

2015-2020年中国选矿机械 行业分析与投资前景研究调查报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2015-2020年中国选矿机械行业分析与投资前景研究调查报告》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.bosidata.com/zhuanyongjixie1501/5012851XZH.html>

【报告价格】纸介版6800元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2015-07-24

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

报告说明:

博思数据发布的《2015-2020年中国选矿机械行业分析与投资前景研究调查报告》共十三章。报告介绍了选矿机械行业相关概述、中国选矿机械产业运行环境、分析了中国选矿机械行业的现状、中国选矿机械行业竞争格局、对中国选矿机械行业做了重点企业经营状况分析及中国选矿机械产业发展前景与投资预测。您若想对选矿机械产业有个系统的了解或者想投资选矿机械行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

选矿机械是一种处理矿石，使低品质矿石有利用价值的机械，使有价值的矿物与脉石分离

。

报告目录：

第一章 2014年中国矿山机械行业运行情况分析	17
1.1 2014年中国矿山机械行业发展概述	17
1.1.1 矿山机械在国民经济中的地位	17
1.1.2 矿山机械发展的推动因素	19
1.1.3 矿山机械对推进矿产资源勘查具有深远意义	21
1.2 2014年中国矿山机械行业发展状况	22
1.2.1 我国冶金矿山机械行业发展现状	22
1.2.2 采矿、采石设备制造业发展迅速	23
1.2.3 矿山机械行业受益扩大内需政策	24
1.2.4 矿山机械企业以创新谋求发展	25
1.2.5 我国矿山机械产业结构调整取得明显成效	25
1.2.6 矿产资源垄断促使矿山机械趋向大型化发展	26
1.2.7 环保节能矿山机械是其发展的新方向	27
1.3 2014年中国矿山机械行业竞争格局分析	27
1.3.1 中国矿山机械产业竞争情况分析	27
1.3.2 矿山机械企业转向技术竞争	28
1.3.3 矿山机械全球化竞争态势分析	29
1.4 2014年中国矿山机械项目建设情况	30
1.4.1 泰山建能建成国家唯一矿山机械再制造生产基地	30
1.4.2 石煤机矿山机械研发制造基地项目通过论证	31

- 1.4.3 2014年世界级矿山机械装配中心上海开业 31
- 1.4.4 2014年我国最大采矿设备维修基地竣工 32
- 1.4.5 2014年投资10亿元淮安采矿成套设备项目开建 32
- 1.4.6 2014年黎明重工打造中国最大矿山机械装备园 32
- 1.5 2014年中国各地区矿山机械行业发展状况 33
 - 1.5.1 呼伦贝尔大力发展矿山机械组装行业 33
 - 1.5.2 辽宁调兵山市矿山机械发展状况分析 33
 - 1.5.3 山东招远市矿山机械发展分析 35
 - 1.5.4 金融危机下江西石城矿山机械业逆境“突围” 37
 - 1.5.5 天津将着力打造大型矿山机械制造基地 38
 - 1.5.6 河南力博矿山机械新型制砂机技术取得新突破 38
 - 1.5.7 湖南省欲打造矿山机械产业高地 39
- 1.6 2014年中国矿山机械行业面临的问题及发展对策 39
 - 1.6.1 我国矿山机械行业发展存在的问题 39
 - 1.6.2 矿山机械行业应当加强设计创新能力 40
 - 1.6.3 我国矿山机械行业发展对策及建议 41
- 第二章 2014年中国选矿机械行业市场发展环境分析 44
 - 2.1 2014年中国宏观经济环境分析 44
 - 2.1.1 中国GDP分析 44
 - 2.1.2 消费价格指数分析 44
 - 2.1.3 城乡居民收入分析 45
 - 2.1.4 社会消费品零售总额 46
 - 2.1.5 全社会固定资产投资分析 47
 - 2.1.6 进出口总额及增长率分析 47
 - 2.2 2014年中国选矿机械行业政策环境分析 48
 - 2.2.1 进出口政策分析 48
 - 2.2.2 中国矿业权制度浅析 49
 - 2.2.3 《2015-2020年中国选矿机械行业分析与投资前景研究调查报告》解读 51
 - 2.2.4 2014年探矿权市场将鼓励民间资本进入 52
 - 2.2.5 2014年“两会”促使矿山机械破碎机低碳化 53
 - 2.2.6 《2015-2020年中国选矿机械行业分析与投资前景研究调查报告》解读 54
 - 2.2.7 重点省市专项政策分析 55

