

2016-2022年中国萤石采选 加工行业市场分析及趋势预测评估报告

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

《2016-2022年中国萤石采选加工行业市场分析及趋势预测评估报告》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.bosidata.com/qtzzh1512/J14380MSSG.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2026-04-16

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：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《2016-2022年中国萤石采选加工行业市场分析及趋势预测评估报告》介绍了萤石行业相关概述、中国萤石产业运行环境、分析了中国萤石行业的现状、中国萤石行业竞争格局、对中国萤石行业做了重点企业经营状况分析及中国萤石产业发展前景与投资预测。您若想对萤石产业有个系统的了解或者想投资萤石行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

萤石（Fluorite），又称氟石，是一种矿物，其主要成分是氟化钙（ CaF_2 ），含杂质较多，Ca常被Y和Ce等稀土元素替代，此外还含有少量的 Fe_2O_3 ， SiO_2 和微量的Cl，O₃，He等。萤石常能形成块状、粒状集合体，或立方体及八面体单晶。颜色多样，有紫红、蓝、绿和无色等。透明、玻璃光泽，硬度4，解理好。易沿解理面破裂成八面体小块，相对密度3.18。氟化钙的用途十分广泛，随着科学技术的进步，应用前景越来越广阔。目前主要用于冶金、化工和建材三大行业，其次用于轻工、光学、雕刻和国防工业。因此，根据用途要求，目前我国萤石矿产品主要有四大系列品种，即萤石块矿、萤（氟）石精矿、萤石粉矿和光学、雕刻萤石。

世界已探明萤石矿物资源储量约5亿t，另外世界含氟磷酸盐岩（phosphate rock）储量估计为180亿t，约合6.3亿t氟（按含氟3.5%计算），或12.9亿t萤石。从成矿地质环境来看，环太平洋成矿带的萤石储量最多，约占全球萤石储量一半以上，主要分布在亚洲的中国、蒙古、泰国和俄罗斯；北美洲的墨西哥、美国、加拿大等，非洲的南非、摩洛哥、纳米比亚、肯尼亚等；欧洲的意大利和西班牙等。

