

2015-2020年中国矿山机械 行业深度研究与市场全景评估报告

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

《2015-2020年中国矿山机械行业深度研究与市场全景评估报告》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/Q3618973ZG.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 矿山机械的相关概述 23

1.1 矿山机械概述 23

1.1.1 矿山机械的定义 23

1.1.2 矿山机械的特点 23

1.1.3 矿山机械绿色设计新概念 24

1.2 矿山机械分类 24

1.2.1 采矿机械 24

1.2.2 选矿设备 25

1.3 矿山机械行业发展意义 25

1.3.1 矿山机械在国民经济中的地位 25

1.3.2 矿山机械发展的推动因素分析 26

1.3.3 矿山机械对推进矿产资源勘查的意义 28

第二章 2013-2014年中国矿山机械行业市场发展环境分析 30

2.1 2014年中国矿山机械行业宏观经济环境分析 30

2.1.1 2014年中国GDP增长情况分析 30

2.1.2 2014年中国工业经济发展形势分析 31

2.1.3 2014年中国社会固定资产投资分析 34

2.1.4 2014年中国对外贸易发展形势分析 35

2.1.5 2013年中国宏观经济发展形势分析 36

2.2 2014年中国矿山机械产业政策环境分析 39

2.2.1 中国矿业权制度浅析 39

2.2.2 矿山机械设备进出口政策分析 41

2.2.3 《关于促进深部找矿工作指导意见》 42

2.2.4 《国家级绿色矿山基本条件》解读 43

2.2.5 中国探矿权市场将鼓励民间资本进入 45

2.2.6 《关于进步推进矿产资源开发整合工作的通知》 46

2.2.7 2013年中国政策力度加强矿产资源整合大潮展开 51

2.3 2014年中国矿山机械行业社会环境分析 52

2.3.1 人口环境分析	52
2.3.2 教育环境分析	54
2.3.3 科技环境分析	56
2.3.4 资源环境分析	60
2.4 2014年中国矿山机械下游产业环境分析	61
2.4.1 2014年中国采矿业固定资产投资分析	61
2.4.2 2014年有色金属固定资产投资完成情况	62
2.4.3 2014年中国主要矿产品产量增长分析	65
2.4.4 中国矿产资源总体形势及未来需求展望	67
第三章 2013-2014年中国矿山机械行业运行情况分析	69
3.1 2014年中国矿山机械行业发展状况	69
3.1.1 我国冶金矿山机械行业发展现状	69
3.1.2 采矿采石设备制造业发展迅速	70
3.1.3 矿山机械行业受益扩大内需政策	71
3.1.4 矿山机械企业以创新谋求发展	71
3.1.5 矿山机械产业结构调整取得明显成效	72
3.1.6 矿产资源垄断促使矿山机械趋向大型化	73
3.1.7 环保能矿山机械是其发展的新方向	73
3.2 2014年中国矿山机械行业竞争格局分析	74
3.2.1 中国矿山机械产业竞争情况分析	74
3.2.2 矿山机械企业转向技术竞争	75
3.2.3 矿山机械全球化竞争态势分析	76
3.3 2013-2014年中国采矿专用设备生产情况分析	77
3.3.1 2014年中国采矿专用设备产量增长分析	77
3.3.2 2014年中国采矿专用设备生产分布情况	77
3.3.3 2014年中国采矿专用设备生产集中度分析	79
3.3.4 2013年中国矿山专用设备产量情况分析	79
3.4 2014年中国矿山机械项目建设情况	80
3.4.1 泰山建能建成国家唯矿山机械再制造生产基地	80
3.4.2 石煤机矿山机械研发制造基地项目通过论证	81
3.4.3 2013年世界级矿山机械装配中心上海开业	81

- 3.4.4 2013年中国最大采矿设备维修基地竣工 82
- 3.4.5 2013年投资10亿元淮安采矿成套设备项目开建 82
- 3.4.6 2014年黎明重工打造中国最大矿山机械装备园 82
- 3.5 2014年中国各地区矿山机械行业发展状况 83
 - 3.5.1 呼伦贝尔大力发展矿山机械组装行业 83
 - 3.5.2 辽宁调兵山市矿山机械发展状况分析 83
 - 3.5.3 山东招远市矿山机械发展分析 85
 - 3.5.4 江西石城矿山机械业逆境“突围” 87
 - 3.5.5 天津将着力打造大型矿山机械制造基地 88
 - 3.5.6 河南力博矿山机械制砂机技术取得新突破 88
 - 3.5.7 “十二五”湖南欲打造矿山机械产业高地 89
- 3.6 2014年中国矿山机械行业面临的问题及发展对策 89
 - 3.6.1 中国矿山机械行业发展存在的问题 89
 - 3.6.2 矿山机械行业应当加强设计创新能力 91
 - 3.6.3 中国矿山机械行业发展对策及建议 91
 - 3.6.4 提高矿山机械行业创新能力的途径 93

第四章 2014年中国采矿采石设备行业经济运行状况 94

- 4.1 2013-2014年中国采矿采石设备行业发展分析 94
 - 4.1.1 2013年中国采矿采石设备行业发展概况 94
 - 4.1.2 2014年中国采矿采石设备行业发展概况 97
- 4.2 2014年中国采矿采石设备行业总体运行情况 100
 - 4.2.1 2013-2014年中国采矿采石设备行业企业数量统计 100
 - 4.2.2 2013-2014年中国采矿采石设备行业从业人数统计 103
 - 4.2.3 2013-2014年中国采矿采石设备行业销售收入分析 107
 - 4.2.4 2013-2014年中国采矿采石设备行业利润总额分析 111
 - 4.2.5 2013-2014年中国采矿采石设备行业亏损情况分析 115
- 4.3 2014年中国采矿采石设备行业资产负债状况 116
 - 4.3.1 2013-2014年中国采矿采石设备行业资产状况分析 116
 - 4.3.2 2013-2014年中国采矿采石设备行业应收账款分析 120
 - 4.3.3 2013-2014年中国采矿采石设备行业流动资产状况 120
 - 4.3.4 2013-2014年中国采矿采石设备行业负债总额分析 121

- 4.4 2014年中国采矿采石设备行业经营效益分析 121
 - 4.4.1 2013-2014年中国采矿采石设备行业盈利能力分析 121
 - 4.4.2 2013-2014年中国采矿采石设备行业偿债能力分析 127
 - 4.4.3 2013-2014年中国采矿采石设备行业营运能力分析 130
- 4.5 2014年中国采矿采石设备行业成本费用结构分析 134
 - 4.5.1 2013-2014年中国采矿采石设备行业销售成本分析 135
 - 4.5.2 2013-2014年中国采矿采石设备行业销售费用分析 136
 - 4.5.3 2013-2014年中国采矿采石设备行业管理费用统计 136
 - 4.5.4 2013-2014年中国采矿采石设备行业财务费用统计 137

