

2015-2020年中国选矿机械 市场竞争趋势及前景策略分析报告

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

《2015-2020年中国选矿机械市场竞争趋势及前景策略分析报告》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/X05043OJC5.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

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 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 2013年世界级矿山机械装配中心上海开业 31
 - 1.4.4 2013年我国最大采矿设备维修基地竣工 32
 - 1.4.5 2013年投资10亿元淮安采矿成套设备项目开建 32
 - 1.4.6 2013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 <关于促进深部找矿工作指导意见>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 <国家级绿色矿山基本条件>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 破碎机械的发展历程和现状 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 2010-2014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 2009-2014年中国采矿采石设备制造行业企业数量统计 109

6.2.2	2009-2014年中国采矿采石设备制造行业从业人员统计	112
6.2.3	2009-2014年中国采矿采石设备制造行业销售收入分析	112
6.2.4	2009-2014年中国采矿采石设备制造行业利润总额分析	117
6.2.5	2009-2014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	2009-2014年中国采矿采石设备制造行业应收账款分析	122
6.3.2	2009-2014年中国采矿采石设备制造行业流动资产状况	122
6.3.3	2009-2014年中国采矿采石设备制造行业固定资产分析	123
6.3.4	2009-2014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	2010-2014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	2009-2014年中国采矿采石设备制造行业销售成本分析	143
6.6.2	2009-2014年中国采矿采石设备制造行业销售费用分析	144
6.6.3	2009-2014年中国采矿采石设备制造行业管理费用统计	145
6.6.4	2009-2014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（84741000）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（84742010）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（84742020）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（84742090）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
青岛胜代机械有限公司	216
.1 企业基本概况	216
.2 企业主要经济指标分析	216
.3 企业盈利能力分析	217
.4 企业偿债能力分析	217
.5 企业运营能力分析	218
.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智研 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 2010-2014年中国采矿专用设备产量增长趋势图 17

图表 2 2010-2014年中国各省市采矿专用设备产量统计 17

图表 3 2009-2014年中国国内生产总值及增长速度 43

图表 4 2009-2014年中国居民消费价格指数变化趋势图 44

图表 5 2009-2014年中国城镇居民家庭人均可支配收入趋势图 45

图表 6 2009-2014年中国农村居民家庭人均纯收入趋势图 45

图表 7 2009-2014年中国社会消费品零售总额及增长速度 45

图表 8 2009-2014年中国全社会固定资产投资增长趋势图 46

图表 9 2009-2014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 2009-2014年中国城市人口及所占比例趋势图 57

图表 12 2009-2014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 2009-2014年中国采矿采石设备制造行业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行业企业数量所占份额 109
- 图表 30 2014年中国不同性质的采矿采石设备制造行业企业数量所占份额 109
- 图表 31 2014年中国各省区采矿采石设备制造行业企业数量比较 109
- 图表 32 2014年中国各省区采矿采石设备制造行业企业数量比较 110
- 图表 33 2009-2014年中国采矿采石设备制造行业从业人员统计 111
- 图表 34 2009-2014年中国采矿采石设备制造行业销售收入统计 112
- 图表 35 2009-2014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行业企业销售收入比较 113
- 图表 37 2014年中国不同规模采矿采石设备制造行业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行业企业销售收入比较 113
- 图表 39 2014年中国不同性质采矿采石设备制造行业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 2009-2014年中国采矿采石设备制造行业利润总额统计 116
- 图表 43 2009-2014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行业企业利润总额比较 117
- 图表 45 2014年中国不同规模采矿采石设备制造行业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 2009-2014年中国采矿采石设备制造行业亏损面统计 120
- 图表 51 2009-2014年中国采矿采石设备制造行业亏损总额统计 120
- 图表 52 2009-2014年中国采矿采石设备制造行业应收账款统计 121
- 图表 53 2009-2014年中国采矿采石设备制造行业流动资产统计 121
- 图表 54 2009-2014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 2009-2014年中国采矿采石设备制造行业负债合计统计 122
- 图表 56 2009-2014年中国采矿采石设备制造行业负债增长趋势图 123
- 图表 57 2009-2014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 2009-2014年中国采矿采石设备制造行业毛利率情况 126
- 图表 63 2009-2014年中国采矿采石设备制造行业销售利润率情况 127
- 图表 64 2009-2014年中国采矿采石设备制造行业资产利润率情况 127
- 图表 65 2009-2014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

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jixie/X05043OJC5.html>