2.3 2014年中国选矿机械行业社会环境分析	57
2.3.1 人口环境分析	57
2.3.2 教育环境分析	58
2.3.3 消费环境分析	59
2.3.4 生态环境分析	60
第三章 2014年中国选矿机械产业运行形势分析	62
3.1 2014年中国洗选设备市场营运概况	62
3.1.1 国内洗选设备项目动态	62
3.1.2 我国洗选设备的技术研发现状分析	62
3.1.3 洗选设备的环保高效发展趋势分析	64
3.2 2014年中国选矿机械市场运营局势分析	64
3.2.1 选矿设备市场发展特征分析	64
3.2.2 选矿设备市场供需格局分析	65
3.2.3 选矿设备普及应用现状分析	66
3.2.4 选矿设备主要产品现状分析	67
3.2.5 中国主要重力选矿设备介绍	69
3.3 2014年中国选矿工艺技术的进步分析	70
3.3.1 选矿工艺技术概况	70
3.3.2 铁矿选矿工艺技术世界领先	71
3.3.3 复杂多金属矿和铝土矿选矿工艺特色分析	72
3.3.4 浮选药剂研发的进展分析	74
3.3.5 尾矿和冶炼渣的资源化利用情况	74
第四章 2014年中国磁选机行业发展形势分析	75
4.1 2014年中国磁选机细分产品分析	75
4.1.1 干式强磁场盘式磁选机	75
4.1.2 平环式强磁场磁选机	75
4.1.3 SHP型湿式强磁场磁选机	76
4.1.4 立环湿式强磁场磁选机	76
4.2 2014年中国磁选机市场现状分析	77
4.2.1 磁选机生产水平分析	77
4.2.2 磁选机市场需求分析	78
4.2.3 磁选机产品结构分析	78

4.2.4 艺利磁铁磁选机占国内最大市场份额	78
4.2.5 中国磁选机价格走势及重点区域分布	79
4.3 2014年中国矿石磁选工艺水平分析	79
4.3.1 磁选机工作原理简述	79
4.3.2 磁选工艺应用及设备分析	80
第五章 2014年中国选矿机械其它细分产业动态分析	82
5.1 破碎设备	82
5.1.1 反击式破碎机的基本结构及工作原理	82
5.1.2 破碎机械的发展历史和现状	82
5.1.3 破碎机械是衡量工业实力的重要标志	87
5.1.4 我国破碎机械制造业发展前景分析	88
5.1.5 破碎机械面临西部大开发投资项目机遇	88
5.2 磨粉设备	89
5.2.1 工业磨粉设备的类型和用途	89
5.2.2 粉体加工磨粉机械设备发展概况	90
5.2.3 国内外大型磨粉设备发展回顾	91
5.2.4 我国自主研发高端矿磨装备打破国际垄断	94
5.2.5 2014年中国大型球磨机试车成功	95
5.3 筛分机械	96
5.3.1 筛分机械的主要分类以及工作原理	96
5.3.2 影响振动筛及筛分机械过程的主要因素	97
5.3.3 国内外筛分机械发展概述	98
5.3.4 振动筛分机械的应用现状分析	99
5.3.5 中国振动筛分机发展趋势分析	100
第六章 2009-2014年中国采矿采石设备制造行业经济运行状况	102
6.1 2008-2014年中国采矿采石设备制造行业发展分析	102
6.1.1 2014年中国采矿采石设备制造行业发展概况	102
6.1.2 2014年中国采矿采石设备制造行业发展概况	103
6.1.3 2014年中国采矿采石设备制造行业发展概况	106
6.2 2009-2014年中国采矿采石设备制造行业总体运行情况	109
6.2.1 2006-2014年中国采矿采石设备制造行业企业数量统计	109
6.2.2 2006-2014年中国采矿采石设备制造行业从业人员统计	112

6.2.3	2006-2014年中国采矿采石设备制造行业销售收入分析	112
6.2.4	2006-2014年中国采矿采石设备制造行业利润总额分析	117
6.2.5	2006-2014年中国采矿采石设备制造行业亏损情况分析	121
6.3	2009-2014年中国采矿采石设备制造行业资产负债状况	122
6.3.1	2006-2014年中国采矿采石设备制造行业应收账款分析	122
6.3.2	2006-2014年中国采矿采石设备制造行业流动资产状况	122
6.3.3	2006-2014年中国采矿采石设备制造行业固定资产分析	123
6.3.4	2006-2014年中国采矿采石设备制造行业负债总额分析	123
6.4	2009-2014年中国采矿采石设备制造行业经营效益分析	124
6.4.1	2009-2014年中国采矿采石设备制造行业盈利能力分析	124
6.4.2	2009-2014年中国采矿采石设备制造行业偿债能力分析	128
6.4.3	2008-2014年中国采矿采石设备制造行业营运能力分析	132
6.5	2009-2014年中国采矿采石设备制造行业投资状况分析	136
6.5.1	2009-2014年中国采矿采石设备制造行业资产增长分析	136
6.5.2	2009-2014年中国采矿采石设备制造行业资产区域分布	138
6.5.3	2009-2014年采矿采石设备制造行业主要省区投资增速	140
6.6	2009-2014年采矿采石设备制造行业成本费用结构分析	142
6.6.1	2006-2014年中国采矿采石设备制造行业销售成本分析	143
6.6.2	2006-2014年中国采矿采石设备制造行业销售费用分析	144
6.6.3	2006-2014年中国采矿采石设备制造行业管理费用统计	145
6.6.4	2006-2014年中国采矿采石设备制造行业财务费用统计	146
第七章	2009-2014年中国分类、筛选、分离或洗涤机器市场进出口数据分析	148
7.1	2009-2014年中国分类、筛选、分离或洗涤机器进口统计	148
7.1.1	进口数量情况	148
7.1.2	进口金额情况	149
7.2	2009-2014年中国分类、筛选、分离或洗涤机器出口统计	149
7.2.1	出口数量情况	149
7.2.2	出口金额情况	150
7.3	2009-2014年中国分类、筛选、分离或洗涤机器进出口均价分析	151
7.4	2009-2014年中国主要省市分类、筛选、分离或洗涤机器进出口情况	152
7.5	2009-2014年中国分类、筛选、分离或洗涤机器进出口流向情况	154
第八章	2009-2014年中国齿辊式破碎及磨粉机器市场进出口数据分析	157