报告目录：

第一部分 萤石产业环境解读23

第一章 2014-2016年世界萤石采选加工产业运行态势分析23

第一节 2014-2016年世界萤石采选产业运行总况23

一、世界萤石储量及分布情况23

二、世界萤石消费分析25

三、世界萤石国际贸易情况分析29

第二节 2014-2016年世界主要代表性国家萤石资源利用现状31

一、北美（美国、墨西哥）31

二、欧盟（法国、西班牙）32

三、非洲（南非、肯尼亚）33

第三节 2016-2022年世界萤石采选加工行业发展趋势34

第二章 2014-2016年中国萤石采选加工产业运行环境解析35

第一节 2014-2016年中国宏观经济运行情况35

一、国内生产总值增长态势分析35

二、矿产业发展形势38

三、固定资产投资情况41

四、进出口总额及增长率分析47

第二节 2014-2016年中国萤石产业政策环境分析48

一、中国萤石相关产业发展政策解读48

二、中国萤石资源保护政策51

三、萤石进出口政策环境分析52

四、我国首次对高铝黏土萤石矿实行开采总量控制及影响分析52

五、财政部调整耐火粘土和萤石资源税适用税额标准54

第三节 2014-2016年中国萤石采选加工行业社会发展环境54

第二部分 萤石产业动态聚焦61

第三章 2014-2016年中国萤石采选加工行业运行形势透析61

第一节 中国萤石资源概况61

第二节 2014-2016年中国萤石采选加工业运行总况62

一、中国萤石产业、产品分类63

二、中国萤石生产技术65

三、矿山设备67

第三节 2014-2016年中国萤石采选加工业动态分析68

一、萤石矿产资源整合 推动产业升级68

二、萤石专委会对浙江萤石资源开采的实际情况进行普查69

第四节 2014-2016年中国萤石矿开采量分析70

一、总体分析70

二、按地区划分生产情况71

三、按矿山划分生产情况71

四、地方民采矿开发利用情况72

第五节 2014-2016年中国萤石市场需求消费情况分析72

一、中国萤石市场容量72

二、中国萤石需求结构73

第四章 2009-2015年中国萤石开采行业主要数据监测分析75

第一节 2009-2015年11月中国萤石开采行业规模分析75

一、企业数量增长分析75

二、从业人数增长分析75

三、资产规模增长分析76

第二节 2015年11月中国萤石开采行业结构分析76

一、企业数量结构分析76

1、不同类型分析77

2、不同所有制分析77

二、销售收入结构分析77

1、不同类型分析78

2、不同所有制分析78

第三节 2009-2015年11月中国萤石开采行业产值分析78

一、产成品增长分析78

二、工业销售产值分析79

三、出口交货值分析79

第四节 2009-2015年11月中国萤石开采行业成本费用分析80

一、销售成本分析80

二、费用统计81

第五节 2009-2015年中国萤石开采行业盈利能力分析81

一、主要盈利指标分析81

二、主要盈利能力指标分析82

第五章 2009-2015年中国萤石进出口贸易数据监测83

第一节 2009-2015年中国萤石进出口数据监测分析83

一、近年来我国萤石进出口分析83

二、2015年三季度中国萤石出口基本情况84

三、2015年三季度中国萤石出口形势84

四、2015年三季度中国萤石出口市场85

五、2015年三季度中国萤石出口行情预测86

第二节 2015年中国按重量计萤石进出口数据监测分析86

一、2015年我国按重量计氟化钙含量 \leq 97%的萤石进出口增长情况86

二、2015年我国按重量计氟化钙含量 $>$ 97%的萤石进出口增长情况90

第三部分 萤石产业竞争力测评94

第六章 2014-2016年中国萤石采选加工产业竞争力分析分析94

第一节 2014-2016年中国萤石采选加工业竞争总况94

一、萤石采选加工竞争程度94

二、萤石采选加工竞争力研究94

第二节 2014-2016年中国萤石行业替代品竞争分析95

第三节 2014-2016年中国萤石采选加工产业集中度分析95

一、市场集中度分析95

二、生产企业集中度分析96

第四节 2016-2022年中国产业竞争趋势分析96

第七章 2014-2016年中国萤石采选加工企业区域市场竞争格局分析98

第一节 华北地区98

一、区域企业规模98

二、区域市场萤石供应与销售情况99

三、区域市场价格走势99

四、焦点问题与趋势预测分析101

第二节 东北地区102

第三节 华东地区102

第四节 华中地区104

第五节 华南地区107

第六节 西南地区107

第七节 西北地区108

第八章 2014-2016年中国萤石开采重点企业竞争性指标分析110

第一节 多伦县顺达矿业有限责任公司110

- 一、企业概况110
- 二、企业主要经济指标分析110
- 三、企业盈利能力分析112
- 四、企业偿债能力分析113
- 五、企业运营能力分析114
- 六、企业成长能力分析115
- 第二节 务川东升矿业有限责任公司116
 - 一、企业概况116
 - 二、企业主要经济指标分析117
 - 三、企业盈利能力分析119
 - 四、企业偿债能力分析120
 - 五、企业运营能力分析121
 - 六、企业成长能力分析122
- 第三节 方城县富润矿业有限公司123
 - 一、企业概况123
 - 二、企业主要经济指标分析123
 - 三、企业盈利能力分析125
 - 四、企业偿债能力分析126
 - 五、企业运营能力分析127
 - 六、企业成长能力分析128
- 第四节 中萤集团有限公司129
 - 一、企业概况129
 - 二、企业主要经济指标分析130
 - 三、企业盈利能力分析132
 - 四、企业偿债能力分析133
 - 五、企业运营能力分析134
 - 六、企业成长能力分析135
- 第五节 山东宏兴萤石股份有限公司136
 - 一、企业概况136
 - 二、企业主要经济指标分析137
 - 三、企业盈利能力分析139
 - 四、企业偿债能力分析140

