

2016-2022年中国金属硅市场分析与投资前景研究报告

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年中国金属硅市场分析与投资前景研究报告》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/jinshu1511/P74380M5CT.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】2015-11-11

【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年中国金属硅市场分析与投资前景研究报告》共八章。报告介绍了金属硅行业相关概述、中国金属硅产业运行环境、分析了中国金属硅行业的现状、中国金属硅行业竞争格局、对中国金属硅行业做了重点企业经营状况分析及中国金属硅产业发展前景与投资预测。您若想对金属硅产业有个系统的了解或者想投资金属硅行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

金属硅又称结晶硅或工业硅，其主要用途是作为非铁基合金的添加剂。金属硅是由石英和焦炭在电热炉内冶炼成的产品，主成分硅元素的含量在98%左右（近年来，含Si量99.99%的也包含在金属硅内），其余杂质为铁、铝、钙等。

报告目录：

第一章金属硅的相关概述12

1.1金属硅的概述12

1.1.1金属硅的定义12

1.1.2金属硅的性质12

1.1.3金属硅的主要用途12

1.1.4金属硅的牌号及附加产品14

1.2金属硅资源储量状况14

1.2.1世界金属硅资源储量14

1.2.2中国金属硅的储量及分布15

1.3金属硅的生产技术15

1.3.1金属硅的冶炼原理15

1.3.2金属硅及硅粉的生产方法16

第二章2012-2015年世界金属硅市场发展状况20

2.1 世界金属硅行业发展概况20

2.1.1 世界主要国家金属硅产能分析20

2.1.2 2015年西方国家金属硅供应情况20

2.1.3 2015年全球金属硅市场需求分析21

2.2 北美地区金属硅市场状况22

2.2.1美国金属硅价格继续攀升	22
2.2.2北美金属硅市场需求分析	23
2.2.3美国金属硅增速减缓价格维持高位	24
2.2.4 2015年美国金属硅进口数据分析	24
2.3欧洲金属硅市场状况	25
2.3.1欧洲金属硅市场需求分析	25
2.3.2中期欧洲金属硅市场平稳	26
2.3.3金融危机加剧欧洲金属硅价格下滑	27
2.4 日本金属硅市场状况	27
2.4.12015年日本金属硅市场需求分析	27
2.4.22015年日本金属硅进口情况分析	28
2.4.32015年日本金属硅进口情况	29
2.4.4 2015年日本金属硅库存量分析	30
2.5 其他地区金属硅市场状况	30
2.5.1 巴西金属硅供应趋紧	30
2.5.2乌克兰金属硅价格下滑	31

第三章 2012-2015年中国金属硅行业分析33

3.1 中国金属硅行业发展概况	33
3.1.1中国金属硅行业的产业政策	33
3.1.2 中国金属硅产业发展历程	36
3.1.3中国金属硅生产的主要特点	36
3.1.4中国金属硅生产主要技术成就	37
3.22014-2015中国金属硅市场状况分析	39
3.2.1 2014年中国金属硅市场状况回顾	39
3.2.2 2015年中国金属硅市场分析	43
3.2.3 2015年第三季度金属硅市场分析	47
3.32012-2015年中国金属硅贸易形势分析	50
3.3.1中国金属硅出口概况	50
3.3.22015年中国金属硅出口形势分析	50
3.3.32015年中国金属硅出口贸易特点	52
3.3.42015年中国金属硅出口形势分析	54