第五章 2014年中国选矿机械产业发展状况分析 139

- 5.1 选矿机械 139
 - 5.1.1 选矿设备市场发展特征分析 139
 - 5.1.2 选矿设备市场供需格局分析 140
 - 5.1.3 选矿设备普及应用现状分析 140
 - 5.1.4 选矿设备主要产品现状分析 141
 - 5.1.5 中国主要重力选矿设备介绍 144
- 5.2 洗选设备 145
 - 5.2.1 国内最大的洗选设备加工基地动工 145
 - 5.2.2 我国洗选设备的技术研发现状分析 145
 - 5.2.3 洗选设备的环保高效发展趋势分析 147
- 5.3 磁选机 147
 - 5.3.1 中国磁选机细分产品分析 147
 - 5.3.2 中国磁选机生产水平及企业概况 149
 - 5.3.3 磁选机价格走势及重点区域分布 150
 - 5.3.4 中国磁选机产品需求结构分析 151
- 5.4 破碎设备 151
 - 5.4.1 反击式破碎机的基本结构及工作原理 151
 - 5.4.2 破碎机械的发展历程和现状 152
 - 5.4.3 破碎机械是衡量工业实力的重要标志 157
 - 5.4.4 我国破碎机械制造业发展前景分析 157
 - 5.4.5 破碎机械面临西部大开发投资项目机遇 158

5.5 磨粉设备	158
5.5.1 工业磨粉设备的类型和用途	158
5.5.2 粉体加工磨粉机械设备发展概况	160
5.5.3 国内外大型磨粉设备发展回顾	161
5.5.4 中国自主研发高端矿磨装备打破国际垄断	164
5.5.5 2014年中国大型球磨机试车成功	165
5.6 筛分机械	165
5.6.1 筛分机械的主要分类以及工作原理	165
5.6.2 影响振动筛及筛分机械过程的主要因素	166
5.6.3 国内外筛分机械发展概述	167
5.6.4 振动筛分机械的应用现状分析	168
5.6.5 中国振动筛分机发展趋势分析	170
第六章 2014年中国采煤机械行业发展状况分析	171
6.1 2014年中国煤机市场发展分析	171
6.1.1 中国煤矿机械行业发展概况	171
6.1.2 中国煤机制造企业发展特点分析	172
6.1.3 国内煤矿机械行业掀起研发热潮	173
6.1.4 2013年煤炭设备综采装备需求情况	175
6.1.5 2014年中国煤矿机械出口情况分析	176
6.2 2014年中国煤机细分市场竞争格局分析	177
6.2.1 国内煤机市场竞争格局	177
6.2.2 刮板输送机市场竞争状况	179
6.2.3 液压支架市场竞争状况	180
6.2.4 煤机成套化市场竞争状况	182
6.3 中国采煤机市场状况	184
6.3.1 2013年中国采煤机市场销售情况分析	184
6.3.2 2013年度中国采煤机市场竞争分析	184
6.3.3 大功率采煤机的应用及技术发展状况	185
6.3.4 国内大功率采煤机的发展趋势及方向	191
6.4 2014年中国煤机面临的问题及对策分析	192
6.4.1 中国煤机行业发展的制约因素	192

- 6.4.2 中国煤矿机械工业存在的问题 193
- 6.4.3 提高煤矿机械安全性的思考 195
- 6.4.4 煤矿机械技术发展策略分析 195

第七章 2014年中国掘进机产业发展情况分析 198

- 7.1 2014年中国掘进机产业发展态势 198
 - 7.1.1 中国掘进机市场供给情况分析 198
 - 7.1.2 全断面掘进机国家重点实验室建设通过论证 199
 - 7.1.3 中煤掘进机自动截割监控系统填补国内空白 200
 - 7.1.4 2014年中国最大直径全断面硬岩掘进机下线 200
- 7.2 煤矿掘进机 201
 - 7.2.1 煤矿掘进机应用与市场发展状况 201
 - 7.2.2 中国煤矿掘进机企业市场竞争分析 201
 - 7.2.3 中国煤炭掘进机市场销售情况分析 202
 - 7.2.4 北方交通研发国内首台悬臂式煤炭掘进机 203
- 7.3 隧道掘进机 204
 - 7.3.1 盾构掘进机技术研发历程分析 204
 - 7.3.2 中国隧道掘进机产业化成果介绍 206
 - 7.3.3 中国隧道掘进机产业化模式探讨 207
 - 7.3.4 基础设施建设猛增盾构机市场需求巨大 208
 - 7.3.5 凿岩机及隧道掘进机进出口情况 209

第八章 2014年中国矿山机械相关产品进出口状况分析 210

- 8.1 2014年中国筛选设备（84741000）进出口情况 210
 - 8.1.1 2013-2014年中国分类、筛选、分离或洗涤机器进口分析 210
 - 8.1.2 2013-2014年中国分类、筛选、分离或洗涤机器出口分析 211
 - 8.1.3 2013-2014年中国分类、筛选、分离或洗涤机器进出口均价 212
 - 8.1.4 2014年主要省市分类、筛选、分离或洗涤机器进出口情况 213
 - 8.1.5 2014年中国分类、筛选、分离或洗涤机器进出口流向分析 215
- 8.2 2014年中国齿辊式破碎及磨粉机器（84742010）进出口情况 218
 - 8.2.1 2013-2014年中国齿辊式破碎及磨粉机器进口分析 218
 - 8.2.2 2013-2014年中国齿辊式破碎及磨粉机器出口分析 219

- 8.2.3 2013-2014年中国齿辊式破碎及磨粉机器进出口均价 221
- 8.2.4 2014年主要省市齿辊式破碎及磨粉机器进出口情况 222
- 8.2.5 2014年中国齿辊式破碎及磨粉机器进出口流向情况 223
- 8.3 2014年中国球磨式磨碎或磨粉机（84742020）进出口情况 226
 - 8.3.1 2013-2014年中国球磨式磨碎或磨粉机进口分析 226
 - 8.3.2 2013-2014年中国球磨式磨碎或磨粉机出口分析 227
 - 8.3.3 2013-2014年中国球磨式磨碎或磨粉机进出口均价 228
 - 8.3.4 2014年主要省市球磨式磨碎或磨粉机进出口情况 229
 - 8.3.5 2014年中国球磨式磨碎或磨粉机进出口流向情况 232
- 8.4 2014年中国破碎或磨粉用机器（84742090）进出口情况 234
 - 8.4.1 2013-2014年中国破碎或磨粉用机器进口分析 234
 - 8.4.2 2013-2014年中国破碎或磨粉用机器出口分析 235
 - 8.4.3 2013-2014年中国破碎或磨粉用机器进出口均价 237
 - 8.4.4 2014年主要省市破碎或磨粉用机器进出口情况 238
 - 8.4.5 2014年中国破碎或磨粉用机器进出口流向情况 240