8.1	2009-2014年中国齿辊式破碎及磨粉机器进口统计	157
8.1.1	进口数量情况	157
8.1.2	进口金额情况	158
8.2	2009-2014年中国齿辊式破碎及磨粉机器出口统计	158
8.2.1	出口数量情况	158
8.2.2	出口金额情况	159
8.3	2009-2014年中国齿辊式破碎及磨粉机器进出口均价分析	160
8.4	2009-2014年中国主要省市齿辊式破碎及磨粉机器进出口情况	161
8.5	2009-2014年中国齿辊式破碎及磨粉机器进出口流向情况	162
第九章	2009-2014年中国球磨式磨碎或磨粉机市场进出口数据分析	166
9.1	2009-2014年中国球磨式磨碎或磨粉机进口统计	166
9.1.1	进口数量情况	166
9.1.2	进口金额情况	167
9.2	2009-2014年中国球磨式磨碎或磨粉机出口统计	167
9.2.1	出口数量情况	167
9.2.2	出口金额情况	168
9.3	2009-2014年中国球磨式磨碎或磨粉机进出口均价分析	169
9.4	2009-2014年中国主要省市球磨式磨碎或磨粉机进出口情况	170
9.5	2009-2014年中国球磨式磨碎或磨粉机进出口流向情况	172
第十章	2009-2014年中国破碎或磨粉用机器市场进出口数据分析	175
10.1	2009-2014年中国破碎或磨粉用机器进口统计	175
10.1.1	进口数量情况	175
10.1.2	进口金额情况	176
10.2	2009-2014年中国破碎或磨粉用机器出口统计	176
10.2.1	出口数量情况	176
10.2.2	出口金额情况	177
10.3	2009-2014年中国破碎或磨粉用机器进出口均价分析	178
10.4	2009-2014年中国主要省市破碎或磨粉用机器进出口情况	179
10.5	2009-2014年中国破碎或磨粉用机器进出口流向情况	181
第十一章	中国选矿机械产业标杆企业关键数据分析	185
11.1	沈阳威力矿山机械有限公司	185
11.1.1	企业基本情况	185

- 11.1.2 企业主要经济指标分析 185
- 11.1.3 企业盈利能力分析 186
- 11.1.4 企业偿债能力分析 186
- 11.1.5 企业运营能力分析 187
- 11.1.6 企业成长能力分析 187
- 11.1.7 企业成本费用分析 188
- 11.2 沈阳矿山机器厂磁选设备制造公司 189
 - 11.2.1 企业基本概况 189
 - 11.2.2 企业主要经济指标分析 189
 - 11.2.3 企业盈利能力分析 190
 - 11.2.4 企业偿债能力分析 191
 - 11.2.5 企业运营能力分析 191
 - 11.2.6 企业成本费用分析 191
- 11.3 河南太行全利集团有限公司 192
 - 11.3.1 企业基本概况 192
 - 11.3.2 企业主要经济指标分析 193
 - 11.3.3 企业盈利能力分析 194
 - 11.3.4 企业偿债能力分析 194
 - 11.3.5 企业运营能力分析 194
 - 11.3.6 企业成本费用分析 195
- 11.4 美卓矿机（天津）有限公司 195
 - 11.4.1 企业基本情况 195
 - 11.4.2 企业主要经济指标分析 196
 - 11.4.3 企业盈利能力分析 196
 - 11.4.4 企业偿债能力分析 197
 - 11.4.5 企业运营能力分析 197
 - 11.4.6 企业成长能力分析 198
 - 11.4.7 企业成本费用分析 199
- 11.5 东营正和机械有限公司 199
 - 11.5.1 企业基本情况 199
 - 11.5.2 企业主要经济指标分析 200
 - 11.5.3 企业盈利能力分析 200