- 五、企业运营能力分析141
- 六、企业成长能力分析142
- 第六节 金华市华莹选矿有限公司143
 - 一、企业概况143
 - 二、企业主要经济指标分析144
 - 三、企业盈利能力分析145
 - 四、企业偿债能力分析146
 - 五、企业运营能力分析147
 - 六、企业成长能力分析148
- 第七节 兴国宏益矿业有限公司149
 - 一、企业概况149
 - 二、企业主要经济指标分析150
 - 三、企业盈利能力分析152
 - 四、企业偿债能力分析153
 - 五、企业运营能力分析154
 - 六、企业成长能力分析155
- 第八节 金华东方莹石有限公司156
 - 一、企业概况156
 - 二、企业主要经济指标分析156
 - 三、企业盈利能力分析158
 - 四、企业偿债能力分析159
 - 五、企业运营能力分析160
 - 六、企业成长能力分析161
- 第九节 信阳市平桥区明港镇铁西萤石有限公司162
 - 一、企业概况162
 - 二、企业主要经济指标分析162
 - 三、企业盈利能力分析164
 - 四、企业偿债能力分析165
 - 五、企业运营能力分析166
 - 六、企业成长能力分析167
- 第十节 额济纳旗鹏飞公司168
 - 一、企业概况168

- 二、企业主要经济指标分析169
- 三、企业盈利能力分析170
- 四、企业偿债能力分析171
- 五、企业运营能力分析172
- 六、企业成长能力分析173

第四部分 萤石关联产业运行调研175

第九章 2016-2022年中国氢氟酸产业及对萤石产业影响分析175

第一节 2014-2016年中国氢氟酸市场运行总况175

- 一、氢氟酸产业规模分析175
- 二、氢氟酸产业在国民经济中的地位177
- 三、中国高纯电子级氢氟酸装置研究及应用情况180

第二节 2014-2016年中国氢氟酸项目追踪181

- 一、开磷无水氢氟酸项目投入中试181
- 二、四子王旗将要建全市最大的氢氟酸厂181
- 三、锡林浩特市着力推进氢氟酸等三大化工项目182
- 四、巨化系凯恒将建年初5000吨电子氢氟酸项目183

第三节 2014-2016年中国氢氟酸市场透析183

- 一、氢氟酸的消费结构183
- 二、国内氢氟酸市场供需形势184
- 三、重点地区氢氟酸价格行情及影响因素185

第四节 2009-2015年中国氢氟酸进出口数据统计情况（28111100）188

- 一、2009-2015年中国氢氟酸进口数据分析188
- 二、2009-2015年中国氢氟酸出口数据分析188
- 三、2009-2015年中国氢氟酸进出口分析189