第九章 2014年中国矿山机械标杆企业经营状况分析 243

- 9.1 国际煤机集团 243
 - 9.1.1 企业基本情况 243
 - 9.1.2 企业主要机械产品情况 244
 - 9.1.3 2013年公司经营状况分析 247
 - 9.1.4 2014年公司经营状况分析 248
 - 9.1.5 2014年企业运营指标分析 249
 - 9.1.6 企业未来发展策略 250
- 9.2 天地科技股份有限公司 252
 - 9.2.1 企业基本情况 252
 - 9.2.2 2013年公司经营状况分析 252
 - 9.2.3 2014年公司经营状况分析 254
 - 9.2.4 2014年企业运营指标状况 256
 - 9.2.5 企业未来发展策略 258
- 9.3 太原重工股份有限公司 259
 - 9.3.1 企业基本情况 259

- 9.3.2 2013年公司经营况况分析 260
- 9.3.3 2014年公司经营况况分析 260
- 9.3.4 2014年企业运营指标况况 262
- 9.3.5 企业未来发展策略 264
- 9.4 重装国际控股有限公司 265
 - 9.4.1 企业基本情况 265
 - 9.4.2 企业掘进机业务分析 266
 - 9.4.3 企业主要经济指标分析 266
 - 9.4.4 企业盈利能力分析 267
 - 9.4.5 企业偿债能力分析 269
 - 9.4.6 企业成本费用分析 269
- 9.5 重型装备有限公司 270
 - 9.5.1 企业基本情况 270
 - 9.5.2 企业掘进机销量统计 270
 - 9.5.3 企业主要经济指标分析 270
 - 9.5.4 企业盈利能力分析 271
 - 9.5.5 企业偿债能力分析 272
 - 9.5.6 企业运营能力分析 272
 - 9.5.7 企业成长能力分析 273
 - 9.5.8 企业成本费用分析 274
- 9.6 佳木斯煤矿机械有限公司 274
 - 9.6.1 企业基本情况 274
 - 9.6.2 企业掘进机销量统计 275
 - 9.6.3 企业主要经济指标分析 275
 - 9.6.4 企业盈利能力分析 276
 - 9.6.5 企业偿债能力分析 276
 - 9.6.6 企业运营能力分析 277
 - 9.6.7 企业成长能力分析 277
 - 9.6.8 企业成本费用分析 278
- 9.7 鸡西煤矿机械有限公司 279
 - 9.7.1 企业基本情况 279
 - 9.7.2 采煤机产品销量况况 280

- 9.7.3 企业偿债能力分析 280
- 9.7.4 企业盈利能力分析 281
- 9.7.5 企业成本费用分析 282
- 9.7.6 企业发展战略分析 283
- 9.8 西安煤矿机械有限公司 283
 - 9.8.1 企业基本情况 283
 - 9.8.2 采煤机产品销量情况 284
 - 9.8.3 企业偿债能力分析 285
 - 9.8.4 企业盈利能力分析 285
 - 9.8.5 企业成本费用分析 286
- 9.9 石家庄中煤装备制造有限公司 287
 - 9.9.1 企业基本情况 287
 - 9.9.2 企业主要经济指标分析 288
 - 9.9.3 企业盈利能力分析 288
 - 9.9.4 企业偿债能力分析 289
 - 9.9.5 企业运营能力分析 290
 - 9.9.6 企业成长能力分析 290
 - 9.9.7 企业成本费用分析 291
- 9.10 凯盛重工有限公司 292
 - 9.10.1 企业基本情况 292
 - 9.10.2 企业主要经济指标分析 292
 - 9.10.3 企业盈利能力分析 293
 - 9.10.4 企业偿债能力分析 294
 - 9.10.5 企业运营能力分析 294
 - 9.10.6 企业成长能力分析 294
 - 9.10.7 企业成本费用分析 295
- 9.11 沈阳威力矿山机械有限公司 296
 - 9.11.1 企业基本情况 296
 - 9.11.2 企业主要经济指标分析 296
 - 9.11.3 企业盈利能力分析 297
 - 9.11.4 企业偿债能力分析 298
 - 9.11.5 企业运营能力分析 298

- 9.11.6 企业成长能力分析 299
- 9.11.7 企业成本费用分析 299
- 9.12 沈阳矿山机器厂磁选设备制造公司 300
 - 9.12.1 企业基本概况 300
 - 9.12.2 企业主要经济指标分析 301
 - 9.12.3 企业盈利能力分析 301
 - 9.12.4 企业偿债能力分析 302
 - 9.12.5 企业运营能力分析 302
 - 9.12.6 企业成本费用分析 302
- 9.13 美卓矿机(天津)有限公司 303
 - 9.13.1 企业基本情况 303
 - 9.13.2 企业主要经济指标分析 303
 - 9.13.3 企业盈利能力分析 304
 - 9.13.4 企业偿债能力分析 305
 - 9.13.5 企业运营能力分析 305
 - 9.13.6 企业成长能力分析 305
 - 9.13.7 企业成本费用分析 306
- 9.14 巩义市通亚机械制造有限公司 307
 - 9.14.1 企业基本情况 307
 - 9.14.2 企业主要经济指标分析 307
 - 9.14.3 企业盈利能力分析 308
 - 9.14.4 企业偿债能力分析 308
 - 9.14.5 企业运营能力分析 309
 - 9.14.6 企业成长能力分析 309
 - 9.14.7 企业成本费用分析 310
- 9.15 扬州伟江机械有限公司 311
 - 9.15.1 企业基本概况 311
 - 9.15.2 企业主要经济指标分析 311
 - 9.15.3 企业盈利能力分析 312
 - 9.15.4 企业偿债能力分析 312
 - 9.15.5 企业运营能力分析 313
 - 9.15.6 企业成本费用分析 313