- 11.5.4 企业运营能力分析 201
- 11.5.5 企业成长能力分析 201
- 11.5.6 企业成本费用分析 202
- 11.6 巩义市通亚机械制造有限公司 203
 - 11.6.1 企业基本情况 203
 - 11.6.2 企业主要经济指标分析 203
 - 11.6.3 企业盈利能力分析 204
 - 11.6.4 企业偿债能力分析 204
 - 11.6.5 企业运营能力分析 205
 - 11.6.6 企业成长能力分析 205
 - 11.6.7 企业成本费用分析 206
- 11.7 禹州市盛德重工机械有限公司 207
 - 11.7.1 企业基本概况 207
 - 11.7.2 企业主要经济指标分析 207
 - 11.7.3 企业盈利能力分析 208
 - 11.7.4 企业偿债能力分析 209
 - 11.7.5 企业运营能力分析 209
 - 11.7.6 企业成本费用分析 209
- 11.8 上海丰光实业有限公司 210
 - 11.8.1 企业基本情况 210
 - 11.8.2 企业主要经济指标分析 210
 - 11.8.3 企业盈利能力分析 211
 - 11.8.4 企业偿债能力分析 211
 - 11.8.5 企业运营能力分析 212
 - 11.8.6 企业成长能力分析 212
 - 11.8.7 企业成本费用分析 213
- 11.9 扬州伟江机械有限公司 213
 - 11.9.1 企业基本概况 213
 - 11.9.2 企业主要经济指标分析 214
 - 11.9.3 企业盈利能力分析 214
 - 11.9.4 企业偿债能力分析 215
 - 11.9.5 企业运营能力分析 215

11.9.6 企业成本费用分析	215
11.10 青岛胜代机械有限公司	216
11.10.1 企业基本概况	216
11.10.2 企业主要经济指标分析	216
11.10.3 企业盈利能力分析	217
11.10.4 企业偿债能力分析	217
11.10.5 企业运营能力分析	218
11.10.6 企业成本费用分析	218
第十二章 2015-2020年中国选矿机械产业营运趋向前瞻	220
12.1 2015-2020年中国矿山机械行业前景趋势分析	220
12.1.1 未来几年矿山机械发展形势展望	220
12.1.2 中国矿山设备业的发展方向	220
12.1.3 未来矿山机械发展四大趋势	221
12.2 2015-2020年中国选矿机械市场趋势展望	227
12.2.1 选矿机械技术研究方向预测	227
12.2.2 选矿机械细分产品前景展望	227
12.2.3 选矿机械市场走势预测	228
12.3 2015-2020年中国选矿机械市场盈利能力预测分析	229
第十三章 2015-2020年中国选矿机械行业投资机遇与前景展望分析	230
13.1 2015-2020年中国选矿机械行业投资机遇分析	230
13.1.1 中国矿山机械设备面临的新机遇	230
13.1.2 煤炭产业结构调整给矿山机械带来机遇	231
13.1.3 开采地热资源将给矿山机械带来新需求	231
13.1.4 资源废弃物回收利用对环保节能型矿山机械的需求	232
13.1.5 铁矿石行业推动矿山机械加速发展	233
13.2 2015-2020年中国选矿机械行业投资风险分析	234
13.2.1 宏观调控风险	234
13.2.2 行业竞争风险	234
13.2.3 供需波动风险	235
13.2.4 技术风险分析	235
13.2.5 经营管理风险	235
13.3 2015-2020年中国选矿机械行业投资策略分析	236