3.4	2015年国内金属硅市场行情	58
3.4.1	高品质化学级金属硅供应将出现短缺	58
3.4.2	金属硅需求清淡价格仍在下降	59
3.4.3	国内高品位金属硅稳中趋涨	59
3.5	中国各地区金属硅市场分析	60
3.5.1	2015年三季度部分地区金属硅市场透析	60
3.5.2	地震引起四川金属硅工厂大面积停产	60
3.5.3	电力供应紧张使云南金属硅企业关停	61
3.5.4	首季漳州金属硅产销两旺	62
3.6	2012-2015年中国金属硅拟在建项目	63
3.6.1	西班牙金属硅公司四川投资15万吨的金属硅厂	63
3.6.2	马克国际拟在银川投建50万吨/年金属硅项目	63
3.6.3	圣雄能源新疆金属硅多晶硅项目开工	63
3.6.4	西宁年产10万吨金属硅项目	64
3.6.5	蓝星硅材料有限公司兰州金属硅项目	64
3.6.6	松江铜业在蒙金属硅项目一期工程完工	65
3.6.7	新安股份拟在东北建金属硅供应基地	65
3.7	发达国家对中国金属硅的反倾销情况	66
3.7.1	欧盟对中国金属硅征收反倾销税	66
3.7.2	欧盟对中国金属硅反倾销调查或将继续	66
3.7.3	美国持续对中国金属硅进行反倾销措施	66
3.8	中国金属硅产业存在的问题及发展对策	67
3.8.1	中国金属硅产业存在的主要问题	67
3.8.2	提高金属硅企业竞争能力的对策	68
3.8.3	中国金属硅产业发展的建议	70

第四章 2012-2015年硅合金行业发展分析72

4.1	硅铁相关概述	72
4.1.1	硅铁的定义及牌号	72
4.1.2	硅铁的主要用途	72
4.1.3	硅铁行业产业链	73
4.2	中国硅铁行业发展概况	74

4.2.1	中国硅铁发展阶段与生产规模	74
4.2.2	中国硅铁产业基本格局	74
4.2.3	中国硅铁生产的特点	75
4.2.4	2015年硅铁行业发展状况	76
4.3	2014-2015年硅铁市场发展分析	78
4.3.1	2014年中国硅铁市场行情分析	78
4.3.2	2015年中国硅铁内销市场分析	79
4.3.3	2015年全球硅铁市场持续走高	80
4.3.4	中国成为全球最大的硅铁市场	81
4.4	2014-2015年中国硅铁出口贸易情况	82
4.4.1	2014年中国硅铁出口贸易状况	82
4.4.2	2015年中国硅铁出口贸易情况	87
4.4.3	2015年硅铁出口关税开始上调	90
4.5	2012-2015年中国硅钢市场行情分析	90
4.5.1	硅钢的相关概述	90
4.5.2	2015年7月中国硅钢进出口分析	91
4.5.3	2015年9月中国硅钢生产情况	92
4.5.4	2015年9月硅钢行情陷入低谷	95

第五章 2012-2015年有机硅行业市场状况分析 96

5.1	有机硅的相关概述	96
5.1.1	有机硅的简介	96
5.1.2	有机硅的分类	96
5.2	世界有机硅行业市场现状分析	97
5.2.1	全球有机硅行业呈现垄断格局	97
5.2.2	2015年世界有机硅单体产能分析	98
5.2.3	全球有机硅消费现状与市场规模	99
5.2.4	全球主要有机硅企业销售及市场份额	100
5.2.5	美国有机硅消费现状分析	102
5.2.6	西欧有机硅消费现状分析	103
5.2.7	日本有机硅消费现状分析	103
5.3	中国有机硅行业市场现状分析	104

- 5.3.12015年中国有机硅生产情况104
- 5.3.22015年中国有机硅消费现状105
- 5.3.3中国有机硅产品供需结构情况106
- 5.3.4中国有机硅产品市场规模情况107
- 5.3.52015年中国有机硅价格分析108
- 5.3.6有机硅单体供求平衡分析111

第六章2012-2015年半导体硅材料行业发展分析114

- 6.1半导体硅材料行业概况114
 - 6.1.1半导体硅材料简介114
 - 6.1.2半导体硅材料在国民经济中的作用与地位114
 - 6.1.3半导体硅材料行业技术水平及其发展趋势115
- 6.2世界半导体硅材料行业发展状况116
 - 6.2.1国际单晶硅抛光片的生产状况116
 - 6.2.2世界单晶硅材料发展趋势117
- 6.3.3半导体硅材料竞争格局和主要企业119
- 6.2.42015年全球半导体硅材料市场情况119
- 6.3中国半导体硅材料行业发展状况122
 - 6.3.1中国半导体用硅材料发展概况122
 - 6.3.2国内半导体硅材料行业发展的影响因素123
 - 6.3.32015年中国半导体用硅材料市场状况125
 - 6.3.4半导体硅材料行业发展的新特点和机遇128
 - 6.3.5大直径半导体硅材料产业化取得突破性进展130
 - 6.3.6国内硅材料企业发展需要内外兼修130
 - 6.3.7中国半导体用硅材料市场前景分析134