9.16 禹州市盛德重工机械有限公司 314

9.16.1 公司基本情况 314

9.16.2 企业主要经济指标 314

9.16.3 企业偿债能力分析 315

9.16.4 企业盈利能力分析 315

9.16.5 企业运营能力分析 315

9.16.6 企业成本费用分析 316

第十章 2015-2020年中国矿山机械发展趋势与前景分析 317

10.1 2015-2020年中国矿山机械行业前景趋势分析 317

10.1.1 未来矿山机械发展形势展望 317

10.1.2 中国矿山设备市场需求趋势 317

10.1.3 未来矿山机械发展四大趋势 318

10.2 2015-2020年中国矿山机械市场趋势积前景分析 323

10.2.1 选矿机械技术研究方向预测 323

10.2.2 选矿机械细分产品前景展望 324

10.2.3 中国煤矿掘进机市场前景分析 325

10.2.4 中国隧道掘进机市场前景分析 326

10.3 “十二五”期间矿山机械行业发展前景及展望 326

10.3.1 “十二五”中国宏观经济发展形势展望 326

10.3.2 矿山机械拉动“十二五”绿色GDP发展 327

10.3.3 “十二五”中国矿山机械需求前景分析 328

10.3.4 “十二五”期间中国矿山机械发展机遇 328

10.2.5 “十二五”中国盾构机市场需求预测 329

10.4 2015-2020年中国煤矿机械市场需求预测分析 329

10.4.1 煤炭设备投资额及综采装备需求预测 329

10.4.2 2015-2020年中国煤机新增需求预测 330

10.4.3 2015-2020年中国煤机更新需求预测 331

10.4.4 2015-2020年中国煤机技改需求预测 332

10.5 2015-2020年中国采矿采石设备市场容量预测 334

第十一章 2015-2020年中国矿山机械投资机遇与策略分析 336

- 11.1 2015-2020年中国矿山机械行业投资机遇分析 336
 - 11.1.1 中国矿山机械设备发展面临的新机遇 336
 - 11.1.2 煤炭产业结构调整给矿山机械带来机遇 336
 - 11.1.3 开采地热资源将给矿山机械带来新需求 337
 - 11.1.4 铁矿石行业推动矿山机械行业加速发展 338
 - 11.1.5 环保型矿山机械的需求前景广阔 339
- 11.2 2015-2020年中国矿山机械行业投资风险分析 339
 - 11.2.1 宏观调控风险 339
 - 11.2.2 市场竞争风险 340
 - 11.2.3 供需波动风险 341
 - 11.2.4 技术风险分析 341
 - 11.2.5 经营管理风险 341
- 11.3 2015-2020年中国选矿机械行业投资策略分析 342

第十二章 矿山机械企业制定“十二五”发展战略研究分析 343

- 12.1 “十二五”发展战略规划的背景意义 343
 - 12.1.1 企业转型升级的需要 343
 - 12.1.2 企业强做大做的需要 343
 - 12.1.3 企业可持续发展需要 343
- 12.2 “十二五”发展战略规划的制定原则 344
 - 12.2.1 科学性 344
 - 12.2.2 实践性 344
 - 12.2.3 前瞻性 344
 - 12.2.4 创新性 345
 - 12.2.5 全面性 345
 - 12.2.6 动态性 345
- 12.3 “十二五”发展战略规划的制定依据 345
 - 12.3.1 国家产业政策 345
 - 12.3.2 行业发展规律 346
 - 12.3.3 企业资源与能力 346
 - 12.3.4 可预期的战略定位 346
- 12.4 “十二五”战略规划主要的分析工具 346

- 12.4.1 PEST分析 346
- 12.4.2 SCP模型 347
- 12.4.3 SWOT分析 347
- 12.4.4 波特五力模型 348
- 12.4.5 价值链分析 349
- 12.4.6 7S分析 349
- 12.4.7 波士顿矩阵分析 349
- 12.4.8 战略群体分析法 350
- 12.4.9 核心竞争力分析 350
- 12.4.10 层面论分析 350
- 12.4.11 行业生命周期分析 351
- 12.4.12 委托代理理论 351

附：报告说明 352

图表目录

- 图表 1 2013-2014年中国国内生产总值及增长速度趋势图 28
- 图表 2 2013-2014年中国规模以上工业企业经济指标统计 31
- 图表 3 2013-2014年中国全部工业增加值及增长速度趋势图 32
- 图表 4 2013-2014年中国全社会固定资产投资增长趋势图 33
- 图表 5 2013-2014年中国进出口总额增长趋势图 34
- 图表 6 2013年中国人口数及其构成情况 51
- 图表 7 2013-2014年中国人口数量变化趋势图 52
- 图表 8 2013-2014年中国各级各类学校招生人数统计 53
- 图表 9 2013-2014年中国地质勘查投入金额增长趋势图 58
- 图表 10 2013年支柱性矿产查明资源储量增减变化态势 59
- 图表 11 2013-2014年中国采矿业固定资产投资情况统计 59
- 图表 12 2013-2014年中国采矿业固定资产投资增长趋势图 60
- 图表 13 2013-2014年中国采矿业固定资产投资增速变化趋势图 60
- 图表 14 2014年有色金属工业完成固定资产投资前10位的省区 62

