

全球及中国图像采集卡细分市场调研报告(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，梳理国内外图像采集卡行业发展现状与趋势，估算图像采集卡行业市场总体规模及主要国家市场占比，解析图像采集卡行业各细分赛道发展潜力，研判图像采集卡下游市场需求，分析图像采集卡行业竞争格局，从而协助解决图像采集卡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。

全球图像采集卡主要生产商：

凌华科技

研华股份有限公司

圆刚科技

Blackmagic

Cognex

Elgato/Corsair

Euresys

Hauppauge

Microview

美乐威

Plusoptic

EEE

Roxio/Corel

Teledyne DALSA

区域市场分析，本报告根据全球经济发展情况将着重分析以下几个区域细分市场，包含各地区的产量、消费状况及未来发展趋势：

中国

美国

欧洲

日本

东南亚

印度

针对产品特点，本报告将图像采集卡细分为以下几类，涵盖各类型的价格、产量、产值、市场份额及增长趋势：

PCI/PCle采集卡

USB采集卡

其他采集卡

图像采集卡的细分应用领域如下所示，报告分析了2016-2027年间最大的下游应用市场消费变化趋势，前景预测及市场占比：

个人电脑

游戏机

其他应用

报告目录

1 行业综述

1.1 图像采集卡概念界定及行业简介

- 1.2 图像采集卡主要分类和各类型产品的主要生产商
- 1.3 图像采集卡主要应用领域分布
- 2 全球图像采集卡供需状况及预测
 - 2.1 全球图像采集卡供需现状及预测(2017-2027年)
 - 2.1.1 全球市场图像采集卡产能、产量、产能利用率(2017-2027年)
 - 2.1.3 全球市场各类型图像采集卡产量及市场份额(2017-2027年)
 - 2.1.4 全球市场各类型图像采集卡产值及市场份额(2017-2027年)
 - 2.2 中国市场图像采集卡供需现状及预测(2017-2027年)
 - 2.2.1 中国市场图像采集卡产能、产能利用率(2017-2027年)
 - 2.2.2 中国市场图像采集卡销量及产销率(2017-2027年)
 - 2.2.3 中国市场各类型图像采集卡产量及市场份额(2017-2027年)
 - 2.2.4 中国市场各类型图像采集卡产值市场份额(2017-2027年)
- 3 全球及中国图像采集卡市场集中度
 - 3.1 全球图像采集卡主要生产商市场占比分析
 - 3.1.1 全球市场图像采集卡主要生产商产量占比(2019-2021)
 - 3.1.2 全球市场图像采集卡产量Top 5生产商市场占比分析(2019-2021)
 - 3.1.3 全球市场图像采集卡主要生产商产值占比(2019-2021)
 - 3.1.4 全球市场图像采集卡产值Top 5生产商市场占比分析(2019-2021)
 - 3.2 中国市场图像采集卡主要生产商市场占比分析
 - 3.2.1 中国市场图像采集卡主要生产商产量占比(2019-2021)
 - 3.2.2 中国图像采集卡产量Top 5生产商市场占比分析(2019-2021)
 - 3.2.3 中国市场图像采集卡主要生产商产值占比(2019-2021)
 - 3.2.4 中国图像采集卡产值Top 5生产商市场占比分析(2019-2021)
 - 3.3 中国六大地区市场图像采集卡销售状况分析
- 4 全球主要地区图像采集卡行业发展趋势及预测

4.1 全球市场

4.1.1 全球各地区图像采集卡产量占比(2017-2027年)

4.1.2 全球各地区图像采集卡产值占比(2017-2027年)

4.2 中国市场图像采集卡产量、产值及增长率 (2017-2027年)

4.2.1 中国市场图像采集卡产量及增长率(2017-2027年)

4.2.2 中国市场图像采集卡产值及增长率(2017-2027年)

4.3 美国市场图像采集卡产量、产值及增长率 (2017-2027年)

4.3.1 美国市场图像采集卡产量及增长率(2017-2027年)

4.3.2 美国市场图像采集卡产值及增长率(2017-2027年)

4.4 欧洲市场图像采集卡产量、产值及增长率 (2017-2027年)

4.4.1 欧洲市场图像采集卡产量及增长率(2017-2027年)

4.4.2 欧洲市场图像采集卡产值及增长率(2017-2027年)

4.5 日本市场图像采集卡产量、产值及增长率 (2017-2027年)

4.5.1 日本市场图像采集卡产量及增长率(2017-2027年)

4.5.2 日本市场图像采集卡产值及增长率(2017-2027年)

4.6 东南亚市场图像采集卡产量、产值及增长率 (2017-2027年)

