

2015-2022年中国硅铝铁市 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

《2015-2022年中国硅铝铁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/jinshu1508/G81651VX5A.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】2015-08-07

【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《2015-2022年中国硅铝铁市场分析与投资前景研究报告》共十二章。报告介绍了硅铝铁行业相关概述、中国硅铝铁产业运行环境、分析了中国硅铝铁行业的现状、中国硅铝铁行业竞争格局、对中国硅铝铁行业做了重点企业经营状况分析及中国硅铝铁产业发展前景与投资预测。您若想对硅铝铁产业有个系统的了解或者想投资硅铝铁行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

硅铝铁合金是用于炼钢生产中的一种脱氧剂，改善夹杂物形态减少钢液中气体元素含量，是提高钢质量、降低成本、节约用铝的有效新技术。特别适用于连铸钢水脱氧要求，实践证明，它不仅满足炼钢脱氧要求，还具有脱硫性能且具有比重大，穿透力强等优点。

报告目录：

第一章 2015年中国硅铝铁行业运行概况 11

第一节 2015年硅铝铁重点产品运行分析 11

第二节 我国硅铝铁产业特征与行业重要性 11

一、在第二产业中的地位 11

二、在GDP中的地位 12

第二章 2015年全球硅铝铁行业市场规模及供需发展态势 13

第一节 全球硅铝铁行业市场需求分析 13

一、市场规模现状 13

二、需求结构分析 14

三、重点需求客户 15

四、市场前景展望 16

第二节 全球硅铝铁行业市场供给分析 17

一、生产规模现状 17

二、产能规模分布 17

三、市场价格走势 18

四、重点厂商分布 18

第三章 2015年我国硅铝铁行业市场规模及供需发展态势 20

第一节 我国硅铝铁行业市场需求分析 20

一、市场规模现状 20

二、需求结构分析 20

三、重点需求客户 21

四、市场前景展望 21

第二节 我国硅铝铁行业市场供给分析 22

一、生产规模现状 22

二、产能规模分布 22

三、市场价格走势 23

四、重点厂商分布 23

第四章 硅铝铁行业相关政策趋势 24

第一节 行业具体政策 24

第二节 政策特点与影响分析 24

第五章 2006-2015年中国硅铝铁行业市场产销状况分析 30

第一节 2006-2015年中国硅铝铁行业不同规模企业分析 30

一、历年行业工业产值分析 30

二、历年行业销售收入分析 31

三、历年行业市场规模分析 31

四、历年行业市场集中度分析 32

五、历年行业市场占有率分析 32

第二节 2006-2015年中国硅铝铁行业不同类型企业分析 33

一、历年不同类型企业工业产值分析 33

二、历年不同类型企业销售收入分析 33

三、历年不同类型企业市场规模分析 34

四、历年不同类型企业市场集中度分析 34

五、历年不同类型企业市场占有率分析 35

第六章 2015-2022年中国硅铝铁行业市场供需状况分析 36

第一节 需求分析及预测 36

第二节 供给分析及预测 37

第三节 进出口分析及预测 38

一、进口现状 38

二、出口现状 39

三、进出口预测 40

第四节 国内外市场重要动态 42