图表 15 2014年有色金属行业新开工项目前5省区投资情况 62

图表 16 2013-2014年中国主要矿产品产量情况统计 63

图表 17 2013-2014年中国原煤产量增长趋势图 64

图表 18 2013-2014年中国原油产量增长趋势图 64

图表 19 2013-2014年中国粗钢产量增长趋势图 64

图表 20 2013-2014年中国十种有色金属产量增长趋势图 65

图表 21 2013-2014年中国采矿专用设备产量增长趋势图 75

图表 22 2013-2014年中国各省市采矿专用设备产量统计 76

图表 23 2014年中国采矿专用设备产量分布比例 77

图表 24 2014年中国采矿专用设备生产集中度 77

图表 25 2013年1-2月中国及主要省区矿山专用设备产量统计 77

图表 26 2013年中国采矿采石设备行业经济指标统计 92

图表 27 2013年中国采矿采石设备行业前五省区企业数量排名 93

图表 28 2013年中国采矿采石设备行业前五省区资产总计排名 94

图表 29 2013年中国采矿采石设备行业前五省区销售收入排名 94

图表 30 2013年中国采矿采石设备行业前五省区利润总额排名 94

图表 31 2014年中国采矿采石设备行业经济指标统计 95

图表 32 2014年中国采矿采石设备行业前五省区企业数量排名 96

图表 33 2014年中国采矿采石设备行业前五省区资产总计排名 97

图表 34 2014年中国采矿采石设备行业前五省区销售收入排名 97

图表 35 2014年中国采矿采石设备行业前五省区利润总额排名 97

图表 36 2013-2014年中国采矿采石设备企业数量增长趋势图 98

图表 37 2013-2014年中国不同规模的采矿采石设备企业数量比较 98

图表 38 2014年中国不同规模的采矿采石设备企业数量所占份额 98

图表 39 2013-2014年中国不同性质的采矿采石设备企业数量比较 99

图表 40 2014年中国不同性质的采矿采石设备企业数量所占份额 99

图表 41 2013年中国各省区采矿采石设备企业数量比较 99

图表 42 2014年中国各省区采矿采石设备企业数量比较 100

图表 43 2013-2014年中国采矿采石设备行业从业人数统计 101

图表 44 2013-2014年中国不同规模的采矿采石设备企业从业人数比较 102

图表 45 2014年中国不同规模的采矿采石设备企业从业人数所占份额 102

图表 46 2013-2014年中国不同性质的采矿采石设备企业从业人数比较 102

图表 47 2014年中国不同性质的采矿采石设备企业从业人数所占份额 103

图表 48 2013年中国各省区采矿采石设备企业从业人数比较 103

图表 49 2014年中国各省区采矿采石设备企业数量比较 104

图表 50 2013-2014年中国采矿采石设备行业销售收入统计 105

图表 51 2013-2014年中国采矿采石设备行业销售收入增长趋势图 105

图表 52 2013-2014年中国不同规模的采矿采石设备企业销售收入比较 106

图表 53 2014年中国不同规模的采矿采石设备企业销售收入所占份额 106

图表 54 2013-2014年中国不同性质的采矿采石设备企业销售收入比较 106

图表 55 2014年中国不同性质的采矿采石设备企业销售收入所占份额 107

图表 56 2013年中国各省区采矿采石设备行业销售收入比较 107

图表 57 2014年中国各省区采矿采石设备行业销售收入比较 108

图表 58 2013-2014年中国采矿采石设备行业利润总额统计 109

图表 59 2013-2014年中国采矿采石设备行业利润总额增长趋势图 109

图表 60 2013-2014年中国不同规模的采矿采石设备企业利润总额比较 110

图表 61 2014年中国不同规模的采矿采石设备企业利润总额所占份额 110

图表 62 2013-2014年中国不同性质的采矿采石设备企业利润总额比较 110

图表 63 2014年中国不同性质的采矿采石设备企业利润总额所占份额 111

图表 64 2013年中国各省区采矿采石设备行业利润总额比较 111

图表 65 2014年中国各省区采矿采石设备行业利润总额比较 112

图表 66 2013-2014年中国采矿采石设备行业亏损面统计 113

图表 67 2013-2014年中国采矿采石设备行业亏损总额统计 113

图表 68 2013-2014年中国采矿采石设备行业资产总额统计 114

图表 69 2013-2014年中国采矿采石设备行业资产总额增长趋势图 114

图表 70 2013-2014年中国不同规模的采矿采石设备企业资产总额比较 115

图表 71 2014年中国不同规模的采矿采石设备企业资产总额所占份额 115

图表 72 2013-2014年中国不同性质的采矿采石设备企业资产总额比较 115

图表 73 2014年中国不同性质的采矿采石设备企业资产总额所占份额 116

图表 74 2013年中国各省区采矿采石设备行业资产总额比较 116

图表 75 2014年中国各省区采矿采石设备行业资产总额比较 117

图表 76 2013-2014年中国采矿采石设备行业应收账款统计 118

图表 77 2013-2014年中国采矿采石设备行业流动资产统计 118

图表 78 2013-2014年中国采矿采石设备行业负债合计统计 119

图表 79 2013-2014年中国采矿采石设备行业负债增长趋势图 119

图表 80 2013-2014年中国采矿采石设备行业成本费用利润率情况 120

图表 81 2013-2014年中国不同规模的采矿采石设备企业盈利能力比较 120

图表 82 2013-2014年中国不同性质的采矿采石设备企业盈利能力比较 121

图表 83 2013年中国各省区采矿采石设备企业盈利能力比较 121

图表 84 2014年中国各省区采矿采石设备企业盈利能力比较 122

图表 85 2013-2014年中国采矿采石设备行业毛利率情况 123

图表 86 2013-2014年中国采矿采石设备行业销售利润率情况 124

图表 87 2013-2014年中国采矿采石设备行业资产利润率情况 124

图表 88 2013-2014年中国采矿采石设备行业资产负债率情况 125

图表 89 2013-2014年中国不同规模的采矿采石设备企业偿债能力比较 126

图表 90 2013-2014年中国不同性质的采矿采石设备企业偿债能力比较 126

图表 91 2013年中国各省区采矿采石设备企业偿债能力比较 126

图表 92 2014年中国各省区采矿采石设备企业偿债能力比较 127

图表 93 2013-2014年中国采矿采石设备行业应收账款周转率情况 128

图表 94 2013-2014年中国采矿采石设备行业流动资产周转率情况 129

图表 95 2013-2014年中国不同规模的采矿采石设备企业营运能力比较 129

图表 96 2013-2014年中国不同性质的采矿采石设备企业营运能力比较 129

图表 97 2013年中国各省区采矿采石设备企业营运能力比较 130

图表 98 2014年中国各省区采矿采石设备企业营运能力比较 131

图表 99 2013-2014年中国采矿采石设备行业总资产周转率情况 132

图表 100 2013-2014年中国采矿采石设备行业成本费用结构构成情况 132

图表 101 2014年中国采矿采石设备行业成本费用结构构成图 133

图表 102 2013-2014年中国采矿采石设备行业销售成本统计 133

图表 103 2013-2014年中国采矿采石设备行业销售成本趋势图 133

图表 104 2013-2014年中国采矿采石设备行业销售费用统计 134

图表 105 2013-2014年中国采矿采石设备行业销售费用趋势图 134

图表 106 2013-2014年中国采矿采石设备行业管理费用统计 135

图表 107 2013-2014年中国采矿采石设备行业管理费用趋势图 135

图表 108 2013-2014年中国采矿采石设备行业财务费用统计 136

图表 109 2013-2014年中国采矿采石设备行业财务费用趋势图 136

图表 110 选铁设备中的常用设备 139

- 图表 111 2013年中国磁选机主要生产企业工业总产值统计 148
- 图表 112 2013年中国主要破碎设备生产企业工业总产值统计 152
- 图表 113 2013年中国主要振动筛生产企业工业销售产值统计 167
- 图表 114 2013-2014年中国煤炭设备综采装备需求情况 173
- 图表 115 2013-2014年中国煤矿机械销售量统计 174
- 图表 116 2013年中国煤矿机械市场规模份额统计 174
- 图表 117 2013-2014年中国煤矿机械出口情况 175
- 图表 118 2013-2014年中国煤机行业主要厂商收入情况 176
- 图表 119 2013-2014年中国刮板输送机主要生产厂家销量情况 178
- 图表 120 2013-2014年中国液压支架生产厂商的液压支架总产值情况 178
- 图表 121 2013-2014年中国液压支架生产厂商的液压支架产量情况 179
- 图表 122 2013-2014年中国液压支架行业主要生产企业产量比例统计 180
- 图表 123 2013-2014年中国液压支架主要生产厂家销量情况 180
- 图表 124 2013-2014年中国采煤机市场容量情况 182
- 图表 125 2013-2014年中国采煤机市场容量增长趋势图 182
- 图表 126 2013-2014年中国采煤机主要生产厂家销量情况 183
- 图表 127 2013年中国采煤机市场份额情况 183
- 图表 128 国内外大功率采煤机主要技术参数对比 184
- 图表 129 煤矿机械配套设备及技术特征 185
- 图表 130 国内外大功率采煤机配置主要指标对比 186
- 图表 131 2013年中国掘进机制造商市场份额统计 200
- 图表 132 2013-2014年中国煤炭掘进机市场销量增长趋势图 200
- 图表 133 2013-2014年中国煤炭掘进机市场销售额增长趋势图 201
- 图表 134 2013年中国凿岩机及隧道掘进机进出口统计 207
- 图表 135 2013-2014年中国分类、筛选、分离或洗涤机器进口数量统计 208
- 图表 136 2013-2014年中国分类、筛选、分离或洗涤机器进口数量增长趋势图 208
- 图表 137 2013-2014年中国分类、筛选、分离或洗涤机器进口金额统计 209
- 图表 138 2013-2014年中国分类、筛选、分离或洗涤机器进口金额增长趋势图 209
- 图表 139 2013-2014年中国分类、筛选、分离或洗涤机器出口数量统计 209
- 图表 140 2013-2014年中国分类、筛选、分离或洗涤机器出口数量增长趋势图 210
- 图表 141 2013-2014年中国分类、筛选、分离或洗涤机器出口金额统计 210
- 图表 142 2013-2014年中国分类、筛选、分离或洗涤机器出口金额增长趋势图 210

