

全球及中国硅盘细分市场深度研究报告(2022版)

报告简介

概述

全球及中国经济在2020年均受到重创，2021年全球GDP增长5.9%，尽管全球增长前景有所改善，出现了V型反弹，但这并不意味着经济真正恢复到了疫情前的水平，绝大多数国家目前还处在重创后复苏的阶段，远未实现真正复苏。

2022年是持续复苏的一年，全球供应链扰动、地缘政治局势紧张、能源价格波动、劳动力局部短缺、原材料价格上涨都将会影响经济复苏的韧性，国际货币基金组织(IMF)预计2022年世界经济增速为4.4%，其中美国经济增速为4%左右。在中国和印度的大力推动下，2022年预计亚洲将成为全球经济增长最快的地区。然而中国经济增长有所放缓，2022年政府工作报告中表明经济增速预期目标设定在5.5%左右。

据研究中国确立5.5%左右增速，不仅着眼于经济增长的速度，同时也锚定经济发展质量，科技创新、经济社会数字化、绿色发展等将是中国经济发展长期坚持的目标。预计2022年美国、欧洲、中国等主要经济体将会出台更多利好政策，带动硅盘行业的发展。

本报告，旨在通过系统性研究，梳理国内外硅盘行业发展现状与趋势，估算硅盘行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析硅盘行业各细分赛道发展潜力，研判硅盘下游市场需求，分析硅盘行业竞争格局，从而协助解决硅盘行业各利益相关者的痛点。本行业研究报告结合桌面研究、业内人士或专家定性访谈等方式，力求结论、数据的客观与完整。

全球硅盘主要生产商：

Shin-EtsuChemical

GlobalWafers

Ferrotec

Si\ltronixST

Gritek

ThinkonSemi

SKHoldings

TianjinZhonghuan

本报告重点关注的几个地区市场：

中国

日本

韩国

东南亚

印度

美国

欧洲

硅盘产品细分为以下几类：

低电阻(小于 $0.02\Omega\cdot\text{cm}$)

中电阻($1-4\Omega\cdot\text{cm}$)

高电阻($60-90\Omega\cdot\text{cm}$)

硅盘的细分应用领域如下：

传感器

分立半导体

模拟电路

其他

报告目录

1 硅盘行业现状、背景

1.1 硅盘行业定义与特性

1.2 硅盘行业技术壁垒

1.3 硅盘产业链全景

1.3.1 全球硅盘上游企业及上游产品技术特点

1.3.2 全球硅盘下游企业及行业分布

1.4 硅盘产品细分及各细分产品的头部企业

2 硅盘行业头部企业分析

2.1 全球硅盘主要生产商生产基地分布

2.2 Shin-EtsuChemical

2.2.1 Shin-EtsuChemical 企业概况

2.2.2 Shin-EtsuChemical 产品规格及特点

2.2.3 Shin-EtsuChemical 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.2.4 Shin-EtsuChemical 市场动态

2.3 GlobalWafers

2.3.1 GlobalWafers 企业概况

2.3.2 GlobalWafers 产品规格及特点

2.3.3 GlobalWafers 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.3.4 GlobalWafers 市场动态

2.4 Ferrotec

2.4.1 Ferrotec 企业概况

2.4.2 Ferrotec 产品规格及特点

2.4.3 Ferrotec 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.4.4 Ferrotec 市场动态

2.5 Si\ltronixST

2.5.1 Si\ltronixST 企业概况

2.5.2 Si\ltronixST 产品规格及特点

2.5.3 Si\ltronixST 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.5.4 Si\ltronixST 市场动态

2.6 Gritek

2.6.1 Gritek 企业概况

2.6.2 Gritek 产品规格及特点

2.6.3 Gritek 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.6.4 Gritek 市场动态

2.7 ThinkonSemi

2.7.1 ThinkonSemi 企业概况

2.7.2 ThinkonSemi 产品规格及特点

2.7.3 ThinkonSemi 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.7.4 ThinkonSemi 市场动态

2.8 SKHoldings

2.8.1 SKHoldings 企业概况

2.8.2 SKHoldings 产品规格及特点

2.8.3 SKHoldings 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.8.4 SKHoldings 市场动态

2.9 TianjinZhonghuan

2.9.1 TianjinZhonghuan 企业概况

2.9.2 TianjinZhonghuan 产品规格及特点

2.9.3 TianjinZhonghuan 销量、销售额及价格(2017-2021)

2.9.4 TianjinZhonghuan 市场动态

3 全球硅盘细分应用领域

3.1 全球硅盘细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.1.1 全球硅盘细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.1.2 传感器

