

# 2020-2026年中国半导体单 晶硅片市场发展现状与市场需求预测报告

## 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

《2020-2026年中国半导体单晶硅片市场发展现状与市场需求预测报告》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/dianzi/Q36189QV9G.html>

报告价格：印刷版：RMB 8000 电子版：RMB 8000 印刷版+电子版：RMB 8200

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

18年底，单晶硅片总产能约70GW，预计2019年底将达到90GW，19年尤其是19年上半年的新增产能比较少。单晶硅片不多晶硅片毛利率单晶硅片扩产速度 智研数据研究中心发布的《2020-2026年中国半导体单晶硅片市场发展现状与市场需求预测报告》共十二章。首先介绍了中国半导体单晶硅片行业市场发展环境、半导体单晶硅片整体运行态势等，接着分析了中国半导体单晶硅片行业市场运行的现状，然后介绍了半导体单晶硅片市场竞争格局。随后，报告对半导体单晶硅片做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国半导体单晶硅片行业发展趋势与投资预测。您若想对半导体单晶硅片产业有个系统的了解或者想投资中国半导体单晶硅片行业，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：

第一部分 行业发展环境

第一章 半导体单晶硅片行业发展综述

第一节 半导体单晶硅片的概念及分类

一、半导体单晶硅片的概念

二、半导体单晶硅片的分类

第二节 半导体单晶硅片行业特征分析

一、产业链分析

二、半导体单晶硅片行业在国民经济中的地位

三、半导体单晶硅片行业生命周期分析

第三节 半导体单晶硅片行业经济指标分析

一、赢利性

二、成长速度

三、附加值的提升空间

四、进入壁垒 / 退出机制

五、风险性

六、行业周期

七、竞争激烈程度指标

## 八、行业成熟度分析

### 第二章 2014-2019年中国半导体单晶硅片行业运行环境分析

#### 第一节 半导体单晶硅片行业政治法律环境分析

##### 一、行业主要法律法规

##### 二、中国半导体单晶硅片行业标准化体系建设分析

#### 第二节 半导体单晶硅片行业经济环境分析

##### 一、国际宏观经济形势分析

##### 二、国内宏观经济形势分析

##### 三、产业宏观经济环境分析

#### 第三节 半导体单晶硅片行业社会环境分析

##### 一、半导体单晶硅片产业社会环境

##### 二、社会环境对行业的影响

##### 三、半导体单晶硅片产业发展对社会发展的影响

#### 第四节 半导体单晶硅片行业技术环境分析

##### 一、半导体单晶硅片技术分析

##### 二、半导体单晶硅片技术发展水平

##### 三、行业主要技术发展趋势

## 第二部分 市场发展形势

### 第三章 半导体单晶硅片所属行业发展现状分析

#### 第一节 全球半导体单晶硅片行业发展分析

##### 一、全球半导体单晶硅片行业发展历程

##### 二、全球半导体单晶硅片行业发展现状

##### 三、全球半导体单晶硅片行业发展预测

#### 第二节 中国半导体单晶硅片行业发展分析

##### 一、2014-2019年中国半导体单晶硅片行业发展态势分析

##### 二、2014-2019年中国半导体单晶硅片行业发展特点分析

##### 三、2014-2019年中国半导体单晶硅片行业市场供需分析

#### 第三节 中国半导体单晶硅片产业特征与行业重要性

#### 第四节 半导体单晶硅片行业特性分析

## 第四章 2014-2019年中国半导体单晶硅片所属行业运行分析

### 第一节 半导体单晶硅片行业发展状况分析

- 一、半导体单晶硅片行业发展阶段
- 二、半导体单晶硅片行业发展总体概况
- 三、半导体单晶硅片行业发展特点分析

### 第二节 半导体单晶硅片行业市场分析

- 一、半导体单晶硅片行业发展特点
- 二、半导体单晶硅片行业市场规模
- 三、半导体单晶硅片行业市场需求趋势

### 第三节 半导体单晶硅片所属行业进出口市场分析

## 第五章 半导体单晶硅片国内产品价格走势及影响因素分析

### 第一节 国内产品2014-2019年价格回顾

### 第二节 国内产品当前市场价格及评述

### 第三节 国内产品价格影响因素分析

### 第四节 2020-2026年国内产品未来价格走势预测

## 第六章 中国半导体单晶硅片行业产业链分析

### 第一节 半导体单晶硅片行业产业链分析

- 一、产业链结构分析
- 二、主要环节的增值空间
- 三、与上下游行业之间的关联性

### 第二节 半导体单晶硅片行业上游市场分析

### 第三节 半导体单晶硅片行业下游市场分析

## 第三部分 行业竞争分析

## 第七章 2017年中国半导体单晶硅片行业竞争形势及策略

### 第一节 半导体单晶硅片行业竞争格局综述

- 一、半导体单晶硅片行业竞争概况
- 二、半导体单晶硅片市场进入及竞争对手分析

### 第二节 中国半导体单晶硅片行业竞争力分析

- 一、中国半导体单晶硅片行业竞争力剖析

- 二、中国半导体单晶硅片企业市场竞争的优势
- 三、国内半导体单晶硅片企业竞争能力提升途径
- 第三节 半导体单晶硅片市场竞争策略分析

## 第八章 中国半导体单晶硅片行业主要企业发展概述

### 第一节 中国南玻集团股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业优势分析
- 三、产品/服务特色
- 四、经营状况
- 五、企业发展规划

### 第二节 浙江晶盛机电股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业优势分析
- 三、产品/服务特色
- 四、经营状况
- 五、企业发展规划

