

# 2016-2022年中国煤矿机械 市场监测及投资决策咨询报告

## 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

《2016-2022年中国煤矿机械市场监测及投资决策咨询报告》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/201609/138473.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

### 2.12016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

### 2.22016年中国煤炭行业发展分析59

#### 2.2.12016年国际煤炭工业发展总体概况59

#### 2.2.22016年中国煤炭行业发展分析66

#### 2.2.32015年中国煤炭行业经济运行概况69

#### 2.2.42016年中国煤炭行业经济运行概况72

### 2.32016年中国煤炭行业总体运行情况75

#### 2.3.12014-2016年中国煤炭企业数量及分布75

#### 2.3.22014-2016年中国煤炭行业从业人员统计78

#### 2.3.32014-2016年中国煤炭行业资产负债状况分析80

#### 2.3.42014-2016年中国煤炭行业销售收入分析84

#### 2.3.52014-2016年中国煤炭行业利润增长情况88

#### 2.3.62014-2016年中国煤炭行业亏损面情况91

#### 2.3.72014-2016年中国煤炭行业成本费用结构分析92

### 2.42016年中国煤炭行业运营状况分析94

#### 2.4.12016年中国煤炭行业营运能力分析94

#### 2.4.22016年中国煤炭行业盈利能力分析97

#### 2.4.32016年中国煤炭行业偿债能力分析99

### 2.52016年中国煤炭行业供给分析102

#### 2.5.12016年中国煤炭行业供给总体情况102

#### 2.5.22014-2016年中国原煤产量状况105

#### 2.5.32014-2016年中国洗煤产量状况108

#### 2.5.42014-2016年中国焦炭产量状况111

#### 2.5.52014-2016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

### 3.12016年中国采矿及采石设备行业发展分析121

#### 3.1.12016年中国采矿及采石设备行业经济运行概况121

#### 3.1.22016年中国采矿及采石设备行业经济运行概况124

- 3.22016年中国采矿及采石设备行业总体运行情况126
- 3.2.12009-2016年中国采矿及采石设备企业数量及分布126
- 3.2.22009-2016年中国采矿及采石设备行业从业人员统计129
- 3.2.32009-2016年中国采矿及采石设备行业资产负债状况分析131
- 3.2.42009-2016年中国采矿及采石设备行业销售收入分析135
- 3.2.52009-2016年中国采矿及采石设备行业利润增长情况138
- 3.2.62009-2016年中国采矿及采石设备行业亏损面情况141
- 3.2.72009-2016年中国采矿及采石设备行业成本费用结构分析142
- 3.32016年中国采矿及采石设备行业运营状况分析144
- 3.3.12016年中国采矿及采石设备行业营运能力分析144
- 3.3.22016年中国采矿及采石设备行业盈利能力分析146
- 3.3.32016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

- 4.12014-2016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
- 4.22014-2016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
- 4.2.22016年中国煤机行业发展态势分析156
- 4.2.32016年中国煤炭采掘装备制造业发展分析158
- 4.2.42016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
- 4.32014-2016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

- 7.12016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2016-2022年中国煤矿机械行业发展前景及趋势分析366

8.12016-2022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

8.1.22016-2022年中国煤炭行业市场规模预测371

8.22016-2022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

8.32016-2022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2016-2022年中国煤矿机械行业投资分析382

9.12016-2022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

9.22016-2022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

9.32016-2022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/201609/138473.html>