4.6.1 东南亚市场图像采集卡产量及增长率(2017-2027年)

4.6.2 东南亚市场图像采集卡产值及增长率(2017-2027年)

4.7 印度市场图像采集卡产量、产值及增长率 (2017-2027年)

4.7.1 印度市场图像采集卡产量及增长率(2017-2027年)

4.7.2 印度市场图像采集卡产值及增长率(2017-2027年)

5 全球图像采集卡消费状况及需求预测

5.1 全球图像采集卡消费量及各地区占比(2017-2027年)

5.2 中国市场图像采集卡消费量及需求预测(2017-2027年)

- 5.3 美国市场图像采集卡消费量及需求预测(2017-2027年)
- 5.4 欧洲市场图像采集卡消费量及需求预测(2017-2027年)
- 5.5 日本市场图像采集卡消费量及需求预测(2017-2027年)
- 5.6 东南亚市场图像采集卡消费量及需求预测(2017-2027年)
- 5.7 印度市场图像采集卡消费量及需求预测(2017-2027年)
- 6 图像采集卡产业链分析
 - 6.1 图像采集卡产业链分析
 - 6.2 图像采集卡产业上游企业介绍
 - 6.2.1 上游主要国外企业
 - 6.2.2 上游主要中国企业
 - 6.3 全球图像采集卡细分应用领域销量状况及市场占比(2017-2027年)
 - 6.3.1 个人电脑
 - 6.3.2 游戏机
 - 6.3.3
 - 6.4 中国市场图像采集卡细分应用领域销量状况及市场占比(2017-2027年)
 - 6.4.1 个人电脑
 - 6.4.2 游戏机
 - 6.4.3
- 7 中国市场图像采集卡进出口发展趋势及预测 (2017-2027年)
 - 7.1 中国图像采集卡进口量及增长率(2017-2027年)
 - 7.2 中国图像采集卡出口量及增长率(2017-2027年)
 - 7.2 中国市场图像采集卡主要进口来源
 - 7.3 中国市场图像采集卡主要出口国
- 8 图像采集卡行业发展影响因素

8.1 驱动因素分析

8.1.1 国际贸易环境

8.1.2 十四五规划对图像采集卡行业的影响

8.1.3 图像采集卡技术发展趋势

8.2 疫情对图像采集卡行业的影响

8.3 图像采集卡行业潜在风险

9 图像采集卡竞争企业分析

9.1 凌华科技

9.1.1 凌华科技 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.1.2 凌华科技 产品介绍及特点

9.1.3 凌华科技 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.1.4 凌华科技 企业最新动态

9.2 研华股份有限公司

9.2.1 研华股份有限公司 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.2.2 研华股份有限公司 产品介绍及特点

9.2.3 研华股份有限公司 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.2.4 研华股份有限公司 企业最新动态

9.3 圆刚科技

9.3.1 圆刚科技 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.3.2 圆刚科技 产品介绍及特点

9.3.3 圆刚科技 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.3.4 圆刚科技 企业最新动态

9.4 Blackmagic

9.4.1 Blackmagic 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.4.2 Blackmagic 产品介绍及特点

9.4.3 Blackmagic 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.4.4 Blackmagic 企业最新动态

9.5 Cognex

9.5.1 Cognex 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.5.2 Cognex 产品介绍及特点

9.5.3 Cognex 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.5.4 Cognex 企业最新动态

9.6 Elgato/Corsair

9.6.1 Elgato/Corsair 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.6.2 Elgato/Corsair 产品介绍及特点

9.6.3 Elgato/Corsair 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.6.4 Elgato/Corsair 企业最新动态

9.7 Euresys

9.7.1 Euresys 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.7.2 Euresys 产品介绍及特点

9.7.3 Euresys 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.7.4 Euresys 企业最新动态

9.8 Hauppauge

9.8.1 Hauppauge 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.8.2 Hauppauge 产品介绍及特点

9.8.3 Hauppauge 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.8.4 Hauppauge 企业最新动态

9.9 Microview

9.9.1 Microview 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.9.2 Microview 产品介绍及特点

9.9.3 Microview 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.9.4 Microview 企业最新动态

9.10 美乐威

9.10.1 美乐威 企业概况，销售区域分布，核心优势

9.10.2 美乐威 产品介绍及特点

9.10.3 美乐威 产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

9.10.4 美乐威 企业最新动态

9.11 Plusoptic

9.12 EEE

9.13 Roxio/Corel

9.14 Teledyne DALSA

10 研究成果及结论

图表目录

图：图像采集卡产品图片

图：主要应用领域

图：全球图像采集卡主要应用领域分布

图：中国市场图像采集卡主要应用领域分布

表：全球图像采集卡产能、产量、产能利用率(2017-2027年)