第七章 2015-2022年中国硅铝铁行业市场竞争格局分析 43

第一节 硅铝铁行业市场区域发展状况及竞争力研究 43

一、华北区域 43

二、东北区域 44

三、西北区域 45

四、华东区域 46

五、华中区域 47

六、西南区域 48

七、华南区域 49

第二节 主要省市集中度及竞争力分析 50

第三节 中国硅铝铁行业竞争模式分析 50

第四节 中国硅铝铁行业SWOT分析 53

一、S.优势分析 53

二、W.劣势分析 53

三、O.机会分析 54

四、T.威胁分析 54

第八章 2004-2015年中国硅铝铁行业产业链分析 55

第一节 上游行业影响及趋势分析 55

第二节 下游行业影响及趋势分析 55

第九章 中国硅铝铁行业投资风险分析 58

第一节 内部风险分析 58

一、技术水平风险 58

二、竞争格局风险 58

三、出口因素风险 59

第二节 外部风险分析 59

一、宏观经济风险 59

二、政策变化风险 60

三、关联行业风险 61

第十章 中国硅铝铁标杆企业分析 62

第一节 唐山金达炉料厂 62

一、公司主营业务 62

二、公司经营状况 62

(一) 企业偿债能力分析 62

(二) 企业运营能力分析 65

(三) 企业盈利能力分析 68

三、公司优劣势分析 69

四、2012-2015年公司发展前景 69

第二节 内蒙古大唐国际再生资源开发有限公司 70

一、公司主营业务 70

二、公司经营状况 70

(一) 企业偿债能力分析 70

(二) 企业运营能力分析 73

(三) 企业盈利能力分析 76

三、公司优劣势分析 77

四、2012-2015年公司发展前景 77

第三节 安阳市益力冶金材料有限公司 78

一、公司主营业务 78

二、公司经营状况 78

(一) 企业偿债能力分析 78

(二) 企业运营能力分析 81

(三) 企业盈利能力分析 84

三、公司优劣势分析 85

四、2012-2015年公司发展前景 85

第四节 河南安阳贝斯特冶金有限公司 86

一、公司主营业务	86
二、公司经营状况	86
(一) 企业偿债能力分析	86
(二) 企业运营能力分析	89
(三) 企业盈利能力分析	92
三、公司优劣势分析	93
四、2012-2015年公司发展前景	93

第十一章 2015-2022年中国硅铝铁行业投资价值分析 95

第一节 投资风险预测	95
第二节 投资方向预测	95
第三节 投资热点预测	96
第四节 投资机会预测	97
第五节 投资效益预测	98

第十二章 博思数据研究结论 100

图表目录：

图表 1 硅铝铁合金产品分析	11
图表 2 2012年硅铝铁行业产值在第二产业中所占的地位	11
图表 3 2012年硅铝铁行业在GDP中所占的地位	12
图表 4 2015年12月全球粗钢生产统计（千吨）	14
图表 5 新日铁公司IF钢生产工艺及其控制措施	15
图表 6 2005-2015年我国硅铝铁行业市场规模及增长情况	20
图表 7 2015-2022年我国硅铝铁行业市场规模及增长情况	21
图表 8 2005-2015年我国硅铝铁行业产量及增长情况	22
图表 9 2005-2015年我国硅铝铁行业产量及增长对比	22
图表 10 2005-2015年我国硅铝铁行业工业总产值及增长情况	30
图表 11 2005-2015年我国硅铝铁行业工业总产值及增长对比	30
图表 12 2005-2015年我国硅铝铁行业销售收入及增长情况	31
图表 13 2005-2015年我国硅铝铁行业销售收入及增长对比	31
图表 14 2005-2015年我国硅铝铁行业市场规模及增长情况	31