第七章金属硅主要经营情况分析135

- 7.1国际金属硅重点企业发展动态135
 - 7.1.1西班牙Ferroatlantica135
 - 7.1.2 挪威埃肯 (Elkem) 135
 - 7.1.3 全球冶金 (GlobeMetallurgical) 136
 - 7.1.4 乌拉尔-西伯利亚铝业集团 (Sual) 136

7.1.5	巴西瑞玛Rima	136
7.2	四川汇源矿业有限公司	136
7.2.1	企业基本情况	136
7.2.2	企业金属硅产能分析	137
7.2.3	2015年企业产销值情况	138
7.2.4	2015年企业财务数据分析	138
7.2.5	2015年企业经营指标	140
7.3	鄂尔多斯市新华结晶硅有限责任公司	140
7.3.1	企业基本情况	140
7.3.2	企业金属硅产能分析	141
7.3.3	2015年企业产销值情况	141
7.3.4	2015年企业财务数据分析	142
7.3.5	2015年企业经营指标	143
7.4	贵州省施秉县恒盛有限公司	144
7.4.1	企业基本情况	144
7.4.2	企业金属硅产能分析	145
7.4.3	2015年企业产销值情况	145
7.4.4	2015年企业财务数据分析	146
7.4.5	2015年企业经营指标	147
7.5	大连道氏硅业有限公司	148
7.5.1	企业基本情况	148
7.5.2	企业金属硅产能分析	149
7.5.3	2015年企业产销值情况	149
7.5.4	2015年企业财务数据分析	149
7.5.5	2015年企业经营指标	151
7.6	浙江开化元通硅业有限公司	152
7.6.1	企业基本情况	152
7.6.2	企业金属硅产能分析	152
7.6.3	2015年企业产销值情况	153
7.6.4	2015年企业财务数据分析	153
7.6.5	2015年企业经营指标	155
7.7	福建赣闽稀有金属有限公司	155

7.7.1企业基本情况	155
7.7.22015年企业产销值情况	156
7.7.32015年企业财务数据分析	156
7.7.42015年企业经营指标	158
7.8大连康宁硅业发展有限公司	159
7.8.1企业基本情况	159
7.8.22015年企业产销值情况	159
7.8.32015年企业财务数据分析	160
7.8.42015年企业经营指标	161
7.9江西港源硅业有限责任公司	162
7.9.1企业基本情况	162
7.9.2企业金属硅产能分析	162
7.9.32015年企业产销值情况	163
7.9.42015年企业财务数据分析	163
7.9.52015年企业经营指标	165
7.10南安市三晶硅品精制有限公司	165
7.10.1企业基本情况	165
7.10.2企业金属硅产能分析	166
7.10.32015年企业产销值情况	166
7.10.42015年企业财务数据分析	167
7.10.52015年企业经营指标	168
7.11山西省大同晋能工业硅有限责任公司	169
7.11.1企业基本情况	169
7.11.2企业金属硅产能分析	170
7.11.32015年企业产销值情况	170
7.11.42015年企业财务数据分析	170
7.11.52015年企业经营指标	172
7.12江源县江山硅业有限责任公司	173
7.12.1企业基本情况	173
7.12.2企业金属硅产能分析	173
7.12.32015年企业产销值情况	173
7.12.42015年企业财务数据分析	174

7.12.5	2015年企业经营指标	175
7.13	四川长矾金属工业有限公司	176
7.13.1	企业基本情况	176
7.13.2	企业金属硅产能分析	177
7.13.3	2015年企业产销值情况	177
7.13.4	2015年企业财务数据分析	177
7.13.5	2015年企业经营指标	179
7.14	呼伦贝尔昌屹硅业有限公司	180
7.14.1	企业基本情况	180
7.14.2	2015年企业产销值情况	180
7.14.3	2015年企业财务数据分析	180
7.14.4	2015年企业经营指标	182
7.15	蓝星硅材料有限公司	183
7.15.1	企业基本情况	183
7.15.2	企业金属硅产能分析	184
7.15.3	2015年企业产销值情况	184
7.15.4	2015年企业财务数据分析	184
7.15.5	2015年企业经营指标	186
7.16	呼伦贝尔市吉海硅业生产有限责任公司	187
7.16.1	企业基本情况	187
7.16.2	企业金属硅产能分析	187
7.16.3	2015年企业产销值情况	187
7.16.4	2015年企业财务数据分析	188
7.16.5	2015年企业经营指标	189

