

2017-2022年中国硅铁市场 需求状况分析及投资前景建议报告

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

《2017-2022年中国硅铁市场需求状况分析及投资前景建议报告》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/jinshu/1143822SZM.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

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

硅铁就是铁和硅组成的铁合金。硅铁是以焦炭、钢屑、石英（或硅石）为原料，用电炉冶炼制成的铁硅合金。由于硅和氧很容易化合生成二氧化硅，所以硅铁常用于炼钢时作脱氧剂，同时由于SiO₂生成时放出大量的热，在脱氧的同时，对提高钢水温度也是有利的。同时，硅铁还可作为合金元素加入剂，广泛应用于低合金结构钢、弹簧钢、轴承钢、耐热钢及电工硅钢之中，硅铁在铁合金生产及化学工业中，常用作还原剂。

至2015年全国硅铁总产能达918.5万吨/年，硅铁消耗量430万吨，硅铁产量仅349.1万吨，开工率仅约40%，产能过剩严重。为抑制硅铁盲目生产、缓解能源紧张和环境污染，我国于2005年初取消了硅铁8%的出口退税率，并且于2005年6月1日、2006年11月1日、2007年6月1日先后三次调整硅铁出口关税暂定税率，由5%上调至15%。2008年1月1日起，硅铁出口关税再次上调至25%，相较于俄罗斯等一些国家，在出口铁合金产品零关税的情况下直接导致我国硅铁陷入“走不出去”的困境，我国硅铁在国际市场占据的份额不断也缩减，加剧了产能过剩态势。

截止2015年底全国硅铁产能约918万吨/年

2015年全国硅铁产量为349万吨，同比继续减少

智研数据研究中心发布的《2017-2022年中国硅铁市场需求状况分析及投资前景建议报告》共八章。首先介绍了硅铁相关概念及发展环境，接着分析了中国硅铁规模及消费需求，然后对中国硅铁市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国硅铁面临的机遇及发展前景。您若想对中国硅铁有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您不可或缺的重要工具。

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家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。

