

## 全球及中国晶圆减薄研磨设备市场洞察报告(2017-2027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，带动天然硅藻土行业的发展。

本报告，旨在通过系统性研究，梳理国内外晶圆减薄研磨设备行业发展现状与趋势，估算晶圆减薄研磨设备行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析晶圆减薄研磨设备行业各细分赛道发展潜力，研判晶圆减薄研磨设备下游市场需求，分析晶圆减薄研磨设备行业竞争格局，从而协助解决晶圆减薄研磨设备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。

全球晶圆减薄研磨设备主要生产商：

DISCO

ACCRETECH

中电科数字科技

苏州德尔福

SPTS Technologies Limited

Plasma-Therm LLC

Han's Laser Technology Industry Group Co. Ltd.

ASM Laser Separation International (ALSI) B.V.

正恩科技

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

晶圆减薄研磨设备产品细分为以下几类：

半自动

全自动

晶圆减薄研磨设备的细分应用领域如下：

小于4英寸

4-8英寸

8-12英寸

其他

报告目录

1 晶圆减薄研磨设备行业现状、背景

1.1 晶圆减薄研磨设备行业定义与特性

1.2 晶圆减薄研磨设备产业链全景

1.3 晶圆减薄研磨设备产品细分及各细分产品的头部企业

2 晶圆减薄研磨设备行业头部企业分析

2.1 全球晶圆减薄研磨设备主要生产商生产基地分布

2.2 DISCO

## 2.2.1 DISCO 企业概况

## 2.2.2 DISCO 产品规格及特点

## 2.2.3 DISCO 销量、销售额及价格(2017-2021)

## 2.2.4 DISCO 市场动态

## 2.3 ACCRETECH

### 2.3.1 ACCRETECH 企业概况

### 2.3.2 ACCRETECH 产品规格及特点

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

### 2.3.4 ACCRETECH 市场动态

## 2.4 中电科数字科技

### 2.4.1 中电科数字科技 企业概况

### 2.4.2 中电科数字科技 产品规格及特点

### 2.4.3 中电科数字科技 销量、销售额及价格(2017-2021)

### 2.4.4 中电科数字科技 市场动态

## 2.5 苏州德尔福

### 2.5.1 苏州德尔福 企业概况

### 2.5.2 苏州德尔福 产品规格及特点

### 2.5.3 苏州德尔福 销量、销售额及价格(2017-2021)

### 2.5.4 苏州德尔福 市场动态

## 2.6 SPTS Technologies Limited

### 2.6.1 SPTS Technologies Limited 企业概况

### 2.6.2 SPTS Technologies Limited 产品规格及特点

### 2.6.3 SPTS Technologies Limited 销量、销售额及价格(2017-2021)

### 2.6.4 SPTS Technologies Limited 市场动态

## 2.7 Plasma-Therm LLC

### 2.7.1 Plasma-Therm LLC 企业概况

### 2.7.2 Plasma-Therm LLC 产品规格及特点

### 2.7.3 Plasma-Therm LLC 销量、销售额及价格(2017-2021)

### 2.7.4 Plasma-Therm LLC 市场动态

## 2.8 Han\'s Laser Technology Industry Group Co. Ltd.

### 2.8.1 Han\'s Laser Technology Industry Group Co. Ltd. 企业概况

### 2.8.2 Han\'s Laser Technology Industry Group Co. Ltd. 产品规格及特点

### 2.8.3 Han\'s Laser Technology Industry Group Co. Ltd. 销量、销售额及价格(2017-2021)

### 2.8.4 Han\'s Laser Technology Industry Group Co. Ltd. 市场动态

## 2.9 ASM Laser Separation International (ALSI) B.V.

### 2.9.1 ASM Laser Separation International (ALSI) B.V. 企业概况

### 2.9.2 ASM Laser Separation International (ALSI) B.V. 产品规格及特点

### 2.9.3 ASM Laser Separation International (ALSI) B.V. 