

# 2018-2024年中国碳化硅微粉市场深度评估与发展前景评估报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

[www.abaogao.com](http://www.abaogao.com)

# 一、报告报价

《2018-2024年中国碳化硅微粉市场深度评估与发展前景评估报告》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.abaogao.com/b/huagong/Z22719IUV2.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

碳化硅微粉是指利用JZFZ设备来进行超细粉碎分级的微米级碳化硅粉体。碳化硅微粉主要为1200#和1500#为主，由于碳化硅微粉主要用于磨料行业，所以对微粉的分级有特殊要求，微粉中不能有较大颗粒出现，所以为达国际和国内产品要求，一般生产都采用JZF分级设备来进行高精分级。国内碳化硅微粉主要为黑碳化硅微粉和绿碳化硅微粉。

碳化硅微粉主要标准有：国标、日标、欧标。市场上主要以国标和日标为主流，出口则以日标为主。

主要用于3-12英寸的单晶硅、多晶硅、砷化钾、石英晶体的线切割。是太阳能光伏产业、半导体产业、压电晶体产业的工程性加工材料。

智研数据研究中心发布的《2018-2024年中国碳化硅微粉市场深度评估与发展前景评估报告》共十二章。首先介绍了碳化硅微粉行业市场发展环境、碳化硅微粉整体运行态势等，接着分析了碳化硅微粉行业市场运行的现状，然后介绍了碳化硅微粉市场竞争格局。随后，报告对碳化硅微粉做了重点企业经营状况分析，最后分析了碳化硅微粉行业发展趋势与投资预测。您若想对碳化硅微粉产业有个系统的了解或者想投资碳化硅微粉行业，本报告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：

