 2014-2016年中国煤炭行业销售收入分析        | 84  |
| 2.3.5 | 2014-2016年中国煤炭行业利润增长情况        | 88  |
| 2.3.6 | 2014-2016年中国煤炭行业亏损面情况         | 91  |
| 2.3.7 | 2014-2016年中国煤炭行业成本费用结构分析      | 92  |
| 2.4   | 2016年中国煤炭行业运营状况分析             | 94  |
| 2.4.1 | 2016年中国煤炭行业营运能力分析             | 94  |
| 2.4.2 | 2016年中国煤炭行业盈利能力分析             | 97  |
| 2.4.3 | 2016年中国煤炭行业偿债能力分析             | 99  |
| 2.5   | 2016年中国煤炭行业供给分析               | 102 |
| 2.5.1 | 2016年中国煤炭行业供给总体情况             | 102 |
| 2.5.2 | 2014-2016年中国原煤产量状况            | 105 |
| 2.5.3 | 2014-2016年中国洗煤产量状况            | 108 |
| 2.5.4 | 2014-2016年中国焦炭产量状况            | 111 |
| 2.5.5 | 2014-2016年中国煤炭行业进出口分析         | 115 |
|       | 第三章2014-2016年中国采矿及采石设备行业发展分析  | 121 |
| 3.1   | 2016年中国采矿及采石设备行业发展分析          | 121 |
| 3.1.1 | 2016年中国采矿及采石设备行业经济运行概况        | 121 |
| 3.1.2 | 2016年中国采矿及采石设备行业经济运行概况        | 124 |
| 3.2   | 2016年中国采矿及采石设备行业总体运行情况        | 126 |
| 3.2.1 | 2009-2016年中国采矿及采石设备企业数量及分布    | 126 |
| 3.2.2 | 2009-2016年中国采矿及采石设备行业从业人员统计   | 129 |
| 3.2.3 | 2009-2016年中国采矿及采石设备行业资产负债状况分析 | 131 |

|       |                               |     |
|-------|-------------------------------|-----|
| 3.2.4 | 2009-2016年中国采矿及采石设备行业销售收入分析   | 135 |
| 3.2.5 | 2009-2016年中国采矿及采石设备行业利润增长情况   | 138 |
| 3.2.6 | 2009-2016年中国采矿及采石设备行业亏损面情况    | 141 |
| 3.2.7 | 2009-2016年中国采矿及采石设备行业成本费用结构分析 | 142 |
| 3.3   | 2016年中国采矿及采石设备行业运营状况分析        | 144 |
| 3.3.1 | 2016年中国采矿及采石设备行业营运能力分析        | 144 |
| 3.3.2 | 2016年中国采矿及采石设备行业盈利能力分析        | 146 |
| 3.3.3 | 2016年中国采矿及采石设备行业偿债能力分析        | 148 |
|       | 第四章2014-2016年中国煤矿机械行业发展分析     | 151 |
| 4.1   | 2014-2016年中国煤矿机械行业发展概况        | 151 |
| 4.1.1 | 国外煤矿安全设备行业情况                  | 151 |
| 4.1.2 | 中国煤矿机械行业发展概况                  | 153 |
| 4.2   | 2014-2016年中国煤矿机械行业发展现状分析      | 155 |
| 4.2.1 | 中国煤矿机械的现状                     | 155 |
| 4.2.2 | 2016年中国煤机行业发展态势分析             | 156 |
| 4.2.3 | 2016年中国煤炭采掘装备制造业发展分析          | 158 |
| 4.2.4 | 2016年煤矿机械行业掀起研发热潮             | 165 |
| 4.2.5 | 中国煤矿机械行业市场规模分析                | 166 |
| 4.2.6 | 中国煤矿机械行业集中度分析                 | 168 |
| 4.3   | 2014-2016年中国煤矿机械行业面临的问题及对策分析  | 171 |
| 4.3.1 | 中国煤机行业发展的制约因素                 | 171 |
| 4.3.2 | 中国煤矿机械工业存在的问题                 | 171 |
| 4.3.3 | 提高煤矿机械安全性的思考                  | 173 |
| 4.4   | 煤炭机械行业竞争概况                    | 174 |
| 4.4.1 | 行业整体集中度低竞争激烈                  | 174 |
| 4.4.2 | 单一产品形成优势企业                    | 175 |
| 4.4.3 | 成套化是核心竞争力                     | 175 |
| 4.5   | 中国主要煤炭机械设备制造情况                | 177 |
| 4.5.1 | 巷道掘进机制造                       | 177 |
| 4.5.2 | 采煤机制造                         | 178 |
| 4.5.3 | 刮板输送机制造                       | 179 |
| 4.5.4 | 液压支架制造                        | 180 |