销量、销售额及价格(2017-2021)

### 2.9.4 ASM Laser Separation International (ALSI) B.V. 市场动态

## 2.10 正恩科技

### 2.10.1 正恩科技 企业概况

### 2.10.2 正恩科技 产品规格及特点

### 2.10.3 正恩科技 销量、销售额及价格(2017-2021)

### 2.10.4 正恩科技 市场动态

## 3 全球晶圆减薄研磨设备细分应用领域

### 3.1 全球晶圆减薄研磨设备细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

#### 3.1.1 全球晶圆减薄研磨设备细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

#### 3.1.2 小于4英寸

3.1.3 4-8英寸

3.1.4 .....

3.2 中国晶圆减薄研磨设备细分应用领域销售现状及预测(2017-2027年)

3.2.1 中国晶圆减薄研磨设备细分应用领域销量及占比(2020-2021年)

3.2.2 小于4英寸

3.2.3 4-8英寸

4 全球晶圆减薄研磨设备市场规模分析

4.1 全球晶圆减薄研磨设备销售现状及预测

4.1.1 全球晶圆减薄研磨设备销量及增长率(2017-2027年)

4.1.2 全球各类型晶圆减薄研磨设备销量及市场占比(2017-2027年)

4.1.3 全球各类型晶圆减薄研磨设备销售额及市场占比(2017-2027年)

4.1.4 全球各类型晶圆减薄研磨设备价格变化趋势(2017-2027年)

4.2 全球晶圆减薄研磨设备行业集中率分析

4.2.1 全球晶圆减薄研磨设备行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.2.2 全球晶圆减薄研磨设备行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

4.3 中国晶圆减薄研磨设备行业集中率分析

4.3.1 中国晶圆减薄研磨设备行业集中度指数(CR5、销量)(2017-2021)

4.3.2 中国晶圆减薄研磨设备行业集中度指数(CR5、销售额)(2017-2021)

5 全球主要地区晶圆减薄研磨设备市场发展现状及前景分析

5.1 全球主要地区晶圆减薄研磨设备产量

5.1.1 全球主要地区晶圆减薄研磨设备产量(2017-2027年)

5.1.2 2021年全球晶圆减薄研磨设备产量及销量最大的地区

5.2 全球主要地区晶圆减薄研磨设备销量市场占比

5.2.1 全球主要地区晶圆减薄研磨设备销量占比(2017-2027年)

- 5.2.2 全球主要地区晶圆减薄研磨设备销售额占比(2017-2027年)
- 5.3 中国市场晶圆减薄研磨设备销量、销售额及增长率
  - 5.3.1 中国市场晶圆减薄研磨设备销量及增长率(2017-2027年)
  - 5.3.2 中国市场晶圆减薄研磨设备销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.4 日本市场晶圆减薄研磨设备销量、销售额及增长率
  - 5.4.1 日本市场晶圆减薄研磨设备销量及增长率(2017-2027年)
  - 5.4.2 日本市场晶圆减薄研磨设备销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.5 韩国市场晶圆减薄研磨设备销量、销售额及增长率
  - 5.5.1 韩国市场晶圆减薄研磨设备销量及增长率(2017-2027年)
  - 5.5.2 韩国市场晶圆减薄研磨设备销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.6 东南亚市场晶圆减薄研磨设备销量、销售额及增长率
  - 5.6.1 东南亚市场晶圆减薄研磨设备销量及增长率(2017-2027年)
  - 5.6.2 东南亚市场晶圆减薄研磨设备销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.7 印度市场晶圆减薄研磨设备销量、销售额及增长率
  - 5.7.1 印度市场晶圆减薄研磨设备销量及增长率(2017-2027年)
  - 5.7.2 印度市场晶圆减薄研磨设备销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.8 美国市场晶圆减薄研磨设备销量、销售额及增长率
  - 5.8.1 美国市场晶圆减薄研磨设备销量及增长率(2017-2027年)
  - 5.8.2 美国市场晶圆减薄研磨设备销售额及增长率(2017-2027年)
- 5.9 欧洲市场晶圆减薄研磨设备销量、销售额及增长率
  - 5.9.1 欧洲市场晶圆减薄研磨设备销量及增长率(2017-2027年)
  - 5.9.2 欧洲市场晶圆减薄研磨设备销售额及增长率(2017-2027年)
- 6 中国晶圆减薄研磨设备细分市场及前景分析
  - 6.1 中国各类型晶圆减薄研磨设备销量及市场占比(2017-2027年)

