

2018-2024年中国煤炭机械 行业分析与投资前景分析报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2018-2024年中国煤炭机械行业分析与投资前景分析报告》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.abaogao.com/b/jixie/114382C7OM.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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

报告目录：

第一章 煤炭机械相关概述 19

第一节 煤炭机械的基本简介 19

一、煤炭机械的行业归属 19

二、煤机产品分类 19

三、煤炭机械的范畴界定 20

第二节 狭义上的煤炭机械产品分类 20

一、掘进机 20

二、采煤机 20

三、刮板输送机 21

四、液压支架 21

第三节 煤机行业市场特征 21

一、行业周期性特征 21

二、行业区域性特征 22

三、行业上下游分析 22

第二章 采煤工艺及煤炭装备的技术研发状况 24

第一节 煤矿机械生产技术的发展现状 24

第二节 煤矿机械生产工艺特点或流程 25

第三节 中国煤炭机械的技术发展现状 26

一、井下成套采煤设备已成煤机发展主流 26

二、2016年煤炭机械技术研发动态分析 27

三、近期中国煤炭机械的技术创新路线 27

四、国内煤矿机械生产技术的发展策略 28

第三章 2016年中国煤炭机械行业发展概况分析 30

第一节 2016年中国煤炭机械行业基本状况分析 30

一、煤炭机械行业产量规模分析 30

二、中国煤炭综采设备产值情况 30

三、中国煤矿机械市场规模分析 31

第二节 2016年中国煤炭机械业企业状况分析	32
一、国外煤机企业国内企业收购分析	32
二、中外巨头煤机巨头整合国内市场	32
第三节 2016年中国煤机行业持续发展的基本面分析	33
一、煤机行业的推动力模型	33
二、中国煤炭需求形势	35
三、国家对安全和效率的重视	35
四、煤机产品的安装基数	38
第四节 2016年中国煤炭机械行业的问题及建议分析	39
一、中国煤机产品与国外先进水平的差距	39
二、中国煤炭机械行业发展的制约因素	42
三、中国煤炭机械生产中存在的问题分析	43
四、促进中国煤矿装备制造业发展的政策措施	44
第四章 2016年中国掘进机行业运行态势分析	45
第一节 2016年中国掘进机行业发展概况	45
一、掘进机的概念及分类	45
二、煤炭掘进机市场容量	46
三、国内掘进机产品技术研发进展	46
四、我国煤矿掘进机市场发展前景分析	46
第二节 掘进机市场竞争分析	47
一、掘进机行业竞争状况	47
二、掘进机企业市场份额	47
第三节 2016年中国掘进机行业的问题及策略研究	48
一、影响煤矿掘进机发展的有利因素	48
二、影响煤矿掘进机发展的不利因素	51
三、国产掘进机存在的问题分析	52
四、掘进机产业发展策略分析	52
第五章 2016年中国采煤机械行业发展格局透视	54
第一节 2016年中国采煤机械行业发展概况	54
一、中国煤矿采掘设备发展现状分析	54

二、井下成套采煤设备已成煤机发展主流	55
三、2016年世界最大的综采煤机组装完成	56
四、2016年前小煤矿采煤机械化程度分析	56
五、中国采煤机械产业发展方向与政策措施	57
第二节 2016年中国采煤机市场发展分析	58
一、国内外大功率采煤机的应用现状	58
二、中国采煤机市场发展方向分析	61
第三节 2016年中国采煤机市场细分产品运营分析	62
一、刮板运输机	62
二、液压支架	62
三、矿用运输车辆	62
第六章 2014-2016年中国采矿采石设备行业主要数据监测分析	64
第一节 2014-2016年中国采矿采石设备行业发展分析	64
一、2015年中国采矿采石设备行业发展概况	64
二、2016年中国采矿采石设备行业发展概况	66
第二节 2014-2016年中国采矿采石设备行业规模分析	69
一、企业数量增长分析	69
二、资产规模增长分析	72
三、销售规模增长分析	75
四、利润规模增长分析	78
第三节 2014-2016年中国采矿采石设备行业结构分析	81
一、企业数量结构分析	81
二、资产规模结构分析	82
三、销售规模结构分析	84
四、利润规模结构分析	85
第四节 2014-2016年中国采矿采石设备行业产值分析	87
一、产成品增长分析	87
二、工业销售产值分析	90
三、出口交货值分析	91
第五节 2014-2016年中国采矿采石设备行业成本费用分析	92
一、销售成本统计	92