报告目录：

第1章 中国硅铁行业发展综述

第一节 硅铁行业报告研究范围

一、硅铁行业专业名词解释

二、硅铁行业研究范围界定

三、硅铁行业分析框架简介

四、硅铁行业分析工具介绍

第二节 硅铁行业定义及分类

一、硅铁行业概念及定义

二、硅铁行业主要产品分类

第三节 硅铁行业产业链分析

一、硅铁行业所处产业链简介

二、硅铁行业产业链上游分析

三、硅铁行业产业链下游分析

第2章 国外硅铁行业发展经验借鉴

第一节 美国硅铁行业发展经验与启示

一、美国硅铁行业发展现状分析

二、美国硅铁行业运营模式分析

三、美国硅铁行业发展经验借鉴

四、美国硅铁行业对我国的启示

第二节 日本硅铁行业发展经验与启示

一、日本硅铁行业运作模式

二、日本硅铁行业发展经验分析

三、日本硅铁行业对我国的启示

第三节 韩国硅铁行业发展经验与启示

一、韩国硅铁行业运作模式

二、韩国硅铁行业发展经验分析

三、韩国硅铁行业对我国的启示

第四节 欧盟硅铁行业发展经验与启示

一、欧盟硅铁行业运作模式

二、欧盟硅铁行业发展经验分析

三、欧盟硅铁行业对我国的启示

第3章 中国硅铁行业发展环境分析

第一节 硅铁行业政策环境分析

一、硅铁行业监管体系

二、硅铁行业产品规划

三、硅铁行业布局规划

四、硅铁行业企业规划

第二节 硅铁行业经济环境分析

一、中国GDP增长情况

二、固定资产投资情况

第三节 硅铁行业技术环境分析

一、硅铁行业专利申请数分析

二、硅铁行业专利申请人分析

三、硅铁行业热门专利技术分析

第四节 硅铁行业消费环境分析

一、硅铁行业消费态度调查

二、硅铁行业消费驱动分析

三、硅铁行业消费需求特点

四、硅铁行业消费群体分析

五、硅铁行业消费行为分析

六、硅铁行业消费关注点分析

七、硅铁行业消费区域分布

第4章 中国硅铁行业市场发展现状分析

第一节 硅铁行业发展概况

一、硅铁行业市场规模分析

二、硅铁行业竞争格局分析

三、硅铁行业发展前景预测

第二节 硅铁行业供需状况分析

一、硅铁行业供给状况分析

二、硅铁行业需求状况分析

三、硅铁行业整体供需平衡分析

四、主要省市供需平衡分析

第三节 硅铁行业经济指标分析

一、硅铁行业产销能力分析

二、硅铁行业盈利能力分析

三、硅铁行业运营能力分析

四、硅铁行业偿债能力分析

五、硅铁行业发展能力分析

第四节 硅铁行业进出口市场分析

一、硅铁行业进出口综述

二、硅铁行业进口市场分析

三、硅铁行业出口市场分析

四、硅铁行业进出口前景预测

第5章 中国硅铁行业市场竞争格局分析

第一节 硅铁行业竞争格局分析

一、硅铁行业区域分布格局

二、硅铁行业企业规模格局

三、硅铁行业企业性质格局

第二节 硅铁行业竞争五力分析

一、硅铁行业上游议价能力

二、硅铁行业下游议价能力

三、硅铁行业新进入者威胁

四、硅铁行业替代产品威胁

五、硅铁行业行业内部竞争

第三节 硅铁行业重点企业竞争策略分析

一、福建省安溪县三安铁合金有限公司竞争策略分析

二、乌海市宝光冶金有限责任公司竞争策略分析

三、内蒙古乌硅铁合金有限公司竞争策略分析

四、永靖县鑫达铁合金有限责任公司竞争策略分析

五、景泰荣昌冶炼有限责任公司竞争策略分析

第四节 硅铁行业投资兼并重组整合分析

一、投资兼并重组现状

二、投资兼并重组案例

第6章 中国硅铁行业重点区域市场竞争力分析

第一节 中国硅铁行业区域市场概况

一、硅铁行业产值分布情况

二、硅铁行业市场分布情况

三、硅铁行业利润分布情况

第二节 华东地区硅铁行业需求分析

一、上海市硅铁行业需求分析

二、江苏省硅铁行业需求分析

三、山东省硅铁行业需求分析

四、浙江省硅铁行业需求分析

五、安徽省硅铁行业需求分析

六、福建省硅铁行业需求分析

第三节 华南地区硅铁行业需求分析

一、广东省硅铁行业需求分析

二、广西省硅铁行业需求分析

三、海南省硅铁行业需求分析

第四节 华中地区硅铁行业需求分析

一、湖南省硅铁行业需求分析

二、湖北省硅铁行业需求分析

三、河南省硅铁行业需求分析

第五节 华北地区硅铁行业需求分析

一、北京市硅铁行业需求分析

二、山西省硅铁行业需求分析

三、天津市硅铁行业需求分析

四、河北省硅铁行业需求分析

第六节 东北地区硅铁行业需求分析

一、辽宁省硅铁行业需求分析

二、吉林省硅铁行业需求分析

三、黑龙江硅铁行业需求分析

第七节 西南地区硅铁行业需求分析

一、重庆市硅铁行业需求分析

二、四川省硅铁行业需求分析

三、云南省硅铁行业需求分析

第八节 西北地区硅铁行业需求分析

一、陕西省硅铁行业需求分析

