



艾凯咨询
ICAN Consulting

2015-2020年中国煤矿机械市场 运行态势及投资策略报告

一、调研说明

《2015-2020年中国煤矿机械市场运行态势及投资策略报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/254609.html>

报告价格：纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话：400-700-0142 010-80392465

电子邮箱：sales@icandata.com

联系人：刘老师

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、摘要、目录、图表

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 2013-2014年中国煤矿机械宏观环境分析	30
1.4.1 2014年中国GDP增长分析	30
1.4.2 2014年中国工业经济运行情况分析	31
1.4.3 2014年中国居民收入与消费状况	35
1.4.4 2014年中国资源、环境和安全生产情况	38
1.4.5 2014年中国宏观经济运行情况	40
1.5 2013-2014年中国能源消费环境分析	43
1.5.1 2014年中国能源消费结构分析	43
1.5.2 2014年中国能源经济形势分析	43
1.5.3 2013-2014年中国钢铁行业发展分析	50
第二章 2013-2014年中国煤炭行业发展分析	55
2.1 2014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 2014年中国煤炭行业发展分析	59
2.2.1 2014年国际煤炭工业发展总体概况	59
2.2.2 2014年中国煤炭行业发展分析	66

2.2.3	2014年中国煤炭行业经济运行概况	69
2.2.4	2014年中国煤炭行业经济运行概况	72
2.3	2014年中国煤炭行业总体运行情况	75
2.3.1	2003-2014年中国煤炭企业数量及分布	75
2.3.2	2003-2014年中国煤炭行业从业人员统计	78
2.3.3	2003-2014年中国煤炭行业资产负债状况分析	80
2.3.4	2003-2014年中国煤炭行业销售收入分析	84
2.3.5	2003-2014年中国煤炭行业利润增长情况	88
2.3.6	2003-2014年中国煤炭行业亏损面情况	91
2.3.7	2003-2014年中国煤炭行业成本费用结构分析	92
2.4	2014年中国煤炭行业运营状况分析	94
2.4.1	2014年中国煤炭行业营运能力分析	94
2.4.2	2014年中国煤炭行业盈利能力分析	97
2.4.3	2014年中国煤炭行业偿债能力分析	99
2.5	2014年中国煤炭行业供给分析	102
2.5.1	2014年中国煤炭行业供给总体情况	102
2.5.2	2013-2014年中国原煤产量状况	105
2.5.3	2013-2014年中国洗煤产量状况	108
2.5.4	2013-2014年中国焦炭产量状况	111
2.5.5	2013-2014年中国煤炭行业进出口分析	115
第三章	2013-2014年中国采矿及采石设备行业发展分析	121
3.1	2014年中国采矿及采石设备行业发展分析	121
3.1.1	2014年中国采矿及采石设备行业经济运行概况	121
3.1.2	2014年中国采矿及采石设备行业经济运行概况	124
3.2	2014年中国采矿及采石设备行业总体运行情况	126
3.2.1	2004-2014年中国采矿及采石设备企业数量及分布	126
3.2.2	2004-2014年中国采矿及采石设备行业从业人员统计	129
3.2.3	2004-2014年中国采矿及采石设备行业资产负债状况分析	131
3.2.4	2004-2014年中国采矿及采石设备行业销售收入分析	135
3.2.5	2004-2014年中国采矿及采石设备行业利润增长情况	138
3.2.6	2004-2014年中国采矿及采石设备行业亏损面情况	141
3.2.7	2004-2014年中国采矿及采石设备行业成本费用结构分析	142

3.3 2014年中国采矿及采石设备行业运营状况分析	144
3.3.1 2014年中国采矿及采石设备行业营运能力分析	144
3.3.2 2014年中国采矿及采石设备行业盈利能力分析	146
3.3.3 2014年中国采矿及采石设备行业偿债能力分析	148
第四章 2013-2014年中国煤矿机械行业发展分析	151
4.1 2013-2014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 2013-2014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 2014年中国煤机行业发展态势分析	156
4.2.3 2014年中国煤炭采掘装备制造业发展分析	158
4.2.4 2014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 2013-2014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 2013-2014年中国煤矿机械市场发展分析	182
5.1 2013-2014年中国煤机市场发展概况	182
5.2 2013-2014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
5.3	2013-2014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
5.4	2013-2014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
5.5	2013-2014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
5.6	2013-2014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 2013-2014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
6.2	2009-2014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
6.2.2	2014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 2013-2014年中国煤矿机械重点企业竞争分析	245
7.1 2014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 企业基本情况	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 2014年企业经营情况	257
7.2.6 2014年企业运营指标状况	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 企业基本情况	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 2014年企业经营情况	273
7.3.5 2014年企业运营指标状况	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 企业基本情况	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 2014年企业经营情况	282
7.4.5 2014年企业运营指标状况	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 企业基本情况	287
7.5.2 2014年企业经营情况	288
7.5.3 2014年企业运营指标状况	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 企业基本情况	293
7.6.2 2014年企业经营情况	294
7.6.3 2014年企业运营指标状况	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 企业基本情况	298
7.7.2 2014年企业经营情况	299
7.7.3 2014年企业运营指标状况	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 企业基本情况	304
7.8.2 2014年企业经营情况	306
7.8.3 2014年企业运营指标状况	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 企业基本情况	312
7.9.2 2014年企业经营情况	314
7.9.3 2014年企业运营指标状况	316
7.9.4 企业未来发展策略	318
7.10 中煤张家口煤矿机械有限责任公司	318
7.10.1 企业基本情况	318
7.10.2 企业发展历程	320
7.10.3 企业偿债能力分析	322
7.10.4 企业盈利能力分析	322
7.10.5 企业成本费用分析	324
7.11 中煤北京煤矿机械有限责任公司	324
7.11.1 企业基本情况	324
7.11.2 企业偿债能力分析	325
7.11.3 企业盈利能力分析	326