附：报告说明 237

图表目录：

图表 1 2008-2014年中国采矿专用设备产量增长趋势图 17

图表 2 2008-2014年中国各省市采矿专用设备产量统计 17

图表 3 2005-2014年中国国内生产总值及增长速度 43

图表 4 2005-2014年中国居民消费价格指数变化趋势图 44

图表 5 2006-2014年中国城镇居民家庭人均可支配收入趋势图 45

图表 6 2006-2014年中国农村居民家庭人均纯收入趋势图 45

图表 7 2006-2014年中国社会消费品零售总额及增长速度 45

图表 8 2005-2014年中国全社会固定资产投资增长趋势图 46

图表 9 2006-2014年中国进出口总额增长趋势图 47

图表 10 2014年中国人口数及其构成情况 56

图表 11 2006-2014年中国城市人口及所占比例趋势图 57

图表 12 2005-2014年中国普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数 58

图表 13 选铁设备中的常用设备 65

图表 14 2014年中国磁选机主要生产企业工业总产值统计 76

图表 15 2014年中国主要破碎设备生产企业工业总产值统计 84

图表 16 2014年中国主要振动筛生产企业工业销售产值统计 98

图表 17 2014年中国采矿采石设备制造行业经济指标统计 101

图表 18 2014年中国采矿采石设备制造行业经济指标统计 103

图表 19 2014年中国采矿采石设备制造行业前五省区企业数量排名 104

图表 20 2014年中国采矿采石设备制造行业前五省区资产总计排名 104

图表 21 2014年中国采矿采石设备制造行业前五省区销售收入排名 105

图表 22 2014年中国采矿采石设备制造行业前五省区利润总额排名 105

图表 23 2014年中国采矿采石设备制造行业经济指标统计 106

图表 24 2014年中国采矿采石设备制造行业前五省区企业数量排名 107

图表 25 2014年中国采矿采石设备制造行业前五省区资产总计排名 107

图表 26 2014年中国采矿采石设备制造行业前五省区销售收入排名 107

图表 27 2014年中国采矿采石设备制造行业前五省区利润总额排名 108

图表 28 2006-2014年中国采矿采石设备制造企业数量增长趋势图 108

图表 29 2014年中国不同规模的采矿采石设备制造企业数量所占份额 109

图表 30 2014年中国不同性质的采矿采石设备制造企业数量所占份额 109

图表 31 2014年中国各省区采矿采石设备制造企业数量比较 109

图表 32 2014年中国各省区采矿采石设备制造企业数量比较 110

图表 33 2006-2014年中国采矿采石设备制造行业从业人员统计 111

图表 34 2006-2014年中国采矿采石设备制造行业销售收入统计 112

图表 35 2006-2014年中国采矿采石设备制造行业销售收入增长趋势图 112

图表 36 2009-2014年中国不同规模采矿采石设备制造企业销售收入比较 113

图表 37 2014年中国不同规模采矿采石设备制造企业销售收入所占份额 113

图表 38 2009-2014年中国不同性质采矿采石设备制造企业销售收入比较 113

图表 39 2014年中国不同性质采矿采石设备制造企业销售收入所占份额 114

图表 40 2014年中国各省区采矿采石设备制造行业销售收入比较 114

图表 41 2014年中国各省区采矿采石设备制造行业销售收入比较 115

图表 42 2006-2014年中国采矿采石设备制造行业利润总额统计 116

图表 43 2006-2014年中国采矿采石设备制造行业利润增长趋势图 117

图表 44 2009-2014年中国不同规模采矿采石设备制造企业利润总额比较 117

图表 45 2014年中国不同规模采矿采石设备制造企业利润总额所占份额 117

图表 46 2009-2014年中国不同性质采矿采石设备制造企业利润总额比较 117

图表 47 2014年中国不同性质的采矿采石设备制造企业利润总额所占份额 118

图表 48 2014年中国各省区采矿采石设备制造行业利润总额比较 118

图表 49 2014年中国各省区采矿采石设备制造行业利润总额比较 119

图表 50 2006-2014年中国采矿采石设备制造行业亏损面统计 120

图表 51 2006-2014年中国采矿采石设备制造行业亏损总额统计 120

图表 52 2006-2014年中国采矿采石设备制造行业应收账款统计 121

图表 53 2006-2014年中国采矿采石设备制造行业流动资产统计 121

图表 54 2006-2014年中国采矿采石设备制造行业固定资产合计统计 122

图表 55 2006-2014年中国采矿采石设备制造行业负债合计统计 122

图表 56 2006-2014年中国采矿采石设备制造行业负债增长趋势图 123

图表 57 2006-2014年中国采矿采石设备制造行业成本费用利润率情况 124

图表 58 2009-2014年中国不同规模采矿采石设备制造企业盈利能力比较 124

图表 59 2009-2014年中国不同性质采矿采石设备制造企业盈利能力比较 124

图表 60 2014年中国各省区采矿采石设备制造企业盈利能力比较 124

图表 61 2014年中国各省区采矿采石设备制造企业盈利能力比较 125

图表 62 2006-2014年中国采矿采石设备制造行业毛利率情况 126

图表 63 2006-2014年中国采矿采石设备制造行业销售利润率情况 127

图表 64 2006-2014年中国采矿采石设备制造行业资产利润率情况 127

图表 65 2006-2014年中国采矿采石设备制造行业资产负债率情况 128

图表 66 2009-2014年中国不同规模采矿采石设备制造企业偿债能力比较 128