第一章 2016年中国碳化硅微粉行业运行概况 13

第一节 2016年碳化硅微粉重点产品运行分析 13

一、绿碳化硅微粉 13

二、黑碳化硅微粉 14

第二节 我国碳化硅微粉产业特征与行业重要性 14

一、在第二产业中的地位 14

二、在GDP中的地位 15

第二章 2016年全球碳化硅微粉行业市场规模及供需发展态势 16

第一节 全球碳化硅微粉行业市场需求分析 16

一、市场规模现状 16

二、需求结构分析 16

1、玻璃 16

2、陶瓷及耐火材料 17

3、建筑 17

4、化工 17

5、机械 17

6、电子 17

7、橡胶、塑料 17

8、涂料 17

三、重点需求客户 18

四、市场前景展望 18

第二节 全球碳化硅微粉行业市场供给分析 18

一、生产规模现状 18

二、产能规模分布 19

三、市场价格走势 19

四、重点厂商分布 19

1、美洲 19

2、巴西 20

3、欧洲 20

4、亚洲 21

第三章 2016年我国碳化硅微粉行业市场规模及供需发展态势 22

第一节 我国碳化硅微粉行业市场需求分析 22

一、市场规模现状 22

二、需求结构分析 23

三、重点需求客户 23

四、市场前景展望 24

第二节 我国碳化硅微粉行业市场供给分析 25

一、生产规模现状 25

二、产能规模分布 26

三、市场价格走势 26

#### 四、重点厂商分布 27

### 第四章 碳化硅微粉行业相关政策趋势 28

#### 第一节 行业具体政策 28

#### 第二节 政策特点与影响分析 28

### 第五章 2012-2016年中国碳化硅微粉行业市场产销状况分析 29

#### 第一节 2012-2016年中国碳化硅微粉行业不同规模企业分析 29

##### 一、历年行业工业产值分析 29

##### 二、历年行业销售收入分析 29

##### 三、历年行业市场规模分析 30

##### 四、历年行业市场集中度分析 30

##### 五、历年行业市场占有率分析 31

#### 第二节 2012-2016年中国碳化硅微粉行业不同类型企业分析 32

##### 一、历年不同类型企业工业产值分析 32

##### 二、历年不同类型企业销售收入分析 32

##### 三、历年不同类型企业市场规模分析 33

##### 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 34

### 第六章 2018-2024年中国碳化硅微粉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 39

#### 第四节 国内外市场重要动态 41

### 第七章 2012-2016年中国碳化硅微粉行业市场竞争格局分析 44

#### 第一节 碳化硅微粉行业市场区域发展状况及竞争力研究 44

##### 一、华北地区 44

二、华中地区 47

三、华南地区 50

四、华东地区 53

五、东北地区 56

六、西南地区 59

七、西北地区 62

第二节 主要省市集中度及竞争力分析 65

一、宁夏金旌矿冶公司 66

二、宁夏新迪碳化硅公司 66

三、宁夏协诚冶金公司 66

四、平罗县晨光碳化硅公司 66

五、宁夏北方碳化硅公司 66

第三节 中国碳化硅微粉行业竞争模式分析 66

第四节 中国碳化硅微粉行业SWOT分析 66

一、S.优势分析 66

二、W.劣势分析 67

三、O.机会分析 67

四、T.威胁分析 67

第八章 2012-2016年中国碳化硅微粉行业产业链分析 69

第一节 上游行业影响及趋势分析 69

第二节 下游行业影响及趋势分析 69

第九章 中国碳化硅微粉行业投资风险分析 70

第一节 内部风险分析 70

一、技术水平风险 70

二、竞争格局风险 70

三、出口因素风险 71

第二节 外部风险分析 71

一、宏观经济风险 71

二、政策变化风险 71

三、关联行业风险 72

## 第十章 中国碳化硅微粉标杆企业分析 73

### 第一节 江苏省连云港市研磨厂 73

#### 一、公司主营业务 73

#### 二、公司经营状况 73

##### (一)企业偿债能力分析 73

##### (二)企业运营能力分析 76

##### (三)企业盈利能力分析 79

#### 三、公司优劣势分析 80

#### 四、2018-2024年公司发展前景 80

### 第二节 宁夏东方南兴研磨材料有限公司 81

#### 一、公司主营业务 81

#### 二、公司经营状况 81

##### (一)企业偿债能力分析 81

##### (二)企业运营能力分析 84

##### (三)企业盈利能力分析 87

#### 三、公司优劣势分析 88

#### 四、2018-2024年公司发展前景 88

### 第三节 平顶山易成新材料股份有限公司 89

#### 一、公司主营业务 89

#### 二、公司经营状况 89

##### (一)企业偿债能力分析 89

##### (二)企业运营能力分析 92

##### (三)企业盈利能力分析 95

#### 三、公司优劣势分析 96

#### 四、2018-2024年公司发展前景 97

### 第四节 河南新大新材料股份有限公司 97

#### 一、公司主营业务 97

#### 二、公司经营状况 97

##### (一)企业偿债能力分析 97

##### (二)企业运营能力分析 100

##### (三)企业盈利能力分析 103

三、公司优劣势分析 104

四、2018-2024年公司发展前景 105

第十一章 2018-2024年中国碳化硅微粉行业投资价值分析 106

第一节 投资风险预测 106

第二节 投资方向预测 106

第三节 投资热点预测 106

第四节 投资机会预测 107

第五节 投资效益预测 107

1、加大创新力度提高研发实力 107

2、避免产品同质形成独特特色 108

3、合作共赢做大做强做精碳化硅行业 108

第十二章 研究结论 109 (ZY GXH)

第一节 多功能陶瓷 109

第二节 高级耐火材料 112

1、赛隆-刚玉-碳化硅系复合材料 114

2、镁阿隆复合材料 114

3、不定形复合材料. 114

第三节 磨料 115

1、天然金刚石 116

2、天然刚玉 117

3、石榴石 117

第四节 冶金 118

一、行业发展趋势 118

二、企业管理特点 119

三、行业运行特点 120 (ZY GXH)

图表目录：

图表 1 2016年我国碳化硅微粉行业总产值在第二产业中所占的地位 13

图表 2 2016年我国碳化硅微粉行业在GDP中所占的地位 14

图表 3 2012-2016年我国碳化硅微粉市场规模及增长对比 20



图表 4 硅材料多线切割绿碳化硅微粉质量标准 21

图表 5 碳化硅微粉在太阳能行业的应用 22

图表 6 2012-2016年我国碳化硅微粉工业总产值及增长对比 23

图表 7 2012-2016年我国碳化硅微粉工业总产值及增长情况 27

图表 8 2012-2016年我国碳化硅微粉销售收入及增长情况 27

图表 9 2012-2016年我国碳化硅微粉销售收入及增长对比 28

图表 10 2012-2016年我国碳化硅微粉市场规模及增长情况 28

图表 11 2016年我国碳化硅微粉行业企业数量集中度分布图 29

图表 12 2016年我国碳化硅微粉不同规模企业市场占有率分布图 29

图表 13 2016年我国碳化硅微粉行业不同所有制企业工业总产值对比图 30

图表 14 2016年我国碳化硅微粉行业不同所有制企业销售收入对比图 30

图表 15 2016年我国碳化硅微粉行业不同所有制企业市场规模对比图 31

图表 16 2016年我国碳化硅微粉行业不同所有制企业利润集中度对比图 32

图表 17 2016年我国碳化硅微粉行业不同所有制企业数量占有率对比图 32

图表 18 2018-2024年我国碳化硅微粉行业市场规模预测图 34

图表 19 2018-2024年我国碳化硅微粉行业产值预测图 35

图表 20 2012-2016年我国碳化硅微粉出口额及增长情况 36

图表 21 2012-2016年我国碳化硅微粉出口额及增长对比 36

图表 22 2012-2016年我国碳化硅微粉进口额及增长情况 37

图表 23 2012-2016年我国碳化硅微粉进口额及增长对比 37

图表 24 2018-2024年我国碳化硅微粉行业进口额预测图 38

图表 25 2018-2024年我国碳化硅微粉行业出口额预测图 39

图表 26 2012-2016年华北地区碳化硅微粉行业盈利能力对比图 42

图表 27 2012-2016年华北地区碳化硅微粉行业资产负债率对比图 43

图表 28 2012-2016年华北地区碳化硅微粉行业负债与所有者权益比率对比图 44

图表 29 2012-2016年华北地区碳化硅微粉行业营运能力对比图 44

图表 30 2012-2016年华中地区碳化硅微粉行业盈利能力对比图 45

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/huagong/Z22719IUV2.html>