第五节 2014-2016年中国“萤石-氟化工”产业链模型分析191

- 一、产业链模型介绍191
- 二、萤石-氟化工产业链模型分析194

第六节 2014-2016年中国氟化工行业发展与萤石需求关联分析195

第十章 2014-2016年中国钢铁产业及对萤石产业影响分析197

第一节 2014-2016年中国钢铁产业指标分析197

一、钢铁行业产能产量分析197

二、钢铁行业需求量分析203

三、钢铁价格走势分析210

四、钢铁进出口形势分析216

第二节 2016-2022年中国钢铁市场发展现状展望217

一、2016-2022年钢铁行业整体发展趋势展望217

二、2016-2022年钢铁行业相关指标预测217

第三节 2016-2022年中国钢铁行业发展影响分析222

一、企业并购前景看好222

二、钢铁行业风险分析222

三、钢铁企业面临的挑战223

第十一章 2014-2016年中国水泥行业市场运行状况及对萤石产业影响分析226

第一节 2014-2016年中国水泥行业市场竞争概况226

一、中国水泥市场竞争概述226

二、水泥行业在国民经济中的地位228

三、水泥行业的市场机会分析229

四、外资进入水泥行业将改变竞争格局229

第二节 2014-2016年水泥行业企业信息化策略分析230

一、中国水泥企业信息化发展现状230

二、中国水泥企业信息化与国外的差距231

三、中国水泥企业信息化的规划与步骤232

第三节 2014-2016年中国水泥企业营销战略分析233

一、水泥企业市场营销经营战略概述234

二、水泥企业营销人才管理237

第四节 2016-2022年水泥行业对萤石采选加工行业的影响分析237

第五部分 萤石产业前景展望与投资规划建议研究240

第十二章 2016-2022年中国萤石采选加工产业前景展望与趋势预测240

第一节 2016-2022年中国萤石产品发展趋势分析240

一、产品技术升级趋势分析240

二、萤石行业发展走向分析243

第二节 2016-2022年中国萤石行业市场预测分析244

一、萤石供给预测分析244

二、萤石需求预测分析244

三、萤石进出口贸易预测245

第三节 2016-2022年中国萤石采选加工盈利预测分析245

第十三章 2016-2022年中国萤石采选加工投资规划建设研究247

第一节 2014-2016年中国萤石投资概况247

一、中国矿业采选加工政策导向247

二、中国萤石采选加工投资周期分析248

三、萤石采选投资在建项目分析250

第二节 2016-2022年中国萤石采选加工投资机会分析250

一、萤石采选加工区域投资潜力分析250

二、萤石加工产品投资价值研究251

三、与产业链相关的投资机会分析252

第三节 2016-2022年中国萤石采选加工投资前景预警253

一、政策风险253

二、经营风险253

三、技术风险254

四、产业链风险255

第四节 2016-2022年中国萤石采选加工投资规划建设研究255

一、企业资本结构选择255

二、投资区域选择262

三、投资前景研究与专家建议264

图表目录：

图表 1 2014年全球萤石储量集中度23

图表 2 2014年全球萤石累计探明储量：千吨23

图表 3 2014-2016年全球萤石产量统计：千吨24

图表 4 萤石分类-根据萤石中氟化钙的含量25

图表 5 萤石用途25

图表 6 氟化工产业链26

图表 7 萤石在建材行业的应用28

图表 8 2014年全球萤石供需情形29

图表 9 2014年全球萤石供应国家分布29

图表 10 2008-2014年美国萤石产业概况：千吨31

图表 11 2012-2014年墨西哥萤石产量统计（千吨）32

图表 12 2014年国内生产总值初步核算数据35

图表13 2012-2014年我国国内生产总值及其增长速度36

图表14 2015年1-3季度国内生产总值初步核算数据37

图表15 GDP环比增长速度37

图表 16 2014年10月-2015年11月我国固定资产投资（不含农户）同比增速42