图表 143 2013-2014年中国分类、筛选、分离或洗涤机器进出口均价情况 211

图表 144 2013-2014年中国分类、筛选、分离或洗涤机器进出口均价趋势图 211

图表 145 2013年中国主要省市分类、筛选、分离或洗涤机器进口情况 211

图表 146 2014年中国主要省市分类、筛选、分离或洗涤机器进口统计 212

图表 147 2013年中国主要省市分类、筛选、分离或洗涤机器出口统计 212

图表 148 2014年中国主要省市分类、筛选、分离或洗涤机器出口统计 213

图表 149 2013年中国分类、筛选、分离或洗涤机器进口来源地情况 214

图表 150 2014年中国分类、筛选、分离或洗涤机器进口来源地情况 214

图表 151 2013年中国分类、筛选、分离或洗涤机器出口流向情况 215

图表 152 2014年中国分类、筛选、分离或洗涤机器出口流向情况 215

图表 153 2013-2014年中国齿辊式破碎及磨粉机器进口数量统计 216

图表 154 2013-2014年中国齿辊式破碎及磨粉机器进口数量增长趋势图 217

图表 155 2013-2014年中国齿辊式破碎及磨粉机器进口金额统计 217

图表 156 2013-2014年中国齿辊式破碎及磨粉机器进口金额增长趋势图 217

图表 157 2013-2014年中国齿辊式破碎及磨粉机器出口数量统计 218

图表 158 2013-2014年中国齿辊式破碎及磨粉机器出口数量增长趋势图 218

图表 159 2013-2014年中国齿辊式破碎及磨粉机器出口金额统计 218

图表 160 2013-2014年中国齿辊式破碎及磨粉机器出口金额增长趋势图 219

图表 161 2013-2014年中国齿辊式破碎及磨粉机器进出口均价情况 219

图表 162 2013-2014年中国齿辊式破碎及磨粉机器进出口均价趋势图 219

图表 163 2013年中国主要省市齿辊式破碎及磨粉机器进口统计 220

图表 164 2014年中国主要省市齿辊式破碎及磨粉机器进口统计 220

图表 165 2013年中国主要省市齿辊式破碎及磨粉机器出口统计 221

图表 166 2014年中国主要省市齿辊式破碎及磨粉机器出口统计 221

图表 167 2013年中国齿辊式破碎及磨粉机器进口来源地情况 222

图表 168 2014年中国齿辊式破碎及磨粉机器进口来源地情况 222

图表 169 2013年中国齿辊式破碎及磨粉机器出口流向情况 223

图表 170 2014年中国齿辊式破碎及磨粉机器出口流向情况 223

图表 171 2013-2014年中国球磨式磨碎或磨粉机进口数量统计 224

图表 172 2013-2014年中国球磨式磨碎或磨粉机进口数量增长趋势图 224

图表 173 2013-2014年中国球磨式磨碎或磨粉机进口金额统计 225

图表 174 2013-2014年中国球磨式磨碎或磨粉机进口金额增长趋势图 225

图表 175 2013-2014年中国球磨式磨碎或磨粉机出口数量统计 225

图表 176 2013-2014年中国球磨式磨碎或磨粉机出口数量增长趋势图 226

图表 177 2013-2014年中国球磨式磨碎或磨粉机出口金额统计 226

图表 178 2013-2014年中国球磨式磨碎或磨粉机出口金额增长趋势图 226

图表 179 2013-2014年中国球磨式磨碎或磨粉机进出口均价情况 227

图表 180 2013-2014年中国球磨式磨碎或磨粉机进出口均价趋势图 227

图表 181 2013年中国主要省市球磨式磨碎或磨粉机进口统计 228

图表 182 2014年中国主要省市球磨式磨碎或磨粉机进口统计 228

图表 183 2013年中国主要省市球磨式磨碎或磨粉机出口统计 229

图表 184 2014年中国主要省市球磨式磨碎或磨粉机出口统计 229

图表 185 2013年中国球磨式磨碎或磨粉机进口来源地情况 230

图表 186 2014年中国球磨式磨碎或磨粉机进口来源地情况 230

图表 187 2013年中国球磨式磨碎或磨粉机出口流向情况 231

图表 188 2014年中国球磨式磨碎或磨粉机出口流向情况 231

图表 189 2013-2014年中国破碎或磨粉用机器进口数量统计 232

图表 190 2013-2014年中国破碎或磨粉用机器进口数量增长趋势图 233

图表 191 2013-2014年中国破碎或磨粉用机器进口金额统计 233

图表 192 2013-2014年中国破碎或磨粉用机器进口金额增长趋势图 233

图表 193 2013-2014年中国破碎或磨粉用机器出口数量统计 234

图表 194 2013-2014年中国破碎或磨粉用机器出口数量增长趋势图 234

图表 195 2013-2014年中国破碎或磨粉用机器出口金额统计 234

图表 196 2013-2014年中国破碎或磨粉用机器出口金额增长趋势图 235

图表 197 2013-2014年中国破碎或磨粉用机器进出口均价情况 235

图表 198 2013-2014年中国破碎或磨粉用机器进出口均价趋势图 235

图表 199 2013年中国主要省市破碎或磨粉用机器进口统计 236

图表 200 2014年中国主要省市破碎或磨粉用机器进口统计 236

图表 201 2013年中国主要省市破碎或磨粉用机器出口统计 237

图表 202 2014年中国主要省市破碎或磨粉用机器出口统计 237

图表 203 2013年中国破碎或磨粉用机器进口来源地情况 238

图表 204 2014年中国破碎或磨粉用机器进口来源地情况 238

图表 205 2013年中国破碎或磨粉用机器出口流向情况 239

图表 206 2014年中国破碎或磨粉用机器出口流向情况 240

图表 207 国际煤机集团公司结构图 242

图表 208 国际煤机集团掘进机产品主要特征 242

图表 209 国际煤机集团采煤机产品主要特征 243

图表 210 2013-2014年国际煤机集团主营业务产品销售量情况 244

图表 211 2013-2014年国际煤机集团主营业务产品平均售价情况 244

图表 212 2013-2014年国际煤机集团主营业务产品收入情况 245

图表 213 2013-2014年国际煤机集团主营业务产品毛利情况 246

图表 214 2013-2014年国际煤机集团主营业务产品毛利率情况 246

图表 215 2014年国际煤机集团主营业务分产品情况表 247

图表 216 2014年国际煤机集团主营业务结构比例图 247

图表 217 2013-2014年国际煤机集团资产及负债统计 247

图表 218 2013-2014年国际煤机集团销售及利润统计 248

图表 219 2013年天地科技股份有限公司主营业务分行业情况表 251

图表 220 2013年天地科技股份有限公司主营业务分产品情况表 251

图表 221 2013年天地科技股份有限公司主营业务分地区情况表 252

图表 222 2014年天地科技股份有限公司主营业务分行业情况表 253