3.1.3 分立半导体

3.1.4

3.2 中国硅盘细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国硅盘细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 传感器

3.2.3 分立半导体

3.2.4

3.3 全球硅盘行业驱动因素分析

3.3.1 硅盘行业下游细分赛道需求拉动作用分析

3.3.2 技术进步对硅盘行业的带动作用分析

3.3.3 全球及中国硅盘行业利好政策分析

4 全球硅盘市场规模分析

4.1 全球硅盘销售现状及预测

4.1.1 全球硅盘销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型硅盘销量及市场占比(2017-2027年)

低电阻(小于 $0.02\Omega\cdot\text{cm}$)

中电阻($1-4\Omega\cdot\text{cm}$)

高电阻($60-90\Omega\cdot\text{cm}$)

4.1.3 全球各类型硅盘销售额及市场占比(2017-2027年)

低电阻(小于 $0.02\Omega\cdot\text{cm}$)

中电阻($1-4\Omega\cdot\text{cm}$)

高电阻($60-90\Omega\cdot\text{cm}$)

4.1.4 全球各类型硅盘价格变化趋势(2017-2027年)

低电阻(小于 $0.02\Omega\cdot\text{cm}$)

中电阻($1-4\Omega\cdot\text{cm}$)

... ..

4.2 全球硅盘行业集中率分析

- 4.2.1 全球硅盘行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)
- 4.2.2 全球硅盘行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)
- 4.3 中国硅盘行业集中率分析
 - 4.3.1 中国硅盘行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)
 - 4.3.2 中国硅盘行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)
 - 4.3.3 中国硅盘市场国外品牌占比(2017-2021)
 - 4.3.4 中国硅盘国产化率(2017-2021)
- 5 全球主要地区硅盘市场发展现状及前景分析
 - 5.1 全球主要地区硅盘产量
 - 5.1.1 全球主要地区硅盘产量(2017-2027年)
 - 5.1.2 2021年全球硅盘产量及销量最大的地区
 - 5.2 全球主要地区硅盘销量市场占比
 - 5.2.1 全球主要地区硅盘销量占比(2017-2027年)
 - 5.2.2 全球主要地区硅盘销售额占比(2017-2027年)
 - 5.3 中国市场硅盘销量、销售额及增长率
 - 5.3.1 中国市场硅盘销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.3.2 中国市场硅盘销售额及增长率(2017-2027年)
 - 5.4 日本市场硅盘销量、销售额及增长率
 - 5.4.1 日本市场硅盘销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.4.2 日本市场硅盘销售额及增长率(2017-2027年)
 - 5.5 韩国市场硅盘销量、销售额及增长率
 - 5.5.1 韩国市场硅盘销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.5.2 韩国市场硅盘销售额及增长率(2017-2027年)
 - 5.6 东南亚市场硅盘销量、销售额及增长率

- 5.6.1 东南亚市场硅盘销量及增长率(2017-2027年)
- 5.6.2 东南亚市场硅盘销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.7 印度市场硅盘销量、销售额及增长率
 - 5.7.1 印度市场硅盘销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.7.2 印度市场硅盘销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.8 美国市场硅盘销量、销售额及增长率
 - 5.8.1 美国市场硅盘销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.8.2 美国市场硅盘销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.9 欧洲市场硅盘销量、销售额及增长率
 - 5.9.1 欧洲市场硅盘销量及增长率(2017-2027年)
 - 5.9.2 欧洲市场硅盘销售额及增长率(2017-2027年)
- 6 中国硅盘细分市场及前景分析
 - 6.1 中国各类型硅盘销量及市场占比(2017-2027年)
 - 6.1.1 低电阻(小于 $0.02\Omega\cdot\text{cm}$)
 - 6.1.2 中电阻($1-4\Omega\cdot\text{cm}$)
 - 6.1.3 高电阻($60-90\Omega\cdot\text{cm}$)
 - 6.2 中国各类型硅盘销售额及市场占比(2017-2027年)
 - 6.2.1 低电阻(小于 $0.02\Omega\cdot\text{cm}$)
 - 6.2.2 中电阻($1-4\Omega\cdot\text{cm}$)
 - 6.2.3 高电阻($60-90\Omega\cdot\text{cm}$)
 - 6.3 中国各类型硅盘价格变化趋势(2017-2027年)
 - 6.3.1 低电阻(小于 $0.02\Omega\cdot\text{cm}$)
 - 6.3.2 中电阻($1-4\Omega\cdot\text{cm}$)
 - 6.3.2
- 7 中国硅盘销量分布状况