图表 17 2015年1-11月分地区投资相邻两月累计同比增速43

图表 18 2014年10月-2015年11月我国固定资产投资到位资金同比增速44

图表 19 2015年1-11月份固定资产投资（不含农户）主要数据44

图表 20 2011-2014年我国货物进出口总额增长分析47

图表 21 近年我国萤石矿相关产业政策49

图表 22 萤石矿主要用途61

图表 23 2009-2015年我国萤石产量分析62

图表 24 2009-2015年我国萤石消费量分析73

图表 25 2009-2015年我国萤石需求量分析74

图表 26 2012-2015年我国萤石开采行业企业数量增长情况分析75

图表 27 2012-2015年我国萤石开采行业从业人数增长情况分析75

图表 28 2009-2015年我国萤石开采行业资产规模增长分析76

图表 29 萤石开采行业不同类型企业数量分析77

图表 30 我国萤石开采行业不同所有制分析企业数量结构分析77

图表 31 我国萤石开采行业不同规模企业销售收入结构分析78

图表 32 萤石开采行业不同所有制企业销售收入结构分析78

图表 33 2009-2015年我国萤石开采行业产成品分析79

图表 34 2009-2015年我国萤石开采行业工业销售产值分析79

图表 35 2009-2015年我国萤石开采行业出口交货值分析80

图表 36 2009-2015年我国萤石开采行业销售成本分析80

图表 37 萤石开采行业费用分析81

图表 38 2012-2015年我国萤石开采行业主要盈利指标分析81

图表 39 2012-2015年我国萤石开采行业盈利能力指标分析82

图表 40 中国大陆近年来萤石出口量83

图表 41 2009-2015年我国萤石进出口分析83

图表 42 2015年三季度中国萤石出口量85

图表 43 2015年三季度我国氟化钙含量 > 97%萤石出口市场86

图表 44 2015年1-11月中国出口按重量计氟化钙含量 > 97%的萤石规模及增长情况分析87

图表 45 2015年1-11月中国进口按重量计氟化钙含量 > 97%的萤石规模及增长情况分析88

图表 46 中国2015年1-11月按重量计氟化钙含量 > 97%的萤石进出口规模对比分析89

图表 47 按重量计氟化钙含量 > 97%的萤石2015年11月进口量月度走势对比89

图表 48 按重量计氟化钙含量 > 97%的萤石2015年11月出口量月度走势对比90

图表 49 2015年1-11月中国出口按重量计氟化钙含量 > 97%的萤石规模及增长情况分析91

图表 50 2015年1-11月中国进口按重量计氟化钙含量 > 97%的萤石规模及增长情况分析92

图表 51 中国2015年1-11月按重量计氟化钙含量 > 97%的萤石进出口规模对比分析93

图表 52 2009-2015年我国华北地区市场萤石供应情况99

图表 53 2009-2015年我国华北地区市场萤石情况99

图表 54 华北地区萤石区域市场价格走势100

图表 55 2009-2015年我国东北地区市场萤石供应情况102

图表 56 2009-2015年我国东北地区市场萤石情况102

图表 57 2009-2015年我国华东地区市场萤石供应情况102

图表 58 2009-2015年我国华东地区市场萤石情况103

图表 59 华东地区萤石区域市场价格走势103

图表 60 2009-2015年我国华中地区市场萤石供应情况104

图表 61 2009-2015年我国华中地区市场萤石情况105

图表 62 华中地区萤石区域市场价格走势105

图表 63 2009-2015年我国华南地区市场萤石供应情况107

图表 64 2009-2015年我国华南地区市场萤石情况107

图表 65 2009-2015年我国西南地区市场萤石供应情况107

图表 66 2009-2015年我国西南地区市场萤石情况108

图表 67 2009-2015年我国西北地区市场萤石供应情况108

图表 68 2009-2015年我国西北地区市场萤石情况108

图表 69 近4年多伦县顺达矿业有限责任公司流动资产周转次数变化情况110