图表 223 2014年天地科技股份有限公司主营业务分产品情况表 254

图表 224 2014年天地科技股份有限公司主营业务分地区情况表 254

图表 225 2013-2014年天地科技股份有限公司资产及负债统计 254

图表 226 2013-2014年天地科技股份有限公司销售及利润统计 255

图表 227 2013-2014年天地科技股份有限公司成本费用统计 255

图表 228 2013-2014年天地科技股份有限公司偿债能力情况 255

图表 229 2013-2014年天地科技股份有限公司盈利能力情况 255

图表 230 2013-2014年天地科技股份有限公司成长能力情况 256

图表 231 2013-2014年天地科技股份有限公司营运能力统计 256

图表 232 2013年太原重工股份有限公司主营业务分产品情况表 258

图表 233 2013年太原重工股份有限公司主营业务分地区情况表 258

图表 234 2014年太原重工股份有限公司主营业务分产品情况表 259

图表 235 2014年太原重工股份有限公司主营业务分地区情况表 260

图表 236 2013-2014年太原重工股份有限公司资产及负债统计 260

图表 237 2013-2014年太原重工股份有限公司销售及利润统计 260

图表 238 2013-2014年太原重工股份有限公司成本费用统计 261

图表 239 2013-2014年太原重工股份有限公司偿债能力情况 261

图表 240 2013-2014年太原重工股份有限公司盈利能力情况 261

图表 241 2013-2014年太原重工股份有限公司成长能力情况 262

图表 242 2013-2014年太原重工股份有限公司营运能力统计 262

图表 243 2013年重装国际控股有限公司产品结构 264

图表 245 2013-2014年重装国际控股有限公司资产负债表 265

图表 246 2013-2014年重装国际控股有限公司收入及利润统计 265

图表 247 2013-2014年重装国际控股有限公司毛利统计 266

图表 248 2013-2014年重装国际控股有限公司毛利率 266

图表 249 2013-2014年重装国际控股有限公司偿债能力 267

图表 250 2013-2014年重装国际控股有限公司成本费用统计 268

图表 251 2013-2014年重型装备有限公司掘进机销量统计 268

图表 252 2013-2014年重型装备有限公司资产负债统计 269

图表 253 2013-2014年重型装备有限公司收入及利润统计 269

图表 254 2013-2014年重型装备有限公司利润增长趋势图 269

图表 255 2013-2014年重型装备有限公司毛利率 270

图表 256 2013-2014年重型装备有限公司销售利润率 270

图表 257 2013-2014年重型装备有限公司偿债能力 270

图表 258 2013-2014年重型装备有限公司运营能力 271

图表 259 2013-2014年重型装备有限公司市场规模增长趋势图 271

图表 260 2013-2014年重型装备有限公司资产规模增长趋势图 271

图表 261 2013年重型装备有限公司成本费用统计 272

图表 262 2013年重型装备有限公司成本费用结构图 272

图表 263 2013-2014年佳木斯煤矿机械有限公司掘进机销量统计 273

图表 264 2013-2014年佳木斯煤矿机械有限公司资产负债统计 273

图表 265 2013-2014年佳木斯煤矿机械有限公司收入及利润统计 273

图表 266 2013-2014年佳木斯煤矿机械有限公司利润趋势图 274

图表 267 2013-2014年佳木斯煤矿机械有限公司毛利率 274

图表 268 2013-2014年佳木斯煤矿机械有限公司销售利润率 274

图表 269 2013-2014年佳木斯煤矿机械有限公司偿债能力 275

图表 270 2013-2014年佳木斯煤矿机械有限公司运营能力 275

图表 271 2013-2014年佳木斯煤矿机械有限公司收入增长趋势图 276

图表 272 2013-2014年佳木斯煤矿机械有限公司资产规模增长趋势图 276

图表 273 2014年佳木斯煤矿机械有限公司成本费用统计 277

图表 274 2014年佳木斯煤矿机械有限公司成本费用结构图 277

图表 275 2013-2014年鸡西煤矿机械有限公司采煤机产品销量情况 278

图表 276 2013年度鸡西煤矿机械有限公司资产负债统计 278

图表 277 2013年度鸡西煤矿机械有限公司偿债能力情况 278

图表 278 2013-2014年鸡西煤矿机械有限公司收入及利润统计 279

图表 279 2013-2014年鸡西煤矿机械有限公司收入增长趋势图 279

图表 280 2013-2014年鸡西煤矿机械有限公司利润增长图 280

图表 281 2013-2014年鸡西煤矿机械有限公司毛利率 280

图表 282 2013-2014年鸡西煤矿机械有限公司销售利润率 280

图表 283 2013年度鸡西煤矿机械有限公司成本费用统计 280

图表 284 2013年度鸡西煤矿机械有限公司成本费用比例图 281

图表 285 2013-2014年西安煤矿机械有限公司采煤机产品销量情况 282

图表 286 2013年度西安煤矿机械有限公司资产负债统计 283

图表 287 2013年度西安煤矿机械有限公司偿债能力情况 283

图表 288 2013-2014年西安煤矿机械有限公司收入及利润统计 283

图表 289 2013-2014年西安煤矿机械有限公司收入增长趋势图 284

图表 290 2013-2014年西安煤矿机械有限公司利润增长趋势图 284

图表 291 2013-2014年西安煤矿机械有限公司毛利率 284

图表 292 2013-2014年西安煤矿机械有限公司销售利润率 284

图表 293 2013年度西安煤矿机械有限公司成本费用统计 285

图表 294 2013年度西安煤矿机械有限公司成本费用比例图 285

图表 295 2013-2014年石家庄中煤装备制造有限公司资产负债统计 286

图表 296 2013-2014年石家庄中煤装备制造有限公司收入及利润统计 286

图表 297 2013-2014年石家庄中煤装备制造有限公司毛利率 286

图表 298 2013-2014年石家庄中煤装备制造有限公司销售利润率 287

图表 299 2013-2014年石家庄中煤装备制造有限公司利润增长趋势图 287

图表 300 2013-2014年石家庄中煤装备制造有限公司偿债能力 287

图表 301 2013-2014年石家庄中煤装备制造有限公司运营能力 288

图表 302 2013-2014年石家庄中煤装备制造有限公司收入增长趋势图 288

图表 303 2013-2014年石家庄中煤装备制造有限公司资产规模增长趋势图 289