- 7.11.4 企业成本费用分析 327
- 7.12 平顶山煤矿机械有限责任公司 328
 - 7.12.1 企业基本情况 328
 - 7.12.2 企业偿债能力分析 329
 - 7.12.3 企业盈利能力分析 330
 - 7.12.4 企业成本费用分析 331
- 7.13 佳木斯煤矿机械有限公司 332
 - 7.13.1 企业基本情况 332
 - 7.13.2 企业偿债能力分析 333
 - 7.13.3 企业盈利能力分析 333
 - 7.13.4 企业成本费用分析 335
 - 7.13.5 企业发展战略 335
- 7.14 石家庄煤矿机械有限责任公司 336
 - 7.14.1 企业基本情况 336
 - 7.14.2 企业研发历程 337
 - 7.14.3 企业偿债能力分析 338
 - 7.14.4 企业盈利能力分析 339
 - 7.14.5 企业成本费用分析 340
- 7.15 抚顺煤矿电机制造有限责任公司 341
 - 7.15.1 企业基本情况 341
 - 7.15.2 企业偿债能力分析 341
 - 7.15.3 企业盈利能力分析 342
 - 7.15.4 企业成本费用分析 343
- 7.16 鸡西煤矿机械有限公司 344
 - 7.16.1 企业基本情况 344
 - 7.16.2 企业偿债能力分析 344
 - 7.16.3 企业盈利能力分析 345
 - 7.16.4 企业成本费用分析 346
 - 7.16.5 企业发展战略 347
- 7.17 西安煤矿机械有限公司 347
 - 7.17.1 企业基本情况 347
 - 7.17.2 企业偿债能力分析 348

7.17.3 企业盈利能力分析	349
7.17.4 企业成本费用分析	350
7.18 山东矿机集团股份有限公司	351
7.18.1 企业基本情况	351
7.18.2 企业偿债能力分析	352
7.18.3 企业盈利能力分析	352
7.18.4 企业成本费用分析	354
7.19 山东矿机集团莱芜煤机有限公司	354
7.19.1 企业基本情况	354
7.19.2 企业偿债能力分析	355
7.19.3 企业盈利能力分析	356
7.19.4 企业成本费用分析	357
7.20 北京电力设备总厂	358
7.20.1 企业基本情况	358
7.20.2 企业偿债能力分析	359
7.20.3 企业盈利能力分析	359
7.20.4 企业成本费用分析	361
7.21 内江凤凰煤矿机械有限公司	361
7.21.1 企业基本情况	361
7.21.2 企业偿债能力分析	362
7.21.3 企业盈利能力分析	362
7.21.4 企业成本费用分析	364
第八章 2015-2020年中国煤矿机械行业发展前景及趋势分析	366
8.1 2015-2020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 2015-2020年中国煤炭行业市场规模预测	371
8.2 2015-2020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
8.3 2015-2020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 2015-2020年中国煤矿机械行业投资分析	382
9.1 2015-2020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
9.2 2015-2020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
9.3 2015-2020年中国煤矿机械行业投资策略分析	392
附：报告说明	394
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 3 2005-2014年中国国内生产总值增长趋势图	30
图表 4 2005-2014年中国工业增加值情况	30
图表 5 2014年中国主要工业产品产量及其增长速度	31
图表 6 2014年1-11月中国规模以上工业企业实现利润及其增长速度	32
图表 7 2005-2014年中国全社会固定资产投资情况	33
图表 8 2014年中国分行业城镇固定资产投资及其增长速度	33
图表 9 2005-2014年中国居民消费价格涨跌幅度	34
图表 10 2014年中国居民消费价格比上年涨跌幅度	35
图表 11 2005-2014年中国社会消费品零售总额情况	36
图表 12 2014年中国人口数及其构成情况	36
图表 13 2005-2014年中国农村居民人均纯收入情况	37

- 图表 14 2005-2014年中国城镇居民人均纯收入情况 37
- 图表 15 2008年全球煤炭探明储量情况 54
- 图表 16 2008年末中国煤炭储量情况 57
- 图表 17 1998-2008年世界煤炭产量统计 58
- 图表 18 1998-2008年世界煤炭产量增长走势图 58
- 图表 19 2008年世界主要国家或地区煤炭产量统计 59
- 图表 20 2008年世界主要国家或地区煤炭消费量统计 60
- 图表 21 2008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 22 2014年中国煤炭行业经济指标统计 68
- 图表 23 2014年中国煤炭行业前5省区企业数量排名 69
- 图表 24 2014年中国煤炭行业前5省区总资产排名 70
- 图表 25 2014年中国煤炭行业前5省区销售规模排名 70
- 图表 26 2014年中国煤炭行业前5省区利润排名 70
- 图表 27 2014年中国煤炭行业经济指标统计 71
- 图表 28 2014年中国煤炭行业前5省区企业数量排名 72
- 图表 29 2014年中国煤炭行业前5省区总资产排名 73
- 图表 30 2014年中国煤炭行业前5省区销售规模排名 73
- 图表 31 2014年中国煤炭行业前5省区利润排名 73
- 图表 32 2003-2014年中国煤炭企业数量统计 74
- 图表 33 2007-2014年中国不同规模的煤炭企业数量比较 74
- 图表 34 2014年中国不同规模的煤炭企业数量所占份额图 75
- 图表 35 2007-2014年中国不同性质的煤炭企业数量比较 75
- 图表 36 2014年中国不同性质的煤炭企业数量所占份额图 75
- 图表 37 2014年中国煤炭细分子行业企业分布情况 76
- 图表 38 2014年中国煤炭细分子行业企业数量结构图 76
- 图表 39 2014年中国各地区的煤炭企业数量比较 76
- 图表 40 2003-2014年中国煤炭行业从业人员统计 77
- 图表 41 2007-2014年中国不同规模的煤炭行业从业人员比较 78
- 图表 42 2014年中国不同规模的煤炭行业从业人员所占份额图 78
- 图表 43 2007-2014年中国不同性质的煤炭行业从业人员比较 78
- 图表 44 2014年中国不同性质的煤炭行业从业人员所占份额图 78
- 图表 45 2014年中国各地区的煤炭行业从业人员比较 79