7.1 中国六大地区硅盘销量及市场占比

7.2 中国六大地区硅盘销售额及市场占比

8 中国硅盘进出口发展趋势

8.1 中国硅盘进口市场规模(2017-2027年)

8.2 中国硅盘出口市场规模(2017-2027年)

8.3 中国硅盘主要进口国家及进口依赖性分析

9 硅盘行业发展PESTEL分析

9.1 政治因素

9.2 经济因素

9.3 社会文化因素

9.4 科技因素

9.5 环保因素

9.6 法律因素

10 研究结论

图表目录

图：硅盘产品图片

表：硅盘产业链

表：产品分类及头部企业

表：Shin-EtsuChemical 硅盘基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Shin-EtsuChemical 硅盘产品介绍

表：Shin-EtsuChemical 硅盘销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：GlobalWafers 硅盘基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：GlobalWafers 硅盘产品介绍

表：GlobalWafers 硅盘销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Ferrotec 硅盘基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Ferrotec 硅盘产品介绍

表：Ferrotec 硅盘销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Si\ltronixST 硅盘基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Si\ltronixST 硅盘产品介绍

表：Si\ltronixST 硅盘销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Gritek 硅盘基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Gritek 硅盘产品介绍

表：Gritek 硅盘销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：ThinkonSemi 硅盘基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：ThinkonSemi 硅盘产品介绍

表：ThinkonSemi 硅盘销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：SKHoldings 硅盘基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：SKHoldings 硅盘产品介绍

表：SKHoldings 硅盘销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：TianjinZhonghuan

... ..

图：全球不同细分应用领域硅盘销量(2017-2027年)

图：全球硅盘下游行业分布(2020-2021年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

图：中国不同细分应用领域硅盘销量(2017-2027年)

图：中国市场硅盘下游行业分布(2020-2021年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

表：销量及增长率变化趋势(2017-2027年)

图：销量及增长率(2017-2027年)

表：全球硅盘销量及增长率(2017-2027年)

图：全球硅盘销量及增长率(2017-2027年)

图：全球硅盘销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型硅盘销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型硅盘销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型硅盘销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型硅盘价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型硅盘价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球硅盘销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球硅盘销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球硅盘头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球硅盘销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球硅盘销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球硅盘头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国硅盘销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国硅盘销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国硅盘头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国硅盘销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国硅盘销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国硅盘头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区硅盘产量(2017-2021年)

图：各地区硅盘产量和销量 2021

表：全球主要地区硅盘销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区硅盘销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区硅盘 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区硅盘销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场硅盘销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国硅盘销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场硅盘销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国硅盘销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场硅盘销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本硅盘销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场硅盘销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本硅盘销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场硅盘销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国硅盘销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场硅盘销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国硅盘销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场硅盘销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚硅盘销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场硅盘销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚硅盘销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场硅盘销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度硅盘销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场硅盘销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度硅盘销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场硅盘销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国硅盘销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场硅盘销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国硅盘销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场硅盘销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲硅盘销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场硅盘销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲硅盘销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型硅盘销量(2017-2027年)

图：中国各类型硅盘销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型硅盘销售额(2017-2027年)

图：中国各类型硅盘销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型硅盘价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型硅盘价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区硅盘销量及市场占比2021

表：中国六大地区硅盘销售额及市场占比2021

表：中国硅盘市场进出口量(2017-2027年)

把握投资 决策经营！

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : kf@51baogao.cn

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20220522/264861.shtml>

在线订购：[点击这里](#)