图表 304 2014年石家庄中煤装备制造有限公司成本费用统计 289

图表 305 2014年石家庄中煤装备制造有限公司成本费用结构图 289

图表 306 2013-2014年凯盛重工有限公司资产负债统计 290

图表 307 2013-2014年凯盛重工有限公司收入及利润统计 291

图表 308 2013-2014年凯盛重工有限公司利润增长趋势图 291

图表 309 2013-2014年凯盛重工有限公司毛利率 291

图表 310 2013-2014年凯盛重工有限公司销售利润率 291

图表 311 2013-2014年凯盛重工有限公司偿债能力 292

图表 312 2013-2014年凯盛重工有限公司运营能力 292

图表 313 2013-2014年凯盛重工有限公司销售收入增长趋势图 293

图表 314 2013-2014年凯盛重工有限公司资产规模增长趋势图 293

图表 315 2013年凯盛重工有限公司成本费用统计 293

图表 316 2013年凯盛重工有限公司成本费用结构图 294

图表 317 2013-2014年沈阳威力矿山机械有限公司资产负债统计 295

图表 318 2013-2014年沈阳威力矿山机械有限公司收入及利润统计 295

图表 319 2013-2014年沈阳威力矿山机械有限公司利润增长趋势图 295

图表 320 2013-2014年沈阳威力矿山机械有限公司毛利率 295

图表 321 2013-2014年沈阳威力矿山机械有限公司销售利润率 296

图表 322 2013-2014年沈阳威力矿山机械有限公司偿债能力 296

图表 323 2013-2014年沈阳威力矿山机械有限公司运营能力 296

图表 324 2013-2014年沈阳威力矿山机械有限公司收入趋势图 297

图表 325 2013-2014年沈阳威力矿山机械有限公司资产增长趋势图 297

图表 326 2013年沈阳威力矿山机械有限公司成本费用统计 298

图表 327 2013年沈阳威力矿山机械有限公司成本费用结构图 298

图表 328 2013年沈阳矿山机器厂磁选设备制造公司收入及利润统计 299

图表 329 2013年沈阳矿山机器厂磁选设备制造公司产值表 299

图表 330 2013年沈阳矿山机器厂磁选设备制造公司资产负债统计 299

图表 331 2013年沈阳矿山机器厂磁选设备制造公司盈利能力 300

图表 332 2013年沈阳矿山机器厂磁选设备制造公司偿债能力分析 300

图表 333 2013年沈阳矿山机器厂磁选设备制造公司运营能力分析 300

图表 334 2013年沈阳矿山机器厂磁选设备制造公司成本费用统计 301

图表 335 2013年沈阳矿山机器厂磁选设备制造公司成本费用比例图 301

图表 336 2013-2014年美卓矿机（天津）有限公司资产负债统计 302

图表 337 2013-2014年美卓矿机（天津）有限公司收入及利润统计 302

图表 338 2013-2014年美卓矿机（天津）有限公司利润增长趋势图 302

图表 339 2013-2014年美卓矿机（天津）有限公司毛利率 302

图表 340 2013-2014年美卓矿机（天津）有限公司销售利润率 303

图表 341 2013-2014年美卓矿机（天津）有限公司偿债能力 303

图表 342 2013-2014年美卓矿机（天津）有限公司运营能力 303

图表 343 2013-2014年美卓矿机（天津）有限公司收入增长趋势图 304

图表 344 2013-2014年美卓矿机（天津）有限公司资产增长趋势图 304

图表 345 2013年美卓矿机（天津）有限公司成本费用统计 304

图表 346 2013-2014年巩义市通亚机械制造有限公司资产负债统计 305

图表 347 2013-2014年巩义市通亚机械制造有限公司收入及利润统计 305

图表 348 2013-2014年巩义市通亚机械制造有限公司利润增长趋势图 306

图表 349 2013-2014年巩义市通亚机械制造有限公司毛利率 306

图表 350 2013-2014年巩义市通亚机械制造有限公司销售利润率 306

图表 351 2013-2014年巩义市通亚机械制造有限公司偿债能力 307

图表 352 2013-2014年巩义市通亚机械制造有限公司运营能力 307

图表 353 2013-2014年巩义市通亚机械制造有限公司收入增长趋势图 308

图表 354 2013-2014年巩义市通亚机械制造有限公司资产增长趋势图 308

图表 355 2013年巩义市通亚机械制造有限公司成本费用统计 308

图表 356 2013年巩义市通亚机械制造有限公司成本费用结构图 309

图表 357 2013-2014年扬州伟江机械有限公司收入及利润统计 309

图表 358 2013-2014年扬州伟江机械有限公司资产负债统计 310

图表 359 2013-2014年扬州伟江机械有限公司盈利能力 310

图表 360 2013-2014年扬州伟江机械有限公司偿债能力分析 310

图表 361 2013-2014年扬州伟江机械有限公司运营能力分析 311

图表 362 2013-2014年扬州伟江机械有限公司成本费用统计 311

图表 363 2014年扬州伟江机械有限公司成本费用比例图 311

图表 364 2014年禹州市盛德重工机械有限公司资产及负债统计 312

图表 365 2014年禹州市盛德重工机械有限公司收入及利润统计 313

图表 366 2014年禹州市盛德重工机械有限公司偿债能力统计 313

图表 367 2014年禹州市盛德重工机械有限公司盈利能力统计 313

图表 368 2014年禹州市盛德重工机械有限公司运营能力统计 314
图表 369 2014年禹州市盛德重工机械有限公司成本费用统计 314
图表 370 2014年禹州市盛德重工机械有限公司成本费用结构图 314
图表 371 2015-2020年中国煤炭设备投资额及综采装备需求预测 327
图表 372 2015-2020年煤炭机械综采设备需求及预测 328
图表 373 2015-2020年中国煤机新增需求预测趋势图 328
图表 374 昊华能源高家梁矿井投资结构 329
图表 375 2015-2020年中国煤机更新替代性需求预测趋势图 329
图表 376 煤峪口矿综采与普采、炮采开采成本比较 331
图表 377 2015-2020年中国煤机技改需求预测趋势图 331
图表 378 2015-2020年中国采矿、采石设备行业销售收入预测 332
图表 379 2015-2020年中国采矿采石设备行业销售收入预测趋势预测图 333
图表 380 PEST分析示意图 345
图表 381 SCP分析模型 345
图表 382 SWOT分析模型 346
图表 383 波特五力模型 346
图表 384 7S模型 347
图表 385 行业生命周期理论 349

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jixie/Q3618973ZG.html>