图表 46 2003-2014年中国煤炭行业资产总额统计 80

图表 47 2003-2014年中国煤炭行业资产总额增长趋势图 80

图表 48 2003-2014年中国煤炭行业负债总额统计 80

图表 49 2003-2014年中国煤炭行业负债总额增长趋势图 81

图表 50 2007-2014年中国不同规模的煤炭企业资产总额比较 81

图表 51 2014年中国不同规模的煤炭企业资产总额所占份额图 81

图表 52 2007-2014年中国不同性质的煤炭企业资产总额比较 81

图表 53 2014年中国不同性质的煤炭企业资产总额所占份额图 82

图表 54 2014年中国煤炭细分子行业资产分布情况 82

图表 55 2014年中国煤炭细分子行业资产结构图 82

图表 56 2014年中国各地区的煤炭企业资产总额比较 82

图表 57 2003-2014年中国煤炭行业销售收入统计 84

图表 58 2003-2014年中国煤炭行业销售规模增长趋势图 84

图表 59 2007-2014年中国不同规模的煤炭企业销售收入比较 84

图表 60 2014年中国不同规模的煤炭企业销售收入所占份额图 84

图表 61 2007-2014年中国不同性质的煤炭企业销售收入比较 85

图表 62 2014年中国不同性质的煤炭企业销售收入所占份额图 85

图表 63 2014年中国煤炭细分子行业收入分布情况 85

图表 64 2014年中国煤炭细分子行业收入结构图 86

图表 65 2014年中国各地区的煤炭企业销售收入比较 86

图表 66 2003-2014年中国煤炭行业利润总额统计 87

图表 67 2003-2014年中国煤炭行业利润增长趋势图 87

图表 68 2007-2014年中国不同规模的煤炭企业利润比较 87

图表 69 2014年中国不同规模的煤炭企业利润所占份额图 88

图表 70 2007-2014年中国不同性质的煤炭企业利润比较 88

图表 71 2014年中国不同性质的煤炭企业利润所占份额图 88

图表 72 2014年中国煤炭细分子行业利润分布情况 88

图表 73 2014年中国煤炭细分子行业利润结构图 89

图表 74 2014年中国各地区的煤炭企业利润比较 89

图表 75 2003-2014年中国煤炭行业亏损面统计 90

图表 76 2003-2014年中国煤炭行业亏损总额统计 90

图表 77 2003-2014年中国煤炭行业成本费用结构构成情况 91

图表 78 2014年中国煤炭行业成本费用结构图 91

图表 79 2003-2014年中国煤炭行业销售成本统计 92

图表 80 2003-2014年中国煤炭行业销售费用统计 92

图表 81 2003-2014年中国煤炭行业管理费用统计 92

图表 82 2003-2014年中国煤炭行业财务费用统计 93

图表 83 2003-2014年中国煤炭行业总资产周转率 93

图表 84 2003-2014年中国煤炭行业应收帐款周转率 94

图表 85 2003-2014年中国煤炭行业流动资产周转率 94

图表 86 2007-2014年中国不同规模的煤炭企业营运能力比较 94

图表 87 2007-2014年中国不同性质的煤炭企业营运能力比较 94

图表 88 2014年中国煤炭细分子行业营运能力比较 94

图表 89 2014年中国各地区的煤炭企业营运能力比较 95

图表 90 2003-2014年中国煤炭行业成本费用利润率 96

图表 91 2003-2014年中国煤炭行业毛利率 96

图表 92 2003-2014年中国煤炭行业利润率 96

图表 93 2003-2014年中国煤炭行业资产利润率 97

图表 94 2007-2014年中国不同规模的煤炭企业盈利能力比较 97

图表 95 2007-2014年中国不同性质的煤炭企业盈利能力比较 97

图表 96 2014年中国煤炭细分子行业盈利能力比较 97

图表 97 2014年中国各地区的煤炭企业盈利能力比较 97

图表 98 2003-2014年中国煤炭行业资产负债率 99

图表 99 2007-2014年中国不同规模的煤炭企业偿债能力比较 99

图表 100 2007-2014年中国不同性质的煤炭企业偿债能力比较 99

图表 101 2014年中国煤炭细分子行业偿债能力比较 100

图表 102 2014年中国各地区的煤炭企业偿债能力比较 100

图表 103 1998-2008年中国煤炭产量统计 101

图表 104 1998-2008年中国煤炭产量增长走势图 102

图表 105 中国煤炭生产经济类型结构图 102

图表 106 2005-2008年中国煤炭供需平衡表 103

图表 107 2004-2014年中国原煤产量统计 104

图表 108 2004-2014年中国原煤产量增长趋势图 104

图表 109 2013-2014年中国原煤产量月度统计表 104

图表 110 2013-2014年中国原煤区域产量统计 105

图表 111 2014年中国各地区原煤产量统计 105

图表 112 2014年中国各地区原煤产量统计 106

图表 113 2004-2014年中国洗煤产量统计 107

图表 114 2004-2014年中国洗煤产量增长趋势图 107

图表 115 2013-2014年中国洗煤产量月度统计表 108

图表 116 2013-2014年中国洗煤区域产量统计 108

图表 117 2014年中国各地区洗煤产量统计 109

图表 118 2014年中国各地区洗煤产量统计 110

图表 119 2004-2014年中国焦炭产量统计 111

图表 120 2004-2014年中国焦炭产量增长趋势图 111

图表 121 2013-2014年中国焦炭产量月度统计表 111

图表 122 2013-2014年中国焦炭区域产量统计 112

图表 123 2014年中国各地区焦炭产量统计 112