6.2 中国各类型晶圆减薄研磨设备销售额及市场占比(2017-2027年)

6.3 中国各类型晶圆减薄研磨设备价格变化趋势(2017-2027年)

7 中国晶圆减薄研磨设备销量分布状况

7.1 中国六大地区晶圆减薄研磨设备销量及市场占比

7.2 中国六大地区晶圆减薄研磨设备销售额及市场占比

8 中国晶圆减薄研磨设备进出口发展趋势

8.1 中国晶圆减薄研磨设备进口市场规模(2017-2027年)

8.2 中国晶圆减薄研磨设备出口市场规模(2017-2027年)

9 晶圆减薄研磨设备行业发展影响因素分析

9.1 晶圆减薄研磨设备技术发展趋势

9.2 国际环境及政策因素

10 研究结论

图表目录

图：晶圆减薄研磨设备产品图片

表：晶圆减薄研磨设备产业链

表：产品分类及头部企业

表：DISCO 晶圆减薄研磨设备基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：DISCO 晶圆减薄研磨设备产品介绍

表：DISCO 晶圆减薄研磨设备销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：ACCRETECH 晶圆减薄研磨设备基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：ACCRETECH 晶圆减薄研磨设备产品介绍

表：ACCRETECH 晶圆减薄研磨设备销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：中电科数字科技 晶圆减薄研磨设备基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：中电科数字科技 晶圆减薄研磨设备产品介绍

表：中电科数字科技 晶圆减薄研磨设备销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：苏州德尔福 晶圆减薄研磨设备基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：苏州德尔福 晶圆减薄研磨设备产品介绍

表：苏州德尔福 晶圆减薄研磨设备销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：SPTS Technologies Limited 晶圆减薄研磨设备基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：SPTS Technologies Limited 晶圆减薄研磨设备产品介绍

表：SPTS Technologies Limited 晶圆减薄研磨设备销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Plasma-Therm LLC 晶圆减薄研磨设备基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Plasma-Therm LLC 晶圆减薄研磨设备产品介绍

表：Plasma-Therm LLC 晶圆减薄研磨设备销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：Han's Laser Technology Industry Group Co. Ltd.

晶圆减薄研磨设备基本信息介绍、销售区域、竞争对手等

表：Han's Laser Technology Industry Group Co. Ltd. 晶圆减薄研磨设备产品介绍

表：Han's Laser Technology Industry Group Co. Ltd. 晶圆减薄研磨设备销量、销售额及价格(2017-2021年)

表：ASM Laser Separation International (ALSI) B.V. ... ..

... ..

图：全球不同细分应用领域晶圆减薄研磨设备销量(2017-2027年)

图：全球晶圆减薄研磨设备下游行业分布(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晶圆减薄研磨设备销量(2017-2027年)

图：中国市场晶圆减薄研磨设备下游行业分布(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：全球晶圆减薄研磨设备销量及增长率(2017-2027年)

图：全球晶圆减薄研磨设备销量及增长率(2017-2027年)

图：全球晶圆减薄研磨设备销量及预测(2017-2027年)

图：全球各类型晶圆减薄研磨设备销量占比(2017-2027年)

表：全球各类型晶圆减薄研磨设备销售额及市场占比(2017-2027年)

图：全球各类型晶圆减薄研磨设备销售额占比(2017-2027年)