第八章中国金属硅行业未来发展分析191

8.1	中国金属硅产业的发展趋势与前景	191
8.1.1	中国金属硅行业向深加工发展	191
8.1.2	中国金属硅产业发展前景分析	191
8.2	2016-2022年中国金属硅行业发展展望	192
8.2.1	金属硅的产量和出口量将会适度增长	192
8.2.2	中国大容量金属硅炉的建设将会加快	193

8.2.3金属硅产业加快结构调整和企业联合步伐193

8.2.4金属硅产业质量求效益会更加引起重视194

8.2.5节能减排将是整个行业的重中之重194

图表目录：

图表1近年全球金属硅产能情况20

图表22001-2015年西方各国金属硅供应量统计20

图表32001-2015年西方各国金属硅供应趋势图21

图表42001-2015年全球金属硅需求量统计21

图表52001-2015年全球金属硅需求趋势图22

图表62001-2015年北美金属硅需求量统计23

图表72001-2015年北美金属硅需求趋势图23

图表82015年美国金属硅（Si：99-99.99%）进口情况24

图表92015年美国金属硅（Si < 99%）进口情况25

图表102001-2015年欧洲金属硅需求量统计25

图表112001-2015年欧洲金属硅需求趋势图26

图表122001-2015年日本金属硅需求量统计27

图表132001-2015年日本金属硅需求趋势图28

图表142001-2015年日本金属硅进口量统计28

图表152001-2015年日本金属硅进口量统计28

图表162002-2015年日本金属硅进口地区统计29

图表172015年1-9月日本进口金属硅（Si≥99.99%）情况30

图表18国家关于铁合金行业的产业政策33

图表192014年中国产金属硅5-5-3港口交货价格曲线图39

图表202014年中国产金属硅5-5-3FOB价格曲线图40

图表21部分高耗能产业差别电价标准43

图表222010-2015年中国金属硅价格走势49

图表232001-2015年中国金属硅出口量统计50

图表242001-2015年中国金属硅出口量趋势图51

图表252015年中国金属硅出口国家和地区分布情况51

图表262015年9月全国出口金属硅（含硅量<99.99%）分国别统计55

图表272015年9月全国出口金属硅（含硅量<99.99%）分关别统计56

图表282015年9月全国出口金属硅（含硅量 \geq 99.99%）分国别统计57

图表292015年9月全国出口金属硅（含硅量 \geq 99.99%）分关别统计58

图表302015年9月10日国内部分地区441金属硅价格参考60

图表31硅铁化学成分72

图表322014年中国主要硅铁生产厂家及其产能和主要产品76

图表332015年中国主要硅铁生产厂家及其产能和主要产品77

图表342014年75#硅铁出厂价格趋势图78

图表352005-2014年中国硅铁月度出口趋势图82

图表362005-2014年中国出口硅铁分国别情况83

图表372005年中国硅铁出口数量分布84

图表382014年中国硅铁出口数量分布84

图表392005-2014年中国75#硅铁出口价格分析85

图表402005年美国硅铁进口数量分国别情况85

图表412014年美国硅铁进口数量分国别情况85

图表422005年日本硅铁进口数量分国别情况86

图表432014年日本硅铁进口数量分国别情况86

图表442014年中国硅铁出口数量分布图87

图表452015年中国硅铁出口数量分布图88

图表462015年美国硅铁进口分布图89

图表472015年日本硅铁进口分布图89

图表482010-2015年中国硅钢（月）产量统计93

图表492010-2015年中国硅钢（月）产量走势图94

图表502004-2015年上海50WW800价格走势95

图表51有机硅产品主要应用领域96

图表522013年全球有机硅的市场份额图97

图表532015年世界有机硅市场竞争结构图98

图表542015年世界主要有机硅生产厂家的生产能力98

图表552014年美国、日本和西欧有机硅产品消费结构99

图表56全球有机硅行业市场增长图100

图表572009-2014年全球主要企业有机硅销售额及其增长情况101

图表58有机硅在不同公司地位不同101

图表59全球有机硅五强公司盈利能力比较102