二、新疆省硅铁行业需求分析

三、甘肃省硅铁行业需求分析

第7章 中国硅铁行业竞争对手经营状况分析

第一节 硅铁行业竞争对手发展总状

一、企业整体排名

二、硅铁行业销售收入状况

三、硅铁行业资产总额状况

四、硅铁行业利润总额状况

第二节 硅铁行业竞争对手经营状况分析

一、福建省安溪县三安铁合金有限公司经营情况分析

1、企业发展简况分析

2、企业组织架构分析

3、企业经营情况分析

4、企业产品结构及新产品动向

5、企业销售渠道与网络

6、企业经营状况优劣势分析

7、企业最新发展动向分析

二、乌海市宝光冶金有限责任公司经营情况分析

1、企业发展简况分析

2、企业组织架构分析

3、企业经营情况分析

4、企业产品结构及新产品动向

5、企业销售渠道与网络

6、企业经营状况优劣势分析

7、企业最新发展动向分析

三、内蒙古乌硅铁合金有限公司经营情况分析

1、企业发展简况分析

2、企业组织架构分析

3、企业经营情况分析

4、企业产品结构及新产品动向

5、企业销售渠道与网络

6、企业经营状况优劣势分析

7、企业最新发展动向分析

四、永靖县鑫达铁合金有限责任公司经营情况分析

1、企业发展简况分析

2、企业组织架构分析

3、企业经营情况分析

4、企业产品结构及新产品动向

5、企业销售渠道与网络

6、企业经营状况优劣势分析

7、企业最新发展动向分析

五、景泰荣昌冶炼有限责任公司经营情况分析

1、企业发展简况分析

2、企业组织架构分析

3、企业经营情况分析

4、企业产品结构及新产品动向

5、企业销售渠道与网络

6、企业经营状况优劣势分析

7、企业最新发展动向分析

六、大关县国丰硅铁矿业有限公司经营情况分析

1、企业发展简况分析

2、企业组织架构分析

3、企业经营情况分析

4、企业产品结构及新产品动向

5、企业销售渠道与网络

6、企业经营状况优劣势分析

7、企业最新发展动向分析

七、宁夏金海昊越冶金有限公司经营情况分析

1、企业发展简况分析

2、企业组织架构分析

3、企业经营情况分析

4、企业产品结构及新产品动向

5、企业销售渠道与网络

6、企业经营状况优劣势分析

7、企业最新发展动向分析

第8章 中国硅铁行业发展前景预测和投融资分析（ZY ZM）

第一节 中国硅铁行业发展趋势

一、硅铁行业市场规模预测

二、硅铁行业产品结构预测

三、硅铁行业企业数量预测

第二节 硅铁行业投资特性分析

一、硅铁行业进入壁垒分析

二、硅铁行业投资风险分析

第三节 硅铁行业投资潜力与建议

一、硅铁行业投资机会剖析

二、硅铁行业营销策略分析

三、研究院行业投资建议

图表目录：

图表1：行业代码表

图表2：硅铁行业产品分类列表

图表3：硅铁行业所处产业链示意图

图表4：美国硅铁行业发展经验列表

图表5：美国硅铁行业对我国的启示列表

图表6：日本硅铁行业发展经验列表

图表7：日本硅铁行业对我国的启示列表

图表8：韩国硅铁行业发展经验列表

图表9：韩国硅铁行业对我国的启示列表

图表10：欧盟硅铁行业发展经验列表

图表11：欧盟硅铁行业对我国的启示列表

图表12：中国硅铁行业监管体系示意图

图表13：硅铁行业监管重点列表

图表14：2010-2016年中国GDP增长走势图（单位：万亿元，%）

图表15：2010-2016年硅铁行业与GDP关联性分析图（单位：亿元，万亿元）

图表16：2010-2016年固定资产投资走势图（单位：万亿元，%）

图表17：2010-2016年硅铁行业与固定资产投资关联性分析图（单位：亿元，万亿元）

图表18：2010-2016年硅铁行业相关专利申请数量变化图（单位：个）

图表19：2010-2016年硅铁行业相关专利公开数量变化图（单位：个）

图表20：2010-2016年硅铁行业相关专利申请人构成图（单位：个）

图表21：2010-2016年硅铁行业相关专利申请人综合比较（单位：种，%，个，年）

图表22：中国硅铁行业相关专利分布领域（前十位）（单位：个）

图表23：中国硅铁行业消费需求特点列表

图表24：中国硅铁行业消费群体特点列表

图表25：2010-2016年中国硅铁行业市场规模走势图（单位：亿元，%）

图表26：2016年中国硅铁行业区域分布图（单位：%）

图表27：中国硅铁行业发展特点列表

图表28：2010-2016年中国硅铁行业工业总产值走势图（单位：亿元，%）

更多图表详见正文

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jinshu/1143822SZM.html>