### 第三节 北京京运通科技股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业优势分析
- 三、产品/服务特色
- 四、经营状况
- 五、企业发展规划

### 第四节 北京七星华创电子股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业优势分析
- 三、产品/服务特色
- 四、经营状况
- 五、企业发展规划

### 第五节 上海新阳半导体材料股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业优势分析

### 三、产品/服务特色

### 四、经营状况

### 五、企业发展规划

## 第四部分 行业前景预测

### 第九章 2020-2026年半导体单晶硅片行业投资前景

#### 第一节 2020-2026年半导体单晶硅片市场发展前景

##### 一、2020-2026年半导体单晶硅片市场发展潜力

##### 二、2020-2026年半导体单晶硅片市场发展前景展望

假设19年单晶渗透率从18年的45%提高到50%、55%和60%三种情形，那么单晶的份额将达到61GW、67GW和73GW，在中性情形即渗透率55%的情况下，产能利用率略好于18年，毛利率也略好达16%，单片毛利0.4元；乐观情形下，产能利用率达90%以上，高于18年但弱于17年，预计毛利率为20%，单片毛利0.5元。3种情形下单晶硅片产能利用率

##### 三、2020-2026年半导体单晶硅片细分行业发展前景分析

#### 第二节 2020-2026年半导体单晶硅片市场发展趋势预测

##### 一、2020-2026年半导体单晶硅片行业发展趋势

##### 二、2020-2026年半导体单晶硅片市场规模预测

##### 三、2020-2026年半导体单晶硅片行业应用趋势预测

##### 四、2020-2026年细分市场发展趋势预测

#### 第三节 2020-2026年中国半导体单晶硅片行业供需预测

##### 一、2020-2026年中国半导体单晶硅片行业供给预测

##### 二、2020-2026年中国半导体单晶硅片行业需求预测

##### 三、2020-2026年中国半导体单晶硅片供需平衡预测

#### 第四节 影响企业生产与经营的关键趋势

##### 一、市场整合成长趋势

##### 二、需求变化趋势及新的商业机遇预测

##### 三、企业区域市场拓展的趋势

##### 四、科研开发趋势及替代技术进展

##### 五、影响企业销售与服务方式的关键趋势

### 第十章 2020-2026年半导体单晶硅片行业投资机会与风险

#### 第一节 半导体单晶硅片行业投融资情况

一、行业资金渠道分析

二、固定资产投资分析

三、兼并重组情况分析

## 第二节 2020-2026年半导体单晶硅片行业投资机会

一、产业链投资机会

二、细分市场投资机会

三、重点区域投资机会

## 第三节 2020-2026年半导体单晶硅片行业投资风险及防范

一、政策风险及防范

二、技术风险及防范

三、供求风险及防范

四、宏观经济波动风险及防范

五、关联产业风险及防范

六、产品结构风险及防范

七、其他风险及防范

## 第五部分 行业发展战略

### 第十一章 半导体单晶硅片行业投资战略研究

#### 第一节 半导体单晶硅片行业发展战略研究

一、战略综合规划

二、技术开发战略

三、业务组合战略

四、区域战略规划

五、产业战略规划

六、营销品牌战略

七、竞争战略规划

#### 第二节 对我国半导体单晶硅片品牌的战略思考

一、半导体单晶硅片品牌的重要性

二、半导体单晶硅片实施品牌战略的意义

三、半导体单晶硅片企业品牌的现状分析

四、我国半导体单晶硅片企业的品牌战略

五、半导体单晶硅片品牌战略管理的策略



### 第三节 半导体单晶硅片经营策略分析

#### 一、半导体单晶硅片市场细分策略

#### 二、半导体单晶硅片市场创新策略

#### 三、品牌定位与品类规划

#### 四、半导体单晶硅片新产品差异化战略

### 第四节 半导体单晶硅片行业投资战略研究

#### 一、2019年半导体单晶硅片行业投资战略

#### 二、2020-2026年半导体单晶硅片行业投资战略

#### 三、2020-2026年细分行业投资战略

## 第十二章 研究结论及投资建议()

### 第一节 半导体单晶硅片行业研究结论

### 第二节 半导体单晶硅片行业投资价值评估

### 第三节 半导体单晶硅片行业投资建议()

#### 一、行业发展策略建议

#### 二、行业投资方向建议

#### 三、行业投资方式建议

### 图表目录：

图表：半导体单晶硅点阵结构

图表：半导体硅片尺寸发展历程

图表：半导体单晶硅制备流程

图表：半导体单晶硅片加工工艺流程

图表：半导体单晶硅片切割工艺流程

图表：半导体单晶硅产业链

图表：2014-2019年中国国内生产总值增长速度

图表：2014-2019年中国居民消费价格上涨情况

图表：2019年年末人口数及其构成

图表：中国城镇化率发展趋势

图表：2012-2019年中国半导体单晶硅片行业企业数量分析

图表：2012-2019年中国半导体单晶硅片行业资产规模分析

图表：2012-2019年中国半导体单晶硅片行业销售规模分析

图表：2012-2019年中国半导体单晶硅片行业利润规模分析

图表：2012-2019年中国半导体单晶硅片行业财务费用分析

图表：2012-2019年中国半导体单晶硅片行业盈利能力分析

图表：2012-2019年中国半导体单晶硅片行业偿债能力分析

图表：2012-2019年中国半导体单晶硅片行业运营能力分析

图表：2012-2019年中国半导体单晶硅片行业成长能力分析

图表：2020-2026年中国半导体单晶硅片行业市场规模预测

更多图表见正文.....

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/dianzi/Q36189QV9G.html>