图表 124 2014年中国各地区焦炭产量统计 113

图表 125 2005-2014年中国煤炭出口量统计 115

图表 126 2005-2014年中国煤炭进口量统计 115

图表 127 2014年中国分煤种进口情况 116

图表 128 2014年中国分国别煤炭进口情况 117

图表 129 2014年中国分煤种出口情况 117

图表 130 2014年中国分国别煤炭出口情况 118

图表 131 2014年中国采矿及采石设备行业经济指标统计 120

图表 132 2014年中国采矿及采石设备行业前5省区企业数量排名 121

图表 133 2014年中国采矿及采石设备行业前5省区总资产排名 122

图表 134 2014年中国采矿及采石设备行业前5省区销售规模排名 122

图表 135 2014年中国采矿及采石设备行业前5省区利润排名 122

图表 136 2014年中国采矿及采石设备行业经济指标统计 123

图表 137 2014年中国采矿及采石设备行业前5省区企业数量排名 124

图表 138 2014年中国采矿及采石设备行业前5省区总资产排名 124

图表 139 2014年中国采矿及采石设备行业前5省区销售规模排名 125

图表 140 2014年中国采矿及采石设备行业前5省区利润排名 125

图表 141 2004-2014年中国采矿及采石设备企业数量统计 126

图表 142 2014年中国不同规模的采矿及采石设备企业数量比较 126

图表 143 2014年中国不同规模的采矿及采石设备企业数量所占份额图 126

图表 144 2014年中国不同性质的采矿及采石设备企业数量比较 126

图表 145 2014年中国不同性质的采矿及采石设备企业数量所占份额图 127

图表 146 2014年中国各地区的采矿及采石设备企业数量比较 127

图表 147 2004-2014年中国采矿及采石设备行业从业人员统计 128

图表 148 2014年中国不同规模的采矿及采石设备行业从业人员比较 128

图表 149 2014年中国不同规模的采矿及采石设备行业从业人员所占份额图 129

图表 150 2014年中国不同性质的采矿及采石设备行业从业人员比较 129

图表 151 2014年中国不同性质的采矿及采石设备行业从业人员所占份额图 129

图表 152 2014年中国各地区的采矿及采石设备行业从业人员比较 130

图表 153 2004-2014年中国采矿及采石设备行业资产总额统计 131

图表 154 2004-2014年中国采矿及采石设备行业资产总额增长趋势图 131

图表 155 2004-2014年中国采矿及采石设备行业负债总额统计 131

图表 156 2004-2014年中国采矿及采石设备行业负债总额增长趋势图 132

图表 157 2014年中国不同规模的采矿及采石设备企业资产总额比较 132

图表 158 2014年中国不同规模的采矿及采石设备企业资产总额所占份额图 132

图表 159 2014年中国不同性质的采矿及采石设备企业资产总额比较 132

图表 160 2014年中国不同性质的采矿及采石设备企业资产总额所占份额图 133

图表 161 2014年中国各地区的采矿及采石设备企业资产总额比较 133

图表 162 2004-2014年中国采矿及采石设备行业销售收入统计 134

图表 163 2004-2014年中国采矿及采石设备行业销售规模增长趋势图 134

图表 164 2014年中国不同规模的采矿及采石设备企业销售收入比较 135

图表 165 2014年中国不同规模的采矿及采石设备企业销售收入所占份额图 135

图表 166 2014年中国不同性质的采矿及采石设备企业销售收入比较 135

图表 167 2014年中国不同性质的采矿及采石设备企业销售收入所占份额图 136

图表 168 2014年中国各地区的采矿及采石设备企业销售收入比较 136

图表 169 2004-2014年中国采矿及采石设备行业利润总额统计 137

图表 170 2004-2014年中国采矿及采石设备行业利润增长趋势图 137

图表 171 2014年中国不同规模的采矿及采石设备企业利润比较 138

图表 172 2014年中国不同规模的采矿及采石设备企业利润所占份额图 138

图表 173 2014年中国不同性质的采矿及采石设备企业利润比较 138

图表 174 2014年中国不同性质的采矿及采石设备企业利润所占份额图 139

图表 175 2014年中国各地区的采矿及采石设备企业利润比较 139

图表 176 2004-2014年中国采矿及采石设备行业亏损面统计 140

图表 177 2004-2014年中国采矿及采石设备行业亏损总额统计 140

图表 178 2004-2014年中国采矿及采石设备行业成本费用结构构成情况 141

图表 179 2014年中国采矿及采石设备行业成本费用结构图 141

图表 180 2004-2014年中国采矿及采石设备行业销售成本统计 142

图表 181 2004-2014年中国采矿及采石设备行业销售费用统计 142

图表 182 2004-2014年中国采矿及采石设备行业管理费用统计 142

图表 183 2004-2014年中国采矿及采石设备行业财务费用统计 143

图表 184 2004-2014年中国采矿及采石设备行业总资产周转率 143

图表 185 2004-2014年中国采矿及采石设备行业应收帐款周转率 143

图表 186 2004-2014年中国采矿及采石设备行业流动资产周转率 144

图表 187 2014年中国不同规模的采矿及采石设备企业营运能力比较 144

图表 188 2014年中国不同性质的采矿及采石设备企业营运能力比较 144

图表 189 2014年中国各地区的采矿及采石设备企业营运能力比较 144

图表 190 2004-2014年中国采矿及采石设备行业成本费用利润率 145

图表 191 2004-2014年中国采矿及采石设备行业毛利率 146