图表 67 2009-2014年中国不同性质采矿采石设备制造企业偿债能力比较 129

图表 68 2014年中国各省区采矿采石设备制造企业偿债能力比较 129

图表 69 2014年中国各省区采矿采石设备制造企业偿债能力比较 130

图表 70 2006-2014年中国采矿采石设备制造行业应收账款周转率情况 131

图表 71 2006-2014年中国采矿采石设备制造行业流动资产周转率情况 132

图表 72 2009-2014年中国不同规模采矿采石设备制造企业营运能力比较 132

图表 73 2009-2014年中国不同性质采矿采石设备制造企业营运能力比较 132

图表 74 2014年中国各省区采矿采石设备制造企业营运能力比较 132

图表 75 2014年中国各省区采矿采石设备制造企业营运能力比较 133

图表 76 2006-2014年中国采矿采石设备制造行业总资产周转率情况 134

图表 77 2006-2014年中国采矿采石设备制造行业资产总额统计 135

图表 78 2006-2014年中国采矿采石设备制造行业资产增长趋势图 135

图表 79 2009-2014年中国不同规模采矿采石设备制造企业资产总额比较 136

图表 80 2014年中国不同规模采矿采石设备制造企业资产总额所占份额 136

图表 81 2009-2014年中国不同性质采矿采石设备制造企业资产总额比较 136

图表 82 2014年中国不同性质采矿采石设备制造企业资产总额所占份额 137

图表 83 2014年中国各省区采矿采石设备制造行业资产总额比较 137

图表 84 2014年中国采矿采石设备制造行业资产地区分布比例 138

图表 85 2014年中国各省区采矿采石设备制造行业资产总额比较 138

图表 86 2014年中国采矿采石设备制造行业资产地区分布比例 139

图表 87 2014年中国各省区采矿采石设备制造行业资产增速对比 140

图表 88 2014年中国各省区采矿采石设备制造行业资产增速对比 141

图表 89 2006-2014年中国采矿采石设备制造行业成本费用结构构成情况 142

图表 90 2014年中国采矿采石设备制造行业成本费用结构构成图 142

图表 91 2006-2014年中国采矿采石设备制造行业销售成本统计 143

图表 92 2006-2014年中国采矿采石设备制造行业销售成本趋势图 143

图表 93 2006-2014年中国采矿采石设备制造行业销售费用统计 143

图表 94 2006-2014年中国采矿采石设备制造行业销售费用趋势图 144

图表 95 2006-2014年中国采矿采石设备制造行业管理费用统计 144

图表 96 2006-2014年中国采矿采石设备制造行业管理费用趋势图 145

图表 97 2006-2014年中国采矿采石设备制造行业财务费用统计 145

图表 98 2006-2014年中国采矿采石设备制造行业财务费用趋势图 146

图表 99 2005-2014年中国分类、筛选、分离或洗涤机器进口数量统计 147

图表 100 2005-2014年中国分类、筛选、分离或洗涤机器进口数量趋势图 147

图表 101 2005-2014年中国分类、筛选、分离或洗涤机器进口金额统计 148

图表 102 2005-2014年中国分类、筛选、分离或洗涤机器进口金额趋势图 148

图表 103 2005-2014年中国分类、筛选、分离或洗涤机器出口数量统计 149

图表 104 2005-2014年中国分类、筛选、分离或洗涤机器出口数量增长趋势图 149

图表 105 2005-2014年中国分类、筛选、分离或洗涤机器出口金额统计 149

图表 106 2005-2014年中国分类、筛选、分离或洗涤机器出口金额趋势图 150

图表 107 2005-2014年中国分类、筛选、分离或洗涤机器进出口均价情况 150

图表 108 2005-2014年中国分类、筛选、分离或洗涤机器进出口均价趋势图 150

图表 109 2014年中国主要省市分类、筛选、分离或洗涤机器进口统计 151

图表 110 2014年1-9月中国主要省市分类、筛选、分离或洗涤机器进口统计 151

图表 111 2014年中国主要省市分类、筛选、分离或洗涤机器出口统计 152

图表 112 2014年1-9月中国主要省市分类、筛选、分离或洗涤机器出口统计 152

图表 113 2014年中国分类、筛选、分离或洗涤机器进口来源地情况 153

图表 114 2014年1-9月中国分类、筛选、分离或洗涤机器进口来源地情况 154

图表 115 2014年中国分类、筛选、分离或洗涤机器出口流向情况 154

图表 116 2014年1-9月中国分类、筛选、分离或洗涤机器出口流向情况 155

图表 117 2005-2014年中国齿辊式破碎及磨粉机器进口数量统计 156

图表 118 2005-2014年中国齿辊式破碎及磨粉机器进口数量增长趋势图 156

图表 119 2005-2014年中国齿辊式破碎及磨粉机器进口金额统计 157

图表 120 2005-2014年中国齿辊式破碎及磨粉机器进口金额增长趋势图 157

图表 121 2005-2014年中国齿辊式破碎及磨粉机器出口数量统计 158

图表 122 2005-2014年中国齿辊式破碎及磨粉机器出口数量增长趋势图 158

图表 123 2005-2014年中国齿辊式破碎及磨粉机器出口金额统计 158

图表 124 2005-2014年中国齿辊式破碎及磨粉机器出口金额增长趋势图 159

图表 125 2005-2014年中国齿辊式破碎及磨粉机器进出口均价情况 159

图表 126 2005-2014年中国齿辊式破碎及磨粉机器进出口均价趋势图 159

图表 127 2014年中国主要省市齿辊式破碎及磨粉机器进口统计 160

图表 128 2014年1-9月中国主要省市齿辊式破碎及磨粉机器进口统计 160

图表 129 2014年中国主要省市齿辊式破碎及磨粉机器出口统计 161