二、主要费用统计 93

第六节 2014-2016年中国采矿采石设备行业运营效益分析 95

一、偿债能力分析 95

二、盈利能力分析 98

三、运营能力分析 104

第七节 2014-2016年中国采矿采石设备行业集中度分析 108

一、资产集中度分析 108

二、销售集中度分析 109

三、利润集中度分析 109

第七章 2014-2016年中国自推进截煤机、凿岩机产品（84303100）进出口状况分析 111

第一节 2014-2016年中国自推进截煤机、凿岩机进口分析 111

一、中国自推进截煤机、凿岩机进口数量情况 111

二、中国自推进截煤机、凿岩机进口金额情况 112

第二节 2014-2016年中国自推进截煤机、凿岩机出口分析 112

一、中国自推进截煤机、凿岩机出口数量情况 112

二、中国自推进截煤机、凿岩机出口金额情况 113

第三节 2014-2016年中国自推进截煤机、凿岩机进出口均价分析 114

第四节 2016年中国自推进截煤机、凿岩机进出口流向分析 115

一、中国自推进截煤机、凿岩机进口来源地情况 115

二、中国自推进截煤机、凿岩机出口目的地情况 115

第五节 2016年中国自推进截煤机、凿岩机进出口省市分析 116

一、中国自推进截煤机、凿岩机进口省市情况 116

二、中国自推进截煤机、凿岩机出口省市情况 117

第六节 2016年中国自推进截煤机、凿岩机进出口口岸分析 118

一、中国自推进截煤机、凿岩机进口口岸情况 118

二、中国自推进截煤机、凿岩机出口口岸情况 119

第八章 2014-2016年中国其他非自推进截煤机凿岩机产品（84303900）进出口状况分析 121

第一节 2014-2016年中国其他非自推进截煤机凿岩机进口分析 121

一、中国其他非自推进截煤机凿岩机进口数量情况 121

二、中国其他非自推进截煤机凿岩机进口金额情况 122

第二节 2014-2016年中国其他非自推进截煤机凿岩机出口分析	122
一、中国其他非自推进截煤机凿岩机出口数量情况	122
二、中国其他非自推进截煤机凿岩机出口金额情况	123
第三节 2014-2016年中国其他非自推进截煤机凿岩机进出口均价分析	124
第四节 2016年中国其他非自推进截煤机凿岩机进出口流向分析	124
一、中国其他非自推进截煤机凿岩机进口来源地情况	124
二、中国其他非自推进截煤机凿岩机出口目的地情况	125
第五节 2016年中国其他非自推进截煤机凿岩机进出口省市分析	126
一、中国其他非自推进截煤机凿岩机进口省市情况	126
二、中国其他非自推进截煤机凿岩机出口省市情况	127
第六节 2016年中国其他非自推进截煤机凿岩机进出口口岸分析	128
一、中国其他非自推进截煤机凿岩机进口口岸情况	128
二、中国其他非自推进截煤机凿岩机出口口岸情况	129