图表 70 近4年多伦县顺达矿业有限责任公司流动资产周转次数变化情况110

图表 71 近4年多伦县顺达矿业有限责任公司产权比率变化情况111

图表 72 近4年多伦县顺达矿业有限责任公司产权比率变化情况111

图表 73 近4年多伦县顺达矿业有限责任公司销售毛利率变化情况112

图表 74 近4年多伦县顺达矿业有限责任公司销售毛利率变化情况112

图表 75 近4年多伦县顺达矿业有限责任公司总资产周转次数变化情况113

图表 76 近4年多伦县顺达矿业有限责任公司总资产周转次数变化情况113

图表 77 近4年多伦县顺达矿业有限责任公司资产负债率变化情况114

图表 78 近4年多伦县顺达矿业有限责任公司资产负债率变化情况114

图表 79 近4年多伦县顺达矿业有限责任公司固定资产周转次数情况115

图表 80 近4年多伦县顺达矿业有限责任公司固定资产周转次数情况115

图表 81 近4年务川东升矿业有限责任公司流动资产周转次数变化情况117

图表 82 近4年务川东升矿业有限责任公司流动资产周转次数变化情况117

图表 83 近4年务川东升矿业有限责任公司产权比率变化情况118

图表 84 近4年务川东升矿业有限责任公司产权比率变化情况118

图表 85 近4年务川东升矿业有限责任公司销售毛利率变化情况119

图表 86 近4年务川东升矿业有限责任公司销售毛利率变化情况119

图表 87 近4年务川东升矿业有限责任公司总资产周转次数变化情况120

图表 88 近4年务川东升矿业有限责任公司总资产周转次数变化情况120

图表 89 近4年务川东升矿业有限责任公司资产负债率变化情况121

图表 90 近4年务川东升矿业有限责任公司资产负债率变化情况121

图表 91 近4年务川东升矿业有限责任公司固定资产周转次数情况122

图表 92 近4年务川东升矿业有限责任公司固定资产周转次数情况122

图表 93 近4年方城县富润矿业有限公司流动资产周转次数变化情况123

图表 94 近4年方城县富润矿业有限公司流动资产周转次数变化情况124

图表 95 近4年方城县富润矿业有限公司产权比率变化情况124

图表 96 近4年方城县富润矿业有限公司产权比率变化情况125

图表 97 近4年方城县富润矿业有限公司销售毛利率变化情况125

图表 98 近4年方城县富润矿业有限公司销售毛利率变化情况125

图表 99 近4年方城县富润矿业有限公司总资产周转次数变化情况126

图表 100 近4年方城县富润矿业有限公司总资产周转次数变化情况126

图表 101 近4年方城县富润矿业有限公司资产负债率变化情况127

图表 102 近4年方城县富润矿业有限公司资产负债率变化情况127

图表 103 近4年方城县富润矿业有限公司固定资产周转次数情况128

图表 104 近4年方城县富润矿业有限公司固定资产周转次数情况128

图表 105 近4年中萤集团有限公司流动资产周转次数变化情况130

图表 106 近4年中萤集团有限公司流动资产周转次数变化情况131

图表 107 近4年中萤集团有限公司产权比率变化情况131

图表 108 近4年中萤集团有限公司产权比率变化情况132

图表 109 近4年中萤集团有限公司销售毛利率变化情况132

图表 110 近4年中萤集团有限公司销售毛利率变化情况132

图表 111 近4年中萤集团有限公司总资产周转次数变化情况133

图表 112 近4年中萤集团有限公司总资产周转次数变化情况133

图表 113 近4年中萤集团有限公司资产负债率变化情况134

图表 114 近4年中萤集团有限公司资产负债率变化情况134

图表 115 近4年中萤集团有限公司固定资产周转次数情况135

图表 116 近4年中萤集团有限公司固定资产周转次数情况135

图表 117 近4年山东宏兴萤石股份有限公司流动资产周转次数变化情况137

图表 118 近4年山东宏兴萤石股份有限公司流动资产周转次数变化情况138

图表 119 近4年山东宏兴萤石股份有限公司产权比率变化情况138

图表 120 近4年山东宏兴萤石股份有限公司产权比率变化情况139