图表 192 2004-2014年中国采矿及采石设备行业利润率 146

图表 193 2004-2014年中国采矿及采石设备行业资产利润率 146

图表 194 2014年中国不同规模的采矿及采石设备企业盈利能力比较 146

图表 195 2014年中国不同性质的采矿及采石设备企业盈利能力比较 146

图表 196 2014年中国各地区的采矿及采石设备企业盈利能力比较 146

图表 197 2004-2014年中国采矿及采石设备行业资产负债率 148

图表 198 2014年中国不同规模的采矿及采石设备企业偿债能力比较 148

图表 199 2014年中国不同性质的采矿及采石设备企业偿债能力比较 148

图表 200 2014年中国各地区的采矿及采石设备企业偿债能力比较 148

图表 201 2004-2014年中国采矿专用设备产量统计 156

图表 202 2003-2014年中国煤矿机械销售量统计 166

图表 203 2008年中国煤矿机械市场规模份额统计 166

图表 204 2003-2014年中国煤矿机械出口情况 167

图表 205 2004-2008年中国煤机行业主要厂商收入情况 168

图表 206 2004-2008年中国掘进机主要生产厂家销量情况 168

图表 207 2004-2008年中国采煤机主要生产厂家销量情况 168

图表 208 2004-2008年中国刮板运输机主要生产厂家销量情况 168

图表 209 2004-2008年中国液压支架主要生产厂家销量情况 169

图表 210 中国能生产多种煤机产品的企业集团 175

图表 211 中国主要巷道掘进机制造企业 176

图表 212 中国主要采煤机制造企业 177

图表 213 中国主要刮板输送机制造企业 178

图表 214 中国主要液压支架制造企业 179

图表 215 2008 年中国前四大煤机企业的产值情况 181

图表 216 组织市场区别于消费者市场的主要特征 183

图表 217 组织市场营销和消费者市场营销的比较 184

图表 218 国内外大功率采煤机主要技术参数对比 187

图表 219 煤矿机械配套设备及技术特征 188

图表 220 国内外大功率采煤机配置主要指标对比 189

图表 221 2001-2009 年中国液压支架生产厂商的液压支架总产值情况 195

图表 222 2006-2008年中国液压支架行业主要生产企业产量比例统计 196

图表 223 2001-2008年中国液压支架生产厂商的液压支架产量情况 196

图表 224 2006-2008年中国三大主要煤矿灾害情况统计 205

图表 225 煤矿顶板安全设备主要企业市场份额表 208

图表 226 中国生产煤矿巷道锚护机具产品厂家排名 208

图表 227 2014年度中国煤炭机械工业50强企业情况 244

图表 228 郑州煤矿机械集团股份有限公司按专业构成分员工情况 247

图表 229 郑州煤矿机械集团股份有限公司按年龄构成分员工情况 247

图表 230 郑州煤矿机械集团股份有限公司按教育程度分员工情况 248

图表 231 郑州煤矿机械集团股份有限公司的主要产品情况 249

图表 232 郑州煤矿机械集团股份有限公司主要产品的生产工艺流程 249

图表 233 2007-2014年郑州煤矿机械集团股份有限公司的产能、产量和订货量情况 257

图表 234 2007-2014年郑州煤矿机械集团股份有限公司液压支架产品的产量情况 257

图表 235 2007-2014年郑州煤矿机械集团股份有限公司液压支架产品的销量情况 257

图表 236 2007-2014年郑州煤矿机械集团股份有限公司液压支架产品的收入情况 257

图表 237 2007-2014年郑州煤矿机械集团股份有限公司主营业务分产品收入情况 258

图表 238 2007-2014年郑州煤矿机械集团股份有限公司主营业务分地区收入情况 258

图表 239 2006-2014年郑州煤矿机械集团股份有限公司资产及负债统计 258

图表 240 2006-2014年郑州煤矿机械集团股份有限公司收入及利润统计 259

图表 241 2006-2014年郑州煤矿机械集团股份有限公司经营指标统计 259

图表 242 山东省尤洛卡自动化装备股份有限公司按专业构成分员工情况 263

图表 243 山东省尤洛卡自动化装备股份有限公司按年龄构成分员工情况 264

图表 244 山东省尤洛卡自动化装备股份有限公司按教育程度分员工情况 264

图表 245 山东省尤洛卡自动化装备股份有限公司产品分类列表 264

图表 246 山东省尤洛卡自动化装备股份有限公司顶板安全监测系统功能组成示意图 266

图表 247 山东省尤洛卡自动化装备股份有限公司顶板安全监测系统井上部分组成图 266

图表 248 山东省尤洛卡自动化装备股份有限公司顶板安全监测系统井下部分组成图 267

图表 249 山东省尤洛卡自动化装备股份有限公司煤矿巷道锚护机具具体种类及型号规格情况 268

图表 250 山东省尤洛卡自动化装备股份有限公司顶板安全监测系统的生产工艺流程 268

图表 251 山东省尤洛卡自动化装备股份有限公司煤矿巷道锚护机具产品的生产工艺流程 269

图表 252 2007-2014年山东省尤洛卡自动化装备股份有限公司主营业务分类情况 272

图表 253 2007-2014年山东省尤洛卡自动化装备股份有限公司顶板安全监测系统产品的销售情况 272

图表 254 2007-2014年山东省尤洛卡自动化装备股份有限公司顶板安全监测系统产品所含组件情况表 272

图表 255 2007-2014年山东省尤洛卡自动化装备股份有限公司主营业务分地区情况表 273

图表 256 2006-2014年山东省尤洛卡自动化装备股份有限公司资产及负债统计 274

图表 257 2006-2014年山东省尤洛卡自动化装备股份有限公司收入及利润统计 274