第九章 2016年中国煤机行业竞争格局分析 131

第一节 2016年中国煤矿机械行业区域市场分析 131

一、2016年山西采煤机械发展状况 131

(一) 山西煤机行业发展概况 131

(二) 山西煤机行业发展优势分析 131

(三) 山西煤机制造发展目标与重点 132

(四) 山西煤机行业发展对策与措施 134

二、2016年山东省煤炭机械装备制造业发展分析 135

(一) 山东省煤炭机械行业发展现状 135

(二) 山东省煤炭机械市场发展目标 136

(三) 山东省煤炭机械行业发展重点 138

(四) 山东省煤炭机械行业发展措施 140

三、2016年安徽煤矿机械装备制造基地发展分析 143

(一) 安徽淮南煤矿机械装备制造业的发展现状 143

(二) 安徽煤矿机械装备制造(淮南)基地发展目标 143

(三) 安徽煤矿机械装备制造(淮南)基地发展的重点 144

(四) 安徽煤矿机械装备制造(淮南)基地发展对策措施 146

四、2016年陕西省煤机装备制造业发展现状 147

第二节 2016年中国煤矿机械行业集中度分析	148
一、煤矿机械生产企业分布分析	148
二、中国煤矿机械市场竞争现状	149
三、煤矿机械企业主要份额分析	149
四、中国煤矿机械行业竞争格局分析	151
第三节 中国煤矿机械细分市场格局分析	152
一、中国液压支架市场竞争状况	152
二、中国采煤机主要企业竞争分析	153
三、刮板输送机主要企业竞争格局	153
四、中国煤炭掘进机竞争状况分析	154
第四节 中国煤矿机械行业竞争结构分析	154
一、煤机市场现有竞争者分析	155
二、煤机市场潜在进入者分析	156
三、供应商讨价还价能力分析	156
四、购买者讨价还价能力分析	157
五、煤矿机械替代品威胁分析	157
第五节 2016年提升中国煤矿机械行业竞争力策略分析	158

第十章 2016年中国煤矿机械重点企业竞争分析 161

第一节 中国中煤能源股份有限公司 161

一、企业基本情况	161
二、企业经营情况分析	161
三、企业经济指标分析	164
四、企业盈利能力分析	164
五、企业偿债能力分析	165
六、企业运营能力分析	165
七、企业成本费用分析	165
八、企业发展战略及未来展望	166

第二节 三一重工股份有限公司 167

一、企业基本情况	167
二、企业经营情况分析	168
三、企业经济指标分析	170

四、企业盈利能力分析	171
五、企业偿债能力分析	171
六、企业运营能力分析	172
七、企业成本费用分析	172
八、企业竞争力SWOT分析	173
第三节 地科技股份有限公司	173
一、企业基本情况	173
二、企业经营情况分析	174
三、企业经济指标分析	176
四、企业盈利能力分析	176
五、企业偿债能力分析	177
六、企业运营能力分析	177
七、企业成本费用分析	177
八、企业发展战略及未来展望	178
第四节 煤矿机械集团股份有限公司	179
一、企业基本情况	179
二、企业经营情况分析	182
三、企业经济指标分析	184
四、企业盈利能力分析	184
五、企业偿债能力分析	185
六、企业运营能力分析	185
七、企业成本费用分析	185
八、企业发展战略及未来展望	186
第五节 林州重机集团股份有限公司	189
一、企业基本情况	189
二、企业经营情况分析	190
三、企业经济指标分析	192
四、企业盈利能力分析	192
五、企业偿债能力分析	192
六、企业运营能力分析	193
七、企业成本费用分析	193
八、企业发展战略及未来展望	194

第六节 山东矿机集团股份有限公司 195

- 一、企业基本情况 195
- 二、企业经营情况分析 196
- 三、企业经济指标分析 197
- 四、企业盈利能力分析 198
- 五、企业偿债能力分析 198
- 六、企业运营能力分析 199
- 七、企业成本费用分析 199
- 八、企业发展战略及未来展望 200

第七节 尤洛卡矿业安全工程股份有限公司 201

- 一、企业基本情况 201
- 二、企业经营情况分析 202
- 三、企业经济指标分析 204
- 四、企业盈利能力分析 205
- 五、企业偿债能力分析 205
- 六、企业运营能力分析 206
- 七、企业成本费用分析 206
- 八、企业发展战略及未来展望 206

第八节 石家庄中煤装备制造股份有限公司 207

- 一、企业基本情况 207
- 二、企业经营情况分析 208
- 三、企业经济指标分析 209
- 四、企业盈利能力分析 210
- 五、企业偿债能力分析 210
- 六、企业运营能力分析 210
- 七、企业成本费用分析 211

第九节 中煤北京煤矿机械有限责任公司 212

- 一、公司基本情况 212
- 二、企业主要经济指标 212
- 三、企业偿债能力分析 213
- 四、企业盈利能力分析 213
- 五、企业运营能力分析 214