图表 121 近4年山东宏兴萤石股份有限公司销售毛利率变化情况139

图表 122 近4年山东宏兴萤石股份有限公司销售毛利率变化情况140

图表 123 近4年山东宏兴萤石股份有限公司总资产周转次数变化情况140

图表 124 近4年山东宏兴萤石股份有限公司总资产周转次数变化情况141

图表 125 近4年山东宏兴萤石股份有限公司资产负债率变化情况141

图表 126 近4年山东宏兴萤石股份有限公司资产负债率变化情况142

图表 127 近4年山东宏兴萤石股份有限公司固定资产周转次数情况142

图表 128 近4年山东宏兴萤石股份有限公司固定资产周转次数变化情况142

图表 129 近4年金华市华莹选矿有限公司流动资产周转次数变化情况144

图表 130 近4年金华市华莹选矿有限公司流动资产周转次数变化情况144

图表 131 近4年金华市华莹选矿有限公司产权比率变化情况145

图表 132 近4年金华市华莹选矿有限公司产权比率变化情况145

图表 133 近4年金华市华莹选矿有限公司销售毛利率变化情况146

图表 134 近4年金华市华莹选矿有限公司销售毛利率变化情况146

图表 135 近4年金华市华莹选矿有限公司总资产周转次数变化情况146

图表 136 近4年金华市华莹选矿有限公司总资产周转次数变化情况147

图表 137 近4年金华市华莹选矿有限公司资产负债率变化情况147

图表 138 近4年金华市华莹选矿有限公司资产负债率变化情况148

图表 139 近4年金华市华莹选矿有限公司固定资产周转次数情况148

图表 140 近4年金华市华莹选矿有限公司固定资产周转次数变化情况149

图表 141 近4年兴国宏益矿业有限公司流动资产周转次数变化情况150

图表 142 近4年兴国宏益矿业有限公司流动资产周转次数变化情况150

图表 143 近4年兴国宏益矿业有限公司产权比率变化情况151

图表 144 近4年兴国宏益矿业有限公司产权比率变化情况151

图表 145 近4年兴国宏益矿业有限公司销售毛利率变化情况152

图表 146 近4年兴国宏益矿业有限公司销售毛利率变化情况152

图表 147 近4年兴国宏益矿业有限公司总资产周转次数变化情况153

图表 148 近4年兴国宏益矿业有限公司总资产周转次数变化情况153

图表 149 近4年兴国宏益矿业有限公司资产负债率变化情况154

图表 150 近4年兴国宏益矿业有限公司资产负债率变化情况154

图表 151 近4年兴国宏益矿业有限公司固定资产周转次数情况155

图表 152 近4年兴国宏益矿业有限公司固定资产周转次数情况155

图表 153 近4年金华东方莹石有限公司流动资产周转次数变化情况156

图表 154 近4年金华东方莹石有限公司流动资产周转次数变化情况157

图表 155 近4年金华东方莹石有限公司产权比率变化情况157

图表 156 近4年金华东方莹石有限公司产权比率变化情况158

图表 157 近4年金华东方莹石有限公司销售毛利率变化情况158

图表 158 近4年金华东方莹石有限公司销售毛利率变化情况159

图表 159 近4年金华东方莹石有限公司总资产周转次数变化情况159

图表 160 近4年金华东方莹石有限公司总资产周转次数变化情况159

图表 161 近4年金华东方莹石有限公司资产负债率变化情况160

图表 162 近4年金华东方莹石有限公司资产负债率变化情况160

图表 163 近4年金华东方莹石有限公司固定资产周转次数情况161

图表 164 近4年金华东方莹石有限公司固定资产周转次数变化情况161

图表 165 近4年信阳市平桥区明港镇铁西莹石有限公司流动资产周转次数变化情况162

图表 166 近4年信阳市平桥区明港镇铁西莹石有限公司流动资产周转次数变化情况163

图表 167 近4年信阳市平桥区明港镇铁西萤石有限公司产权比率变化情况163

图表 168 近4年信阳市平桥区明港镇铁西萤石有限公司产权比率变化情况164

图表 169 近4年信阳市平桥区明港镇铁西萤石有限公司销售毛利率变化情况164