|                                   |     |
|-----------------------------------|-----|
| 第五章2014-2016年中国煤矿机械市场发展分析         | 182 |
| 5.12014-2016年中国煤机市场发展概况           | 182 |
| 5.22014-2016年中国煤矿机械市场营销分析         | 183 |
| 5.2.1煤矿机械制造行业的营销环境分析              | 183 |
| 5.2.2煤矿机械制造企业的市场营销分析              | 184 |
| 5.2.3煤机企业市场营销提升策略                 | 186 |
| 5.32014-2016年中国采煤机市场发展分析          | 187 |
| 5.3.1国内外大功率采煤机的应用现状               | 187 |
| 5.3.2国内外大功率采煤机对比分析                | 189 |
| 5.3.3中国采煤机市场发展方向分析                | 193 |
| 5.42014-2016年中国液压支架市场发展分析         | 194 |
| 5.4.1国际液压支架市场分析                   | 194 |
| 5.4.2中国液压支架市场竞争状况                 | 196 |
| 5.4.3煤矿液压支架抗冲击能力分析                | 198 |
| 5.4.4中国煤炭输送设备的发展分析                | 200 |
| 5.52014-2016年中国煤矿顶板安全监控设备市场发展分析   | 205 |
| 5.5.1煤矿顶板安全监控设备市场发展分析             | 205 |
| 5.5.2煤矿顶板安全监控设备市场发展影响因素分析         | 214 |
| 5.5.3煤矿顶板安全监控设备市场技术水平及市场特性分析      | 216 |
| 5.62014-2016年中国煤矿机械市场发展存在的问题及对策分析 | 218 |
| 5.6.1中国煤炭机械市场面临的问题分析              | 218 |
| 5.6.2提高煤机企业核心竞争力                  | 219 |
| 第六章2014-2016年中国煤矿机械区域竞争分析         | 222 |
| 6.1安徽煤矿机械装备制造基地发展分析               | 222 |
| 6.1.1安徽淮南煤矿机械装备制造业的发展现状           | 222 |
| 6.1.2安徽煤矿机械装备制造（淮南）基地发展的主要目标      | 223 |
| 6.1.3安徽煤矿机械装备制造（淮南）基地发展的重点        | 223 |
| 6.1.4发展安徽煤矿机械装备制造（淮南）基地主要措施       | 225 |
| 6.1.5淮南煤矿机械行业产学研战略联盟分析            | 227 |
| 6.22014-2011年山东省煤炭机械装备制造业发展分析     | 231 |
| 6.2.1山东省煤炭机械市场发展现状                | 231 |
| 6.2.22016年山东省煤炭机械产业规模             | 232 |

|       |                          |     |
|-------|--------------------------|-----|
| 6.2.3 | 山东省煤炭机械市场发展目标            | 233 |
| 6.2.4 | 山东省煤炭机械市场发展的重点           | 234 |
| 6.2.5 | 山东省煤炭机械市场发展措施            | 237 |
| 6.3   | 其它地区煤矿机械发展分析             | 239 |
| 6.3.1 | 内蒙古煤矿机械化水平分析             | 239 |
| 6.3.2 | 山西煤机行业必须调整产业结构           | 239 |
| 第七章   | 2014-2016年中国煤矿机械重点企业竞争分析 | 245 |
| 7.1   | 2016年度中国煤炭机械工业50强企业情况    | 245 |
| 7.2   | 郑州煤矿机械集团股份有限公司           | 246 |
| 7.2.1 | 企业发展简况分析                 | 246 |
| 7.2.2 | 公司主营业务及产品                | 249 |
| 7.2.3 | 企业发展历程                   | 251 |
| 7.2.4 | 企业竞争力分析                  | 255 |
| 7.2.5 | 企业经营情况分析                 | 257 |
| 7.2.6 | 企业经营优劣势分析                | 259 |
| 7.2.7 | 企业未来发展策略                 | 261 |
| 7.3   | 山东省尤洛卡自动化装备股份有限公司        | 264 |
| 7.3.1 | 企业发展简况分析                 | 264 |
| 7.3.2 | 主营业务及主要产品                | 265 |
| 7.3.3 | 企业竞争力分析                  | 270 |
| 7.3.4 | 企业经营情况分析                 | 273 |
| 7.3.5 | 企业经营优劣势分析                | 274 |
| 7.3.6 | 企业未来发展策略                 | 276 |
| 7.4   | 国际煤机集团                   | 278 |
| 7.4.1 | 企业发展简况分析                 | 278 |
| 7.4.2 | 企业主要产品情况                 | 279 |
| 7.4.3 | 企业竞争优势分析                 | 281 |
| 7.4.4 | 企业经营情况分析                 | 282 |
| 7.4.5 | 企业经营优劣势分析                | 284 |
| 7.4.6 | 企业未来发展策略                 | 285 |
| 7.5   | 天地科技股份有限公司               | 287 |
| 7.5.1 | 企业发展简况分析                 | 287 |