图表602009-2014年美国有机硅材料消费量统计及预测102

图表612009-2014年西欧有机硅材料消费量统计及预测103

图表622009-2014年西欧有机硅材料消费量统计及预测103

图表632009-2015年中国有机硅单体产量统计104

图表642009-2015年中国有机硅单体产量趋势图104

图表652005-2015年中国主要有机硅单体生产企业及生产能力统计105

图表662009-2015年中国有机硅单体供求情况106

图表672009-2015年中国有机硅单体表观消费量趋势图106

图表682002-2014年中国有机硅产品产量情况107

图表692002-2014年中国有机硅消费构成比例趋势图107

图表702002-2014年有机硅产品的销售收入情况108

图表712002-2014年有机硅产品的毛利率情况108

图表722004-2015年甲基环硅氧烷（DMC）价格走势109

图表73有机硅单体成本构成情况109

图表742005-2015年长三角地区甲醇和盐酸价格走势110

图表752002-2014年中国甲基氯硅烷单体供求情况111

图表762012-2015年中国有机硅单体供需情况112

图表771996-2014年中国有机硅单体自给率112

图表782000-2014年SOI硅片市场预测118

图表792002-2015年全球硅片销售情况统计120

图表802002-2015年全球硅片销售量趋势图120

图表812002-2015年全球硅片销售额趋势图120

图表822002-2015年全球硅片销售量结构121

图表83全球不同直径尺寸硅片市场发展趋势121

图表842003 - 2015年中国硅片市场需求额126

图表852002 - 2015年中国半导体用硅材料市场需求情况126

图表862014年中国半导体用硅材料分产品市场需求情况127

图表872015年中国硅片市场产品结构(金额)127

图表88中国半导体硅材料市场情况预计134

图表892015年四川汇源矿业有限公司产值表138

图表902015年四川汇源矿业有限公司资产负债表138

图表912015年四川汇源矿业有限公司损益表139

图表922015年四川汇源矿业有限公司偿债能力指标140

图表932015年四川汇源矿业有限公司盈利能力指标140

图表942015年四川汇源矿业有限公司营运能力指标140

图表952015年鄂尔多斯市新华结晶硅有限责任公司产值表142

图表962015年鄂尔多斯市新华结晶硅有限责任公司资产负债表142

图表972015年鄂尔多斯市新华结晶硅有限责任公司损益表143

图表982015年鄂尔多斯市新华结晶硅有限责任公司偿债能力指标144

图表992015年鄂尔多斯市新华结晶硅有限责任公司盈利能力指标144

图表1002015年鄂尔多斯市新华结晶硅有限责任公司营运能力指标144

图表1012015年贵州省施秉县恒盛有限公司产值表145

图表1022015年贵州省施秉县恒盛有限公司资产负债表146

图表1032015年贵州省施秉县恒盛有限公司损益表147

图表1042015年贵州省施秉县恒盛有限公司偿债能力指标147

图表1052015年贵州省施秉县恒盛有限公司盈利能力指标148

图表1062015年贵州省施秉县恒盛有限公司营运能力指标148

图表1072015年大连道氏硅业有限公司产值表149

图表1082015年大连道氏硅业有限公司资产负债表149

图表1092015年大连道氏硅业有限公司损益表150

图表1102015年大连道氏硅业有限公司偿债能力指标151

图表1112015年大连道氏硅业有限公司盈利能力指标151

图表1122015年大连道氏硅业有限公司营运能力指标151

图表1132015年浙江开化元通硅业有限公司产值表153

图表1142015年浙江开化元通硅业有限公司资产负债表153

图表1152015年浙江开化元通硅业有限公司损益表154

图表1162015年浙江开化元通硅业有限公司偿债能力指标155

图表1172015年浙江开化元通硅业有限公司盈利能力指标155

图表1182015年浙江开化元通硅业有限公司营运能力指标155

图表1192015年福建赣闽稀有金属有限公司产值表156

图表1202015年福建赣闽稀有金属有限公司资产负债表156

图表1212015年福建赣闽稀有金属有限公司损益表157