图表 170 近4年信阳市平桥区明港镇铁西萤石有限公司销售毛利率变化情况165

图表 171 近4年信阳市平桥区明港镇铁西萤石有限公司总资产周转次数变化情况165

图表 172 近4年信阳市平桥区明港镇铁西萤石有限公司总资产周转次数变化情况166

图表 173 近4年信阳市平桥区明港镇铁西萤石有限公司资产负债率变化情况166

图表 174 近4年信阳市平桥区明港镇铁西萤石有限公司资产负债率变化情况167

图表 175 近4年信阳市平桥区明港镇铁西萤石有限公司固定资产周转次数情况167

图表 176 近4年信阳市平桥区明港镇铁西萤石有限公司固定资产周转次数变化情况168

图表 177 近4年额济纳旗鹏飞公司流动资产周转次数变化情况169

图表 178 近4年额济纳旗鹏飞公司流动资产周转次数变化情况169

图表 179 近4年额济纳旗鹏飞公司产权比率变化情况170

图表 180 近4年额济纳旗鹏飞公司产权比率变化情况170

图表 181 近4年额济纳旗鹏飞公司销售毛利率变化情况170

图表 182 近4年额济纳旗鹏飞公司销售毛利率变化情况171

图表 183 近4年额济纳旗鹏飞公司总资产周转次数变化情况171

图表 184 近4年额济纳旗鹏飞公司总资产周转次数变化情况172

图表 185 近4年额济纳旗鹏飞公司资产负债率变化情况172

图表 186 近4年额济纳旗鹏飞公司资产负债率变化情况173

图表 187 近4年额济纳旗鹏飞公司固定资产周转次数情况173

图表 188 近4年额济纳旗鹏飞公司固定资产周转次数变化情况174

图表 189 氢氟酸国家标准178

图表 190 2010-2015年1-11月我国氢氟酸（氟化氢）出口情况分析189

图表 191 2010-2015年1-11月我国氢氟酸（氟化氢）进口情况分析190

图表 192 2010-2015年1-11月我国氢氟酸（氟化氢）进出口情况分析190

图表 193 产业链形成模式示意图192

图表 194 萤石-氟化工的产业链结构图194

图表 195 2015年1~11月主要钢铁产品产量及同比增速197

图表 196 2014年以来钢铁产量及同比增速198

图表 197 2014年全球钢铁产量超过15亿吨198

图表 198 近五年我国粗钢产能利用率情况199

图表 199 预估年内我国粗钢产量达到7.8亿吨199
图表 200 2015年1-11月累计产能利用率约73.8%200
图表 201 我国经济增长中枢下移201
图表 202 我国钢铁消费接近发达国家历史平均峰值201
图表 203 2014年10月～2015年11月钢材表观消费量及同比增速203
图表 204 2014年10月～2015年11月我国钢材社会库存204
图表 205 2015年11月份国内主要品种钢材平均价格走势210
图表 206 2015年11月主要钢铁炉料价格涨跌情况211
图表 207 2015年11月份进口铁矿石价格涨跌情况212
图表 208 2015年11月份唐山普碳钢坯价格涨跌情况213
图表 209 2015年11月全国钢材日均产量213
图表 210 2015年铜价走势预判218
图表 211 中国粗钢月度产量预测219
图表 212 2015年铁矿石价格运行区间预测220
图表 213 2015年炼焦煤价格走势预测221
图表 214 2015年钢材价格变化预判221
图表 215 近年来萤石相关政策240
图表 216 2016-2022年我国萤石供给预测244
图表 217 2016-2022年我国萤石需求预测分析244
图表 218 2016-2022年我国萤石进出口贸易预测245
图表 219 2016-2022年萤石采选加工行业投资收益率预测246
图表 220 萤石采选加工产业链投资示意图252
图表 221 萤石采选加工技术应用注意事项分析264
图表 222 萤石采选加工项目投资注意事项图266
图表 223 萤石采选加工行业生产开发注意事项268
图表 224 萤石采选加工销售注意事项269

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/qtzzh1512/J14380MSSG.html>