图表 130 2014年1-9月中国主要省市齿辊式破碎及磨粉机器出口统计 161

图表 131 2014年中国齿辊式破碎及磨粉机器进口来源地情况 162

图表 132 2014年1-9月中国齿辊式破碎及磨粉机器进口来源地情况 162

图表 133 2014年中国齿辊式破碎及磨粉机器出口流向情况 163

图表 134 2014年1-9月中国齿辊式破碎及磨粉机器出口流向情况 163

图表 135 2005-2014年中国球磨式磨碎或磨粉机进口数量统计 165

图表 136 2005-2014年中国球磨式磨碎或磨粉机进口数量增长趋势图 165

图表 137 2005-2014年中国球磨式磨碎或磨粉机进口金额统计 166

图表 138 2005-2014年中国球磨式磨碎或磨粉机进口金额增长趋势图 166

图表 139 2005-2014年中国球磨式磨碎或磨粉机出口数量统计 167

图表 140 2005-2014年中国球磨式磨碎或磨粉机出口数量增长趋势图 167

图表 141 2005-2014年中国球磨式磨碎或磨粉机出口金额统计 167

图表 142 2005-2014年中国球磨式磨碎或磨粉机出口金额增长趋势图 168

图表 143 2005-2014年中国球磨式磨碎或磨粉机进出口均价情况 168

图表 144 2005-2014年中国球磨式磨碎或磨粉机进出口均价趋势图 168

图表 145 2014年中国主要省市球磨式磨碎或磨粉机进口统计 169

图表 146 2014年1-9月中国主要省市球磨式磨碎或磨粉机进口统计 169

图表 147 2014年中国主要省市球磨式磨碎或磨粉机出口统计 170

图表 148 2014年1-9月中国主要省市球磨式磨碎或磨粉机出口统计 170

图表 149 2014年中国球磨式磨碎或磨粉机进口来源地情况 171

图表 150 2014年1-9月中国球磨式磨碎或磨粉机进口来源地情况 171

图表 151 2014年中国球磨式磨碎或磨粉机出口流向情况 172

图表 152 2014年1-9月中国球磨式磨碎或磨粉机出口流向情况 172

图表 153 2005-2014年中国破碎或磨粉用机器进口数量统计 174

图表 154 2005-2014年中国破碎或磨粉用机器进口数量增长趋势图 174

图表 155 2005-2014年中国破碎或磨粉用机器进口金额统计 175

图表 156 2005-2014年中国破碎或磨粉用机器进口金额增长趋势图 175

图表 157 2005-2014年中国破碎或磨粉用机器出口数量统计 176

图表 158 2005-2014年中国破碎或磨粉用机器出口数量增长趋势图 176

图表 159 2005-2014年中国破碎或磨粉用机器出口金额统计 176

图表 160 2005-2014年中国破碎或磨粉用机器出口金额趋势图 177

图表 161 2005-2014年中国破碎或磨粉用机器进出口均价情况 177

图表 162 2005-2014年中国破碎或磨粉用机器进出口均价趋势图 177

图表 163 2014年中国主要省市破碎或磨粉用机器进口统计 178

图表 164 2014年1-9月中国主要省市破碎或磨粉用机器进口统计 179

图表 165 2014年中国主要省市破碎或磨粉用机器出口统计 179

图表 166 2014年1-9月中国主要省市破碎或磨粉用机器出口统计 180

图表 167 2014年中国破碎或磨粉用机器进口来源地情况 180

图表 168 2014年1-9月中国破碎或磨粉用机器进口来源地情况 181

图表 169 2014年中国破碎或磨粉用机器出口流向情况 181

图表 170 2014年1-9月中国破碎或磨粉用机器出口流向情况 182

图表 171 2006-2014年沈阳威力矿山机械有限公司资产负债统计 184

图表 172 2006-2014年沈阳威力矿山机械有限公司收入及利润统计 185

图表 173 2006-2014年沈阳威力矿山机械有限公司利润增长趋势图 185

图表 174 2006-2014年沈阳威力矿山机械有限公司毛利率 185

图表 175 2006-2014年沈阳威力矿山机械有限公司销售利润率 185

图表 176 2006-2014年沈阳威力矿山机械有限公司偿债能力 186

图表 177 2006-2014年沈阳威力矿山机械有限公司运营能力 186

图表 178 2006-2014年沈阳威力矿山机械有限公司收入趋势图 187

图表 179 2006-2014年沈阳威力矿山机械有限公司资产增长趋势图 187

图表 180 2014年沈阳威力矿山机械有限公司成本费用统计 187

图表 181 2014年沈阳威力矿山机械有限公司成本费用结构图 188

图表 182 2014年沈阳矿山机器厂磁选设备制造公司收入及利润统计 189

图表 183 2014年沈阳矿山机器厂磁选设备制造公司产值表 189

图表 184 2014年沈阳矿山机器厂磁选设备制造公司资产负债统计 189

图表 185 2014年沈阳矿山机器厂磁选设备制造公司盈利能力 189

图表 186 2014年沈阳矿山机器厂磁选设备制造公司偿债能力分析 190

图表 187 2014年沈阳矿山机器厂磁选设备制造公司运营能力分析 190

图表 188 2014年沈阳矿山机器厂磁选设备制造公司成本费用统计 191

图表 189 2014年沈阳矿山机器厂磁选设备制造公司成本费用比例图 191

图表 190 2014年河南太行全利集团有限公司收入及利润统计 192

图表 191 2014年河南太行全利集团有限公司资产负债统计 192

图表 192 2014年河南太行全利集团有限公司盈利能力 193

图表 193 2014年河南太行全利集团有限公司偿债能力分析 193

图表 194 2014年河南太行全利集团有限公司运营能力分析 193

图表 195 2014年河南太行全利集团有限公司成本费用统计 194

图表 196 2014年河南太行全利集团有限公司成本费用比例图 194