图表 258 2006-2014年山东省尤洛卡自动化装备股份有限公司经营指标统计 274

图表 259 国际煤机集团公司结构图 278

图表 260 国际煤机集团按专业构成分员工情况 278

图表 261 国际煤机集团掘进机产品主要特征 279

图表 262 国际煤机集团采煤机产品主要特征 279

图表 263 2006-2014年国际煤机集团主营业务产品收入情况 281

图表 264 2006-2014年国际煤机集团主营业务产品销售量情况 282

图表 265 2006-2014年国际煤机集团主营业务产品平均售价情况 282

图表 266 2006-2014年国际煤机集团主要产品产能及产量情况 283

图表 267 2006-2014年国际煤机集团资产及负债统计 283

图表 268 2006-2014年国际煤机集团销售及利润统计 284

图表 269 天地科技股份有限公司按专业构成分员工情况 286

图表 270 天地科技股份有限公司按教育程度分员工情况 287

图表 271 2014年天地科技股份有限公司主营业务分行业情况表 288

图表 272 2014年天地科技股份有限公司主营业务分产品情况表 288

图表 273 2014年天地科技股份有限公司主营业务分地区情况表 288

图表 274 2006-2014年天地科技股份有限公司资产及负债统计 289

图表 275 2006-2014年天地科技股份有限公司销售及利润统计 289

图表 276 2006-2014年天地科技股份有限公司成本费用统计 289

图表 277 2006-2014年天地科技股份有限公司偿债能力情况 289

图表 278 2006-2014年天地科技股份有限公司盈利能力情况 290

图表 279 2006-2014年天地科技股份有限公司成长能力情况 290

图表 280 2006-2014年天地科技股份有限公司营运能力统计 290

图表 281 太原重工股份有限公司按专业构成分员工情况 293

图表 282 太原重工股份有限公司按教育程度分员工情况 293

图表 283 2014年太原重工股份有限公司主营业务分产品情况表 293

图表 284 2014年太原重工股份有限公司主营业务分地区情况表 294

图表 285 2006-2014年太原重工股份有限公司资产及负债统计 294

图表 286 2006-2014年太原重工股份有限公司销售及利润统计 294

图表 287 2006-2014年太原重工股份有限公司成本费用统计 294

图表 288 2006-2014年太原重工股份有限公司偿债能力情况 295

图表 289 2006-2014年太原重工股份有限公司盈利能力情况 295

图表 290 2006-2014年太原重工股份有限公司成长能力情况 295

图表 291 2006-2014年太原重工股份有限公司营运能力统计 295

图表 292 内蒙古北方重型汽车股份有限公司按专业构成分员工情况 298

图表 293 内蒙古北方重型汽车股份有限公司按教育程度分员工情况 298

图表 294 2014年内蒙古北方重型汽车股份有限公司分行业情况表 299

图表 295 2014年内蒙古北方重型汽车股份有限公司分产品情况表 299

图表 296 2014年内蒙古北方重型汽车股份有限公司主营业务分地区情况表 299

图表 297 2006-2014年内蒙古北方重型汽车股份有限公司资产及负债统计 300

图表 298 2006-2014年内蒙古北方重型汽车股份有限公司销售及利润统计 300

图表 299 2006-2014年内蒙古北方重型汽车股份有限公司成本费用统计 300

图表 300 2006-2014年内蒙古北方重型汽车股份有限公司偿债能力情况 300

图表 301 2006-2014年内蒙古北方重型汽车股份有限公司盈利能力情况 301

图表 302 2006-2014年内蒙古北方重型汽车股份有限公司成长能力情况 301

图表 303 2006-2014年内蒙古北方重型汽车股份有限公司营运能力统计 301

图表 304 中国中煤能源股份有限公司按专业构成分员工情况 304

图表 305 中国中煤能源股份有限公司按教育程度分员工情况 305

图表 306 2005-2014年中国中煤能源股份有限公司煤矿装备产值趋势图 305

图表 307 中国中煤能源股份有限公司所属煤矿装备生产企业情况 305

图表 308 2014年中国中煤能源股份有限公司煤矿装备产品情况 306

图表 309 2014年中国中煤能源股份有限公司主营业务分行业情况表 306

图表 310 2014年中国中煤能源股份有限公司主营业务分地区情况表 307

图表 311 2006-2014年中国中煤能源股份有限公司资产及负债统计 307

图表 312 2006-2014年中国中煤能源股份有限公司销售及利润统计 307

图表 313 2006-2014年中国中煤能源股份有限公司成本费用统计 308

图表 314 2006-2014年中国中煤能源股份有限公司偿债能力情况 308

图表 315 2006-2014年中国中煤能源股份有限公司盈利能力情况 308

图表 316 2006-2014年中国中煤能源股份有限公司成长能力情况 308

图表 317 2006-2014年中国中煤能源股份有限公司营运能力统计 308

图表 318 三一重工股份有限公司按专业构成分员工情况 313

图表 319 三一重工股份有限公司按教育程度分员工情况 313

图表 320 2014年三一重工股份有限公司主营业务分行业情况表 314

图表 321 2014年三一重工股份有限公司主营业务分产品情况表 314

图表 322 2014年三一重工股份有限公司主营业务分地区情况表 314

图表 323 2006-2014年三一重工股份有限公司资产及负债统计 315

图表 324 2006-2014年三一重工股份有限公司销售及利润统计 315

图表 325 2006-2014年三一重工股份有限公司成本费用统计 315