图表 15 2005-2015年我国硅铝铁行业市场规模及增长对比 32

图表 16 2015年1-12月硅铝铁行业不同类型硅铝铁企业工业总产值分析 33

图表 17 2015年1-12月硅铝铁行业不同类型企业销售收入分析 33

图表 18 2015年1-12月硅铝铁行业不同类型企业资产规模分析 34

图表 19 2015年1-12月硅铝铁行业不同类型企业市场集中度分析 34

图表 20 2015年1-12月硅铝铁行业不同类型企业利润占有率分析 35

图表 21 2005-2015年我国硅铝铁行业市场规模及增长情况 36

图表 22 2015-2022年中国硅铝铁行业需求量预测图 36

图表 23 2005-2015年我国硅铝铁行业产量及增长对比 37

图表 24 2015-2022年中国硅铝铁行业产量预测图 37

图表 25 2005-2015年我国硅铝铁行业进口及增长情况 39

图表 26 2005-2015年我国硅铝铁行业进口及增长对比 39

图表 27 2005-2015年我国硅铝铁行业出口及增长情况 39

图表 28 2005-2015年我国硅铝铁行业出口及增长对比 40

图表 29 2015-2022年中国硅铝铁行业进口量预测图 40

图表 30 2015-2022年中国硅铝铁行业出口量预测图 41

图表 31 2008-2015年华北地区硅铝铁行业盈利能力对比图 43

图表 32 2008-2015年东北地区硅铝铁行业盈利能力对比图 44

图表 33 2008-2015年西北地区硅铝铁行业盈利能力对比图 45

图表 34 2008-2015年华东地区硅铝铁行业盈利能力对比图 46

图表 35 2008-2015年华中地区硅铝铁行业盈利能力对比图 47

图表 36 2008-2015年西南地区硅铝铁行业盈利能力对比图 48

图表 37 2008-2015年华南地区硅铝铁行业盈利能力对比图 49

图表 38 硅铝铁合金的牌号 55

图表 39 近3年唐山金达炉料厂资产负债率变化情况 63

图表 40 近3年唐山金达炉料厂产权比率变化情况 63

图表 41 近3年唐山金达炉料厂已获利息倍数变化情况 64

图表 42 近3年唐山金达炉料厂固定资产周转次数情况 65

图表 43 近3年唐山金达炉料厂流动资产周转次数变化情况 66

图表 44 近3年唐山金达炉料厂总资产周转次数变化情况 67

图表 45 近3年唐山金达炉料厂销售毛利率变化情况 68

图表 46 近3年内蒙古大唐国际再生资源开发有限公司资产负债率变化情况 70

图表 47	近3年内蒙古大唐国际再生资源开发有限公司产权比率变化情况	71
图表 48	近3年内蒙古大唐国际再生资源开发有限公司已获利息倍数变化情况	72
图表 49	近3年内蒙古大唐国际再生资源开发有限公司固定资产周转次数情况	73
图表 50	近3年内蒙古大唐国际再生资源开发有限公司流动资产周转次数变化情况	74
图表 51	近3年内蒙古大唐国际再生资源开发有限公司总资产周转次数变化情况	75
图表 52	近3年内蒙古大唐国际再生资源开发有限公司销售毛利率变化情况	76
图表 53	近3年安阳市益力冶金材料有限公司资产负债率变化情况	78
图表 54	近3年安阳市益力冶金材料有限公司产权比率变化情况	79
图表 55	近3年安阳市益力冶金材料有限公司已获利息倍数变化情况	80
图表 56	近3年安阳市益力冶金材料有限公司固定资产周转次数情况	81
图表 57	近3年安阳市益力冶金材料有限公司流动资产周转次数变化情况	82
图表 58	近3年安阳市益力冶金材料有限公司总资产周转次数变化情况	83
图表 59	近3年安阳市益力冶金材料有限公司销售毛利率变化情况	84
图表 60	近3年河南安阳贝斯特冶金有限公司资产负债率变化情况	86
图表 61	近3年河南安阳贝斯特冶金有限公司产权比率变化情况	87
图表 62	近3年河南安阳贝斯特冶金有限公司已获利息倍数变化情况	88
图表 63	近3年河南安阳贝斯特冶金有限公司固定资产周转次数情况	89
图表 64	近3年河南安阳贝斯特冶金有限公司流动资产周转次数变化情况	90
图表 65	近3年河南安阳贝斯特冶金有限公司总资产周转次数变化情况	91
图表 66	近3年河南安阳贝斯特冶金有限公司销售毛利率变化情况	92
图表 67	粒度范围	96
图表 68	炼钢用复合脱氧剂牌号及成分	96
图表 69	2015-2022年中国硅铝铁行业利润总额预测图	98
表格目录		
表格 1	2015-2022年中国硅铝铁行业需求量预测结果	36
表格 2	2015-2022年中国硅铝铁行业产量预测结果	38
表格 3	2015-2022年中国硅铝铁行业进口量预测结果	41
表格 4	2015-2022年中国硅铝铁行业出口量预测结果	41
表格 5	2007-2015年同期华北地区硅铝铁行业产销能力	43
表格 6	2008-2015年华北地区硅铝铁行业盈利能力表	43
表格 7	2007-2015年同期东北地区硅铝铁行业产销能力	44
表格 8	2008-2015年东北地区硅铝铁行业盈利能力表	44