|       |                             |     |
|-------|-----------------------------|-----|
| 7.5.2 | 企业经营情况分析                    | 288 |
| 7.5.3 | 企业经营优劣势分析                   | 289 |
| 7.5.4 | 企业面临的风险及对策分析                | 291 |
| 7.5.5 | 企业未来发展策略                    | 292 |
| 7.6   | 太原重工股份有限公司                  | 293 |
| 7.6.1 | 企业发展简况分析                    | 293 |
| 7.6.2 | 企业经营情况分析                    | 294 |
| 7.6.3 | 企业经营优劣势分析                   | 295 |
| 7.6.4 | 企业未来发展策略                    | 297 |
| 7.7   | 内蒙古北方重型汽车股份有限公司             | 298 |
| 7.7.1 | 企业发展简况分析                    | 298 |
| 7.7.2 | 企业经营情况分析                    | 299 |
| 7.7.3 | 企业经营优劣势分析                   | 301 |
| 7.7.4 | 企业面临的风险及对策分析                | 302 |
| 7.7.5 | 企业未来发展策略                    | 303 |
| 7.8   | 中国中煤能源股份有限公司                | 304 |
| 7.8.1 | 企业发展简况分析                    | 304 |
| 7.8.2 | 企业经营情况分析                    | 306 |
| 7.8.3 | 企业经营优劣势分析                   | 308 |
| 7.8.4 | 企业面临的风险及对策分析                | 310 |
| 7.8.5 | 企业未来发展策略                    | 311 |
| 7.9   | 三一重工股份有限公司                  | 312 |
| 7.9.1 | 企业发展简况分析                    | 312 |
| 7.9.2 | 企业经营情况分析                    | 314 |
| 7.9.3 | 企业经营优劣势分析                   | 316 |
| 7.9.4 | 企业未来发展策略                    | 318 |
| 第八章   | 2017-2022年中国煤矿机械行业发展前景及趋势分析 | 366 |
| 8.1   | 2017-2022年中国煤炭行业发展前景及趋势分析   | 366 |
| 8.1.1 | 中国煤炭行业发展的十大态势               | 366 |
| 8.1.2 | 2017-2022年中国煤炭行业市场规模预测      | 371 |
| 8.2   | 2017-2022年中国煤矿机械行业发展前景      | 372 |
| 8.2.1 | 全球煤炭开采机械行业发展前景              | 372 |



|                             |     |
|-----------------------------|-----|
| 8.2.2中国煤矿机械发展方向分析           | 373 |
| 8.32017-2022年中国煤矿机械行业发展趋势   | 374 |
| 8.3.1大型煤炭综采成套设备将成煤机行业发展主流   | 374 |
| 8.3.2小型低端煤炭机械制造企业将逐渐被兼并淘汰   | 376 |
| 8.3.3大型煤液化装置关键设备研制成热点       | 377 |
| 8.3.4煤机行业未来发展预测             | 377 |
| 8.3.5中国煤机向成套装备发展            | 378 |
| 8.3.6中国煤机低端产品过剩             | 380 |
| 第九章2017-2022年中国煤矿机械行业投资分析   | 382 |
| 9.12017-2022年中国煤矿机械行业投资风险分析 | 382 |
| 9.1.1行业风险                   | 382 |
| 9.1.2原材料风险                  | 382 |
| 9.1.3市场风险                   | 382 |
| 9.1.4技术风险                   | 383 |
| 9.1.5其它风险                   | 384 |
| 9.22017-2022年中国煤矿机械行业投资机会分析 | 384 |
| 9.2.1液压支架行业未来发展趋势           | 384 |
| 9.2.2煤矿顶板安全监控设备市场发展前景       | 387 |
| 9.2.3安全生产对矿山机械设备的需求         | 387 |
| 9.2.4矿山机械设备现代化的需求           | 389 |
| 9.32017-2022年中国煤矿机械行业投资策略分析 | 392 |

部分图表目录：

|                                  |    |
|----------------------------------|----|
| 图表1煤矿机械分类示意图                     | 21 |
| 图表2煤矿机械综采设备三机一架                  | 22 |
| 图表32014-2016年6月中国国内生产总值增长趋势图     | 30 |
| 图表42014-2016年6月中国工业增加值情况         | 30 |
| 图表52015年中国主要工业产品产量及其增长速度         | 31 |
| 图表62016年1-6月中国规模以上工业企业实现利润及其增长速度 | 32 |
| 图表72014-2016年6月中国全社会固定资产投资情况     | 33 |
| 图表82015年中国分行业城镇固定资产投资及其增长速度      | 33 |
| 图表92014-2016年6月中国居民消费价格涨跌幅度      | 34 |
| 图表102015年中国居民消费价格比上年涨跌幅度         | 35 |

- 图表112014-2016年6月中国社会消费品零售总额情况36
- 图表122015年中国人口数及其构成情况36
- 图表132014-2016年6月中国农村居民人均纯收入情况37
- 图表142014-2016年6月中国城镇居民人均纯收入情况37
- 图表152016年全球煤炭探明储量情况54
- 图表162016年末中国煤炭储量情况57
- 图表172008-2016年6月世界煤炭产量统计58
- 图表182008-2016年6月世界煤炭产量增长走势图58
- 图表192016年世界主要国家或地区煤炭产量统计59
- 图表202016年世界主要国家或地区煤炭消费量统计60
- 图表212016年世界主要国家或地区一次能源按燃料划分消费量统计63
- 图表222015年中国煤炭行业经济指标统计68
- 图表232015年中国煤炭行业前5省区企业数量排名69
- 图表242015年中国煤炭行业前5省区总资产排名70

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201611/138848.html>