图表1222015年福建赣闽稀有金属有限公司偿债能力指标158

图表1232015年福建赣闽稀有金属有限公司盈利能力指标158

图表1242015年福建赣闽稀有金属有限公司营运能力指标158

图表1252015年大连康宁硅业发展有限公司产值表159

图表1262015年大连康宁硅业发展有限公司资产负债表160

图表1272015年大连康宁硅业发展有限公司损益表160

图表1282015年大连康宁硅业发展有限公司偿债能力指标161

图表1292015年大连康宁硅业发展有限公司盈利能力指标161

图表1302015年大连康宁硅业发展有限公司营运能力指标162

图表1312015年江西港源硅业有限责任公司产值表163

图表1322015年江西港源硅业有限责任公司资产负债表163

图表1332015年江西港源硅业有限责任公司损益表164

图表1342015年江西港源硅业有限责任公司偿债能力指标165

图表1352015年江西港源硅业有限责任公司盈利能力指标165

图表1362015年江西港源硅业有限责任公司营运能力指标165

图表1372015年南安市三晶硅品精制有限公司产值表166

图表1382015年南安市三晶硅品精制有限公司资产负债表167

图表1392015年南安市三晶硅品精制有限公司损益表167

图表1402015年南安市三晶硅品精制有限公司偿债能力指标168

图表1412015年南安市三晶硅品精制有限公司盈利能力指标168

图表1422015年南安市三晶硅品精制有限公司营运能力指标169

图表1432015年山西省大同晋能工业硅有限责任公司产值表170

图表1442015年山西省大同晋能工业硅有限责任公司资产负债表170

图表1452015年山西省大同晋能工业硅有限责任公司损益表171

图表1462015年山西省大同晋能工业硅有限责任公司偿债能力指标172

图表1472015年山西省大同晋能工业硅有限责任公司盈利能力指标172

图表1482015年山西省大同晋能工业硅有限责任公司营运能力指标172

图表1492015年江源县江山硅业有限责任公司产值表173

图表1502015年江源县江山硅业有限责任公司资产负债表174

图表1512015年江源县江山硅业有限责任公司损益表175

图表1522015年江源县江山硅业有限责任公司偿债能力指标175

图表1532015年江源县江山硅业有限责任公司盈利能力指标176

图表1542015年江源县江山硅业有限责任公司营运能力指标176

图表1552015年四川长矾金属工业有限公司产值表177

图表1562015年四川长碛金属工业有限公司资产负债表177
图表1572015年四川长碛金属工业有限公司损益表178
图表1582015年四川长碛金属工业有限公司偿债能力指标179
图表1592015年四川长碛金属工业有限公司盈利能力指标179
图表1602015年四川长碛金属工业有限公司营运能力指标179
图表1612015年呼伦贝尔昌屹硅业有限公司产值表180
图表1622015年呼伦贝尔昌屹硅业有限公司资产负债表181
图表1632015年呼伦贝尔昌屹硅业有限公司损益表181
图表1642015年呼伦贝尔昌屹硅业有限公司偿债能力指标182
图表1652015年呼伦贝尔昌屹硅业有限公司盈利能力指标182
图表1662015年呼伦贝尔昌屹硅业有限公司营运能力指标182
图表1672015年蓝星硅材料有限公司产值表184
图表1682015年蓝星硅材料有限公司资产负债表184
图表1692015年蓝星硅材料有限公司损益表185
图表1702015年蓝星硅材料有限公司偿债能力指标186
图表1712015年蓝星硅材料有限公司盈利能力指标186
图表1722015年蓝星硅材料有限公司营运能力指标186
图表1732015年呼伦贝尔市吉海硅业生产有限责任公司产值表187
图表1742015年呼伦贝尔市吉海硅业生产有限责任公司资产负债表188
图表1752015年呼伦贝尔市吉海硅业生产有限责任公司损益表188
图表1762015年呼伦贝尔市吉海硅业生产有限责任公司偿债能力指标189
图表1772015年呼伦贝尔市吉海硅业生产有限责任公司盈利能力指标189
图表1782015年呼伦贝尔市吉海硅业生产有限责任公司营运能力指标190

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/jinshu1511/P74380M5CT.html>