图表 197 2007-2014年美卓矿机（天津）有限公司资产负债统计 195

图表 198 2007-2014年美卓矿机（天津）有限公司收入及利润统计 195

图表 199 2007-2014年美卓矿机（天津）有限公司利润增长趋势图 195

图表 200 2007-2014年美卓矿机（天津）有限公司毛利率 196

图表 201 2007-2014年美卓矿机（天津）有限公司销售利润率 196

图表 202 2007-2014年美卓矿机（天津）有限公司偿债能力 196

图表 203 2007-2014年美卓矿机（天津）有限公司运营能力 197

图表 204 2007-2014年美卓矿机（天津）有限公司收入增长趋势图 197

图表 205 2007-2014年美卓矿机（天津）有限公司资产增长趋势图 197

图表 206 2014年美卓矿机（天津）有限公司成本费用统计 198

图表 207 2014年美卓矿机（天津）有限公司成本费用结构图 198

图表 208 2006-2014年东营正和机械有限公司资产负债统计 199

图表 209 2006-2014年东营正和机械有限公司收入及利润统计 199

图表 210 2006-2014年东营正和机械有限公司毛利率 199

图表 211 2006-2014年东营正和机械有限公司销售利润率 199

图表 212 2006-2014年东营正和机械有限公司利润增长趋势图 200

图表 213 2006-2014年东营正和机械有限公司运营能力 200

图表 214 2006-2014年东营正和机械有限公司收入增长趋势图 201

图表 215 2006-2014年东营正和机械有限公司资产规模增长趋势图 201

图表 216 2014年东营正和机械有限公司成本费用统计 201

图表 217 2014年东营正和机械有限公司成本费用结构图 202

图表 218 2006-2014年巩义市通亚机械制造有限公司资产负债统计 202

图表 219 2006-2014年巩义市通亚机械制造有限公司收入及利润统计 203

图表 220 2006-2014年巩义市通亚机械制造有限公司利润增长趋势图 203

图表 221 2006-2014年巩义市通亚机械制造有限公司毛利率 203

图表 222 2006-2014年巩义市通亚机械制造有限公司销售利润率 203

图表 223 2006-2014年巩义市通亚机械制造有限公司偿债能力 204

图表 224 2006-2014年巩义市通亚机械制造有限公司运营能力 204

图表 225 2006-2014年巩义市通亚机械制造有限公司收入增长趋势图 205

图表 226 2006-2014年巩义市通亚机械制造有限公司资产增长趋势图 205

图表 227 2014年巩义市通亚机械制造有限公司成本费用统计 205

图表 228 2014年巩义市通亚机械制造有限公司成本费用结构图 206

图表 229 2014年禹州市盛德重工机械有限公司收入及利润统计 207

图表 230 2014年禹州市盛德重工机械有限公司产值表 207

图表 231 2014年禹州市盛德重工机械有限公司资产负债统计 207

图表 232 2014年禹州市盛德重工机械有限公司盈利能力 207

图表 233 2014年禹州市盛德重工机械有限公司偿债能力分析 208

图表 234 2014年禹州市盛德重工机械有限公司运营能力分析 208

图表 235 2014年禹州市盛德重工机械有限公司成本费用统计 208

图表 236 2014年禹州市盛德重工机械有限公司成本费用比例图 209

图表 237 2007-2014年上海丰光实业有限公司资产负债统计 209

图表 238 2007-2014年上海丰光实业有限公司收入及利润统计 210

图表 239 2007-2014年上海丰光实业有限公司利润增长趋势图 210

图表 240 2007-2014年上海丰光实业有限公司毛利率 210

图表 241 2007-2014年上海丰光实业有限公司销售利润率 210

图表 242 2007-2014年上海丰光实业有限公司偿债能力 211

图表 243 2007-2014年上海丰光实业有限公司运营能力 211

图表 244 2007-2014年上海丰光实业有限公司收入增长趋势图 211

图表 245 2007-2014年上海丰光实业有限公司资产增长趋势图 212

图表 246 2014年上海丰光实业有限公司成本费用统计 212

图表 247 2014年扬州伟江机械有限公司收入及利润统计 213

图表 248 2014年扬州伟江机械有限公司产值表 213

图表 249 2014年扬州伟江机械有限公司资产负债统计 213

图表 250 2014年扬州伟江机械有限公司盈利能力 214

图表 251 2014年扬州伟江机械有限公司偿债能力分析 214

图表 252 2014年扬州伟江机械有限公司运营能力分析 214

图表 253 2014年扬州伟江机械有限公司成本费用统计 215

图表 254 2014年扬州伟江机械有限公司成本费用比例图 215

图表 255 2014年青岛胜代机械有限公司收入及利润统计 216

图表 256 2014年青岛胜代机械有限公司资产负债统计 216

图表 257 2014年青岛胜代机械有限公司盈利能力 216

图表 258 2014年青岛胜代机械有限公司偿债能力分析 217

图表 259 2014年青岛胜代机械有限公司运营能力分析 217

图表 260 2014年青岛胜代机械有限公司成本费用统计 217

图表 261 2014年青岛胜代机械有限公司成本费用比例图 218

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统计数据主要来自国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/zhuanyongjixie1501/5012851XZH.html>