六、企业成本费用分析	214
第十节 中煤张家口煤矿机械有限责任公司	215
一、公司基本情况	215
二、企业主要经济指标	216
三、企业偿债能力分析	217
四、企业盈利能力分析	217
五、企业运营能力分析	218
六、企业成本费用分析	219
第十一节 平顶山煤矿机械有限责任公司	219
一、公司基本情况	219
二、企业主要经济指标	220
三、企业偿债能力分析	220
四、企业盈利能力分析	221
五、企业运营能力分析	221
六、企业成本费用分析	221
第十二节 鸡西煤矿机械有限公司	222
一、公司基本情况	222
二、企业主要经济指标	223
三、企业偿债能力分析	223
四、企业盈利能力分析	224
五、企业运营能力分析	225
六、企业成本费用分析	225
第十三节 佳木斯煤矿机械有限公司	226
一、公司基本情况	226
二、企业主要经济指标	226
三、企业偿债能力分析	227
四、企业盈利能力分析	228
五、企业运营能力分析	228
六、企业成本费用分析	229
第十四节 内江凤凰煤矿机械有限公司	230
一、公司基本情况	230
二、企业主要经济指标	230

三、企业偿债能力分析 231

四、企业盈利能力分析 231

五、企业运营能力分析 232

六、企业成本费用分析 233

第十五节 浙江衢州煤矿机械总厂有限公司 233

一、公司基本情况 233

二、企业主要经济指标 234

三、企业偿债能力分析 235

四、企业盈利能力分析 236

五、企业运营能力分析 236

六、企业成本费用分析 237

第十一章 2018-2024年中国煤炭机械行业投资可行性分析 238

第一节 2018-2024年中国煤矿机械行业投资环境分析 238

一、“十三五”中国宏观经济环境分析 238

二、“十三五”中国煤炭工业发展展望 240

第二节 2018-2024年中国煤矿机械行业投资机会分析 241

一、国内煤矿掘进机市场前景广阔 241

二、液压支架市场仍将保持快速增长 241

三、中国煤炭安全设备市场潜力巨大 242

第三节 2018-2024年中国煤矿机械行业投资风险分析 243

一、宏观调控风险 243

二、市场竞争风险 244

三、原料价格风险 244

四、技术风险分析 245

五、其他风险分析 245

第十二章 2018-2024年中国煤炭机械行业发展前景预测分析 247 (ZY LII)

第一节 2018-2024年中国煤矿机械工业运营趋势分析 247

一、煤机行业未来产品创新趋势 247

二、煤机企业发展方向与趋势 248

三、中国煤矿机械行业竞争趋势分析 249

第二节 2018-2024年中国煤矿机械市场前景展望	250
一、煤矿机械供应形势及预测	250
二、煤矿机械产品需求规模分析	251
第三节 2018-2024年中国煤矿机械市场竞争策略分析	251 (ZY LII)
附：报告说明	253

图表目录：

图表 1 煤矿机械分类示意图	19
图表 2 煤机综采设备三机一架	20
图表 3 煤炭装备行业技术发展方向	25
图表 4 煤炭装备制造业产品构成	23
图表 5 煤矿机械----带式输送机生产流程	25
图表 6 煤矿机械----液压支架生产流程	25
图表 7 煤矿机械----刮板输送机生产流程	26
图表 8 煤炭装备行业技术发展方向	28
图表 9 2012-2016年中国采矿专用设备产量变化趋势图	30
图表 10 2014-2016年中国煤机行业总产值趋势图	31
图表 11 2012-2015年中国煤矿机械销售量统计	31
图表 12 2012-2015年中国煤矿机械销售额统计	31
图表 13 中国煤矿机械行业增长动力逻辑结构图	34
图表 14 煤炭安全生产“十三五”规划目标	37
图表 15 国内外大功率采煤机配置主要指标对比	39
图表 16 掘进机的主要分类	45
图表 17 2014-2016年中国掘进机销量变化趋势图	46
图表 18 中国掘进机市场占有率情况	48
图表 19 2011-2015年中国能源生产情况统计	48
图表 20 2012-2016年中国能源生产总量增长趋势	49
图表 21 2011-2015年中国能源消费情况统计	49
图表 22 2012-2016年中国能源消费总量增长趋势	50
图表 23 中国煤矿机械行业增长动力逻辑结构图	54
图表 24 国内外大功率采煤机主要技术参数对比	59
图表 25 煤矿机械配套设备及技术特征	60

图表 26 2015年中国采矿采石设备行业经济指标统计 64

图表 27 2015年中国采矿采石设备行业前五省区企业数量排名 65

图表 28 2015年中国采矿采石设备行业前五省区资产总计排名 66

图表 29 2015年中国采矿采石设备行业前五省区销售收入排名 66

图表 30 2015年中国采矿采石设备行业前五省区利润总额排名 66

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jixie/114382C7OM.html>