表格 9	2007-2015年同期西北地区硅铝铁行业产销能力	45
表格 10	2008-2015年西北地区硅铝铁行业盈利能力表	45
表格 11	2007-2015年同期华东地区硅铝铁行业产销能力	46
表格 12	2008-2015年华东地区硅铝铁行业盈利能力表	46
表格 13	2007-2015年同期华中地区硅铝铁行业产销能力	47
表格 14	2008-2015年华中地区硅铝铁行业盈利能力表	47
表格 15	2007-2015年同期西南地区硅铝铁行业产销能力	48
表格 16	2008-2015年西南地区硅铝铁行业盈利能力表	48
表格 17	2007-2015年同期华南地区硅铝铁行业产销能力	49
表格 18	2008-2015年华南地区硅铝铁行业盈利能力表	49
表格 19	近4年唐山金达炉料厂资产负债率变化情况	62
表格 20	近4年唐山金达炉料厂产权比率变化情况	63
表格 21	近4年唐山金达炉料厂已获利息倍数变化情况	64
表格 22	近4年唐山金达炉料厂固定资产周转次数情况	65
表格 23	近4年唐山金达炉料厂流动资产周转次数变化情况	66
表格 24	近4年唐山金达炉料厂总资产周转次数变化情况	67
表格 25	近4年唐山金达炉料厂销售毛利率变化情况	68
表格 26	近4年内蒙古大唐国际再生资源开发有限公司资产负债率变化情况	70
表格 27	近4年内蒙古大唐国际再生资源开发有限公司产权比率变化情况	71
表格 28	近4年内蒙古大唐国际再生资源开发有限公司已获利息倍数变化情况	72
表格 29	近4年内蒙古大唐国际再生资源开发有限公司固定资产周转次数情况	73
表格 30	近4年内蒙古大唐国际再生资源开发有限公司流动资产周转次数变化情况	74
表格 31	近4年内蒙古大唐国际再生资源开发有限公司总资产周转次数变化情况	75
表格 32	近4年内蒙古大唐国际再生资源开发有限公司销售毛利率变化情况	76
表格 33	近4年安阳市益力冶金材料有限公司资产负债率变化情况	78
表格 34	近4年安阳市益力冶金材料有限公司产权比率变化情况	79
表格 35	近4年安阳市益力冶金材料有限公司已获利息倍数变化情况	80
表格 36	近4年安阳市益力冶金材料有限公司固定资产周转次数情况	81
表格 37	近4年安阳市益力冶金材料有限公司流动资产周转次数变化情况	82
表格 38	近4年安阳市益力冶金材料有限公司总资产周转次数变化情况	83
表格 39	近4年安阳市益力冶金材料有限公司销售毛利率变化情况	84
表格 40	近4年河南安阳贝斯特冶金有限公司资产负债率变化情况	86

表格 41 近4年河南安阳贝斯特冶金有限公司产权比率变化情况 87

表格 42 近4年河南安阳贝斯特冶金有限公司已获利息倍数变化情况 88

表格 43 近4年河南安阳贝斯特冶金有限公司固定资产周转次数情况 89

表格 44 近4年河南安阳贝斯特冶金有限公司流动资产周转次数变化情况 90

表格 45 近4年河南安阳贝斯特冶金有限公司总资产周转次数变化情况 91

表格 46 近4年河南安阳贝斯特冶金有限公司销售毛利率变化情况 92

表格 47 2015-2022年中国硅铝铁行业利润总额预测结果 99

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/jinshu1508/G81651VX5A.html>