图表 326 2006-2014年三一重工股份有限公司偿债能力情况 315

图表 327 2006-2014年三一重工股份有限公司盈利能力情况 316

图表 328 2006-2014年三一重工股份有限公司成长能力情况 316

图表 329 2006-2014年三一重工股份有限公司营运能力统计 316

图表 330 2014年度中煤张家口煤矿机械有限责任公司资产负债统计 321

图表 331 2014年度中煤张家口煤矿机械有限责任公司偿债能力情况 321

图表 332 2001-2014年中煤张家口煤矿机械有限责任公司收入及利润统计 321

图表 333 2001-2014年中煤张家口煤矿机械有限责任公司收入增长趋势图 322

图表 334 2001-2014年中煤张家口煤矿机械有限责任公司利润增长趋势图 322

图表 335 2006-2014年中煤张家口煤矿机械有限责任公司毛利率 322

图表 336 2006-2014年中煤张家口煤矿机械有限责任公司销售利润率 322

图表 337 2014年度中煤张家口煤矿机械有限责任公司成本费用统计 323

图表 338 2014年度中煤张家口煤矿机械有限责任公司成本费用结构图 323

图表 339 2014年度中煤北京煤矿机械有限责任公司资产负债统计 324

图表 340 2014年度中煤北京煤矿机械有限责任公司偿债能力情况 324

图表 341 2001-2014年中煤北京煤矿机械有限责任公司收入及利润统计 325

图表 342 2001-2014年中煤北京煤矿机械有限责任公司收入增长趋势图 325

图表 343 2001-2014年中煤北京煤矿机械有限责任公司利润增长趋势图 325

图表 344 2006-2014年中煤北京煤矿机械有限责任公司毛利率 326

图表 345 2006-2014年中煤北京煤矿机械有限责任公司销售利润率 326

图表 346 2014年度中煤北京煤矿机械有限责任公司成本费用统计 326

图表 347 2014年度中煤北京煤矿机械有限责任公司成本费用结构图 326

图表 348 2014年度平顶山煤矿机械有限责任公司资产负债统计 328

图表 349 2014年度平顶山煤矿机械有限责任公司偿债能力情况 329

图表 350 2001-2014年平顶山煤矿机械有限责任公司收入及利润统计 329

图表 351 2001-2014年平顶山煤矿机械有限责任公司收入增长趋势图 329

图表 352 2001-2014年平顶山煤矿机械有限责任公司利润增长趋势图 330

图表 353 2006-2014年平顶山煤矿机械有限责任公司毛利率 330

图表 354 2006-2014年平顶山煤矿机械有限责任公司销售利润率 330

图表 355 2014年度平顶山煤矿机械有限责任公司成本费用统计 331

图表 356 2014年度平顶山煤矿机械有限责任公司成本费用结构图 331

图表 357 2014年度佳木斯煤矿机械有限公司资产负债统计 332

图表 358 2014年度佳木斯煤矿机械有限公司偿债能力情况 332

图表 359 2007-2014年佳木斯煤矿机械有限公司收入及利润统计 332

图表 360 2007-2014年佳木斯煤矿机械有限公司收入增长趋势图 333

图表 361 2007-2014年佳木斯煤矿机械有限公司利润增长趋势图 333

图表 362 2007-2014年佳木斯煤矿机械有限公司毛利率 333

图表 363 2007-2014年佳木斯煤矿机械有限公司销售利润率 334

图表 364 2014年度佳木斯煤矿机械有限公司成本费用统计 334

图表 365 2014年度佳木斯煤矿机械有限公司成本费用比例图 334

图表 366 2014年度石家庄煤矿机械有限责任公司资产负债统计 337

图表 367 2014年度石家庄煤矿机械有限责任公司偿债能力情况 337

图表 368 2001-2014年石家庄煤矿机械有限责任公司收入及利润统计 338

图表 369 2001-2014年石家庄煤矿机械有限责任公司收入增长趋势图 338

图表 370 2001-2014年石家庄煤矿机械有限责任公司利润增长趋势图 338

图表 371 2006-2014年石家庄煤矿机械有限责任公司毛利率 339

图表 372 2006-2014年石家庄煤矿机械有限责任公司销售利润率 339

图表 373 2014年度石家庄煤矿机械有限责任公司成本费用统计 339

图表 374 2014年度抚顺煤矿电机制造有限责任公司资产负债统计 340

图表 375 2014年度抚顺煤矿电机制造有限责任公司偿债能力情况 340

图表 376 2007-2014年抚顺煤矿电机制造有限责任公司收入及利润统计 341

图表 377 2007-2014年抚顺煤矿电机制造有限责任公司收入增长趋势图 341

图表 378 2007-2014年抚顺煤矿电机制造有限责任公司利润增长趋势图 341

图表 379 2007-2014年抚顺煤矿电机制造有限责任公司毛利率 342

图表 380 2007-2014年抚顺煤矿电机制造有限责任公司销售利润率 342

图表 381 2014年度抚顺煤矿电机制造有限责任公司成本费用统计 342

图表 382 2014年度抚顺煤矿电机制造有限责任公司成本费用比例图 343

图表 383 2014年度鸡西煤矿机械有限公司资产负债统计 343

图表 384 2014年度鸡西煤矿机械有限公司偿债能力情况 344

图表 385 2001-2014年鸡西煤矿机械有限公司收入及利润统计 344

图表 386 2001-2014年鸡西煤矿机械有限公司收入增长趋势图 344

图表 387 2001-2014年鸡西煤矿机械有限公司利润增长趋势图 345

图表 388 2006-2014年鸡西煤矿机械有限公司毛利率 345

图表 389 2006-2014年鸡西煤矿机械有限公司销售利润率 345

图表 390 2014年度鸡西煤矿机械有限公司成本费用统计 345