表：全球各类型晶圆减薄研磨设备价格变化趋势(2017-2027年)

图：全球各类型晶圆减薄研磨设备价格变化曲线(2017-2027年)

表：全球晶圆减薄研磨设备销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：全球晶圆减薄研磨设备销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：全球晶圆减薄研磨设备头部企业市场占比(2017-2021)

表：全球晶圆减薄研磨设备销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：全球晶圆减薄研磨设备销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：全球晶圆减薄研磨设备头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国晶圆减薄研磨设备销量排名前5企业销量及市场占有率 2017

表：中国晶圆减薄研磨设备销量排名前5企业销量及市场占有率 2021

图：中国晶圆减薄研磨设备头部企业市场占比(2017-2021)

表：中国晶圆减薄研磨设备销售额排名前5企业销售额及市场占有率 2017

表：中国晶圆减薄研磨设备销量排名前5企业销售额及市场占有率 2021

图：中国晶圆减薄研磨设备头部企业市场占比(2017-2021)

图：全球主要地区晶圆减薄研磨设备产量(2017-2021年)

图：各地区晶圆减薄研磨设备产量和销量 2021

表：全球主要地区晶圆减薄研磨设备销量占比(2017-2027年)

图：全球主要地区晶圆减薄研磨设备销量占比(2017-2027年)

表：全球主要地区晶圆减薄研磨设备 销售额占比(2017-2027年)

图：全球主要地区晶圆减薄研磨设备销售额占比(2017-2027年)

表：中国市场晶圆减薄研磨设备销量及增长率 (2017-2027年)

图：中国晶圆减薄研磨设备销量及增长率 (2017-2027年)

表：中国市场晶圆减薄研磨设备销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国晶圆减薄研磨设备销售额及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场晶圆减薄研磨设备销量及增长率 (2017-2027年)

图：日本晶圆减薄研磨设备销量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场晶圆减薄研磨设备销售额及增长率 (2017-2027年)

图：日本晶圆减薄研磨设备销售额及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场晶圆减薄研磨设备销量及增长率 (2017-2027年)

图：韩国晶圆减薄研磨设备销量及增长率 (2017-2027年)

表：韩国市场晶圆减薄研磨设备销售额及增长率 (2017-2027年)

图：韩国晶圆减薄研磨设备销售额及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场晶圆减薄研磨设备销量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚晶圆减薄研磨设备销量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场晶圆减薄研磨设备销售额及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚晶圆减薄研磨设备销售额及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场晶圆减薄研磨设备销量及增长率 (2017-2027年)

图：印度晶圆减薄研磨设备销量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场晶圆减薄研磨设备销售额及增长率 (2017-2027年)

图：印度晶圆减薄研磨设备销售额及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场晶圆减薄研磨设备销量及增长率 (2017-2027年)

图：美国晶圆减薄研磨设备销量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场晶圆减薄研磨设备销售额及增长率 (2017-2027年)

图：美国晶圆减薄研磨设备销售额及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场晶圆减薄研磨设备销量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲晶圆减薄研磨设备销量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场晶圆减薄研磨设备销售额及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲晶圆减薄研磨设备销售额及增长率 (2017-2027年)

图：中国各类型晶圆减薄研磨设备销量(2017-2027年)

图：中国各类型晶圆减薄研磨设备销量占比(2017-2027年)

图：中国各类型晶圆减薄研磨设备销售额(2017-2027年)

图：中国各类型晶圆减薄研磨设备销售额占比(2017-2027年)

表：中国各类型晶圆减薄研磨设备价格变化趋势(2017-2027年)

图：中国各类型晶圆减薄研磨设备价格变化曲线(2017-2027年)

表：中国六大地区晶圆减薄研磨设备销量及市场占比2021

表：中国六大地区晶圆减薄研磨设备销售额及市场占比2021

表：中国晶圆减薄研磨设备市场进出口量(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](mailto:kf@51baogao.cn)

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/baogao/20220705/273083.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)