图表 391 2014年度鸡西煤矿机械有限公司成本费用比例图 346

图表 392 2014年度西安煤矿机械有限公司资产负债统计 347

图表 393 2014年度西安煤矿机械有限公司偿债能力情况 348

图表 394 2007-2014年西安煤矿机械有限公司收入及利润统计 348

图表 395 2007-2014年西安煤矿机械有限公司收入增长趋势图 348

图表 396 2007-2014年西安煤矿机械有限公司利润增长趋势图 348

图表 397 2007-2014年西安煤矿机械有限公司毛利率 349

图表 398 2007-2014年西安煤矿机械有限公司销售利润率 349

图表 399 2014年度西安煤矿机械有限公司成本费用统计 349

图表 400 2014年度西安煤矿机械有限公司成本费用比例图 349

图表 401 2014年度山东矿机集团股份有限公司资产负债统计 351

图表 402 2014年度山东矿机集团股份有限公司偿债能力情况 351

图表 403 2001-2014年山东矿机集团股份有限公司收入及利润统计 351

图表 404 2001-2014年山东矿机集团股份有限公司收入增长趋势图 352

图表 405 2001-2014年山东矿机集团股份有限公司利润增长趋势图 352

图表 406 2006-2014年山东矿机集团股份有限公司毛利率 352

图表 407 2006-2014年山东矿机集团股份有限公司销售利润率 352

图表 408 2014年度山东矿机集团股份有限公司成本费用统计 353

图表 409 2014年度山东矿机集团股份有限公司成本费用比例图 353

图表 410 2014年度山东矿机集团莱芜煤机有限公司资产负债统计 354

图表 411 2014年度山东矿机集团莱芜煤机有限公司偿债能力情况 354

图表 412 2007-2014年山东矿机集团莱芜煤机有限公司收入及利润统计 355

图表 413 2007-2014年山东矿机集团莱芜煤机有限公司收入增长趋势图 355

图表 414 2007-2014年山东矿机集团莱芜煤机有限公司利润增长趋势图 355

图表 415 2007-2014年山东矿机集团莱芜煤机有限公司毛利率 356

图表 416 2007-2014年山东矿机集团莱芜煤机有限公司销售利润率 356

图表 417 2014年度山东矿机集团莱芜煤机有限公司成本费用统计 356

图表 418 2014年度山东矿机集团莱芜煤机有限公司成本费用比例图 356

图表 419 2014年度北京电力设备总厂资产负债统计 358

图表 420 2014年度北京电力设备总厂偿债能力情况 358

图表 421 2001-2014年北京电力设备总厂收入及利润统计 358

图表 422 2001-2014年北京电力设备总厂收入增长趋势图 359

图表 423 2001-2014年北京电力设备总厂利润增长趋势图 359

图表 424 2006-2014年北京电力设备总厂毛利率 359

图表 425 2006-2014年北京电力设备总厂销售利润率 359

图表 426 2014年度北京电力设备总厂成本费用统计 360

图表 427 2014年度北京电力设备总厂成本费用比例图 360

图表 428 2014年度内江凤凰煤矿机械有限公司资产负债统计 361

图表 429 2014年度内江凤凰煤矿机械有限公司偿债能力情况 361

图表 430 2001-2014年内江凤凰煤矿机械有限公司收入及利润统计 362

图表 431 2001-2014年内江凤凰煤矿机械有限公司收入增长趋势图 362

图表 432 2001-2014年内江凤凰煤矿机械有限公司利润增长趋势图 362

图表 433 2006-2014年内江凤凰煤矿机械有限公司毛利率 363

图表 434 2006-2014年内江凤凰煤矿机械有限公司销售利润率 363

图表 435 2014年度内江凤凰煤矿机械有限公司成本费用统计 363

图表 436 2014年度内江凤凰煤矿机械有限公司成本费用比例图 363

图表 437 2015-2020年中国煤炭行业销售收入预测 370

图表 438 2004-2015年中国煤炭行业销售收入增长趋势预测图 370

图表 439 2015-2020年中国原煤产量预测 371

图表 440 2004-2015年中国原煤产量增长趋势预测图 371

图表 441 2006-2016年全球主要国家及地区煤矿机械需求增长趋势 372

图表 442 2006-2016年全球主要国家及地区煤矿机械需求统计 372

图表 443 2015-2020年中国煤炭设备投资额及综采装备需求量的预测 376

图表 444 2001-2008 年中国煤炭综采设备产值情况 384

图表 445 2015-2020年中国液压支架的需求量预测 384

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/254609.html>

三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法

7、预测研究方法

四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（www.icandata.com）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业提供专业投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;
数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;
服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;
良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。