图：全球图像采集卡产能、产量、产能利用率及发展趋势(2017-2027年)

图：全球各类型图像采集卡产量(2021-2027年)

图：全球各类型图像采集卡产量占比(2021-2027年)

图：全球各类型图像采集卡产值(2021-2027年)

- 图：全球各类型图像采集卡产值占比(2021-2027年)
- 图：中国市场图像采集卡产能、产量、产能利用率及发展趋势(2017-2027年)
- 表：中国市场图像采集卡产销概况及产销率(2017-2027年)
- 图：中国市场图像采集卡产销状况及产销率 (2017-2027年)
- 图：中国市场各类型图像采集卡产量(2017-2027年)
- 图：中国市场各类型图像采集卡产量占比(2021-2027年)
- 图：中国市场各类型图像采集卡产值(2017-2027年)
- 图：中国市场各类型图像采集卡产值占比(2021-2027年)
- 表：全球图像采集卡主要生产商产量(2019-2021)
- 表：全球图像采集卡主要生产商产量占比(2019-2021)
- 图：全球图像采集卡主要生产商产量占比(2019-2021)
- 表：全球图像采集卡市场CR5
- 表：全球图像采集卡主要生产商产值(2019-2021)
- 表：全球图像采集卡主要生产商产值占比(2019-2021)
- 图：全球图像采集卡主要生产商产值占比(2019-2021)
- 表：全球图像采集卡市场CR5
- 表：中国市场图像采集卡主要生产商产量(2019-2021)
- 表：中国市场图像采集卡主要生产商产量占比(2019-2021)
- 图：中国市场图像采集卡主要生产商产量占比(2019-2021)
- 表：中国图像采集卡市场CR5
- 表：中国市场图像采集卡主要生产商产值(2019-2021)
- 表：中国市场图像采集卡主要生产商产值占比(2019-2021)
- 图：中国市场图像采集卡主要生产商产值占比(2019-2021)
- 表：中国图像采集卡市场CR5

表：中国6大地区图像采集卡销量、销售额及市场占比 2021

表：全球主要地区图像采集卡产量占比

图：全球主要地区图像采集卡产量占比

表：全球主要地区图像采集卡 产值占比

图：全球主要地区图像采集卡产值占比

图：全球主要地区图像采集卡产值占比

表：中国市场图像采集卡产量及增长率 (2017-2027年)

图：中国市场图像采集卡产量及增长率 (2017-2027年)

图：中国市场图像采集卡产值及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场图像采集卡产量及增长率 (2017-2027年)

图：美国图像采集卡产量及增长率 (2017-2027年)

图：美国图像采集卡产值及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场图像采集卡产量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲图像采集卡产量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲图像采集卡产值及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场图像采集卡产量及增长率 (2017-2027年)

图：日本图像采集卡产量及增长率 (2017-2027年)

图：日本图像采集卡产值及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场图像采集卡产量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚图像采集卡产量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚图像采集卡产值及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场图像采集卡产量及增长率 (2017-2027年)

图：印度图像采集卡产量及增长率 (2017-2027年)

图：印度图像采集卡产值及增长率 (2017-2027年)

表：全球主要地区图像采集卡消费量占比

图：全球主要地区图像采集卡消费量占比

表：中国市场图像采集卡消费量及增长率 (2017-2027年)

图：中国市场图像采集卡消费量及增长率 (2017-2027年)

表：美国市场图像采集卡消费量及增长率 (2017-2027年)

图：美国图像采集卡消费量及增长率 (2017-2027年)

表：欧洲市场图像采集卡消费量及增长率 (2017-2027年)

图：欧洲图像采集卡消费量及增长率 (2017-2027年)

表：日本市场图像采集卡消费量及增长率 (2017-2027年)

图：日本图像采集卡消费量及增长率 (2017-2027年)

表：东南亚市场图像采集卡消费量及增长率 (2017-2027年)

图：东南亚图像采集卡消费量及增长率 (2017-2027年)

表：印度市场图像采集卡消费量及增长率 (2017-2027年)

图：图像采集卡产业链

表：图像采集卡产业链

表：全球图像采集卡各应用领域消费量(2017-2021年)

图：全球图像采集卡下游应用分布格局(2019-2021年)

表：中国市场图像采集卡各应用领域消费量(2017-2021年)

图：中国市场图像采集卡下游应用分布格局(2019-2021年)

表：中国市场图像采集卡市场进口量及增长率(2017-2027年)

表：中国市场图像采集卡市场出口量及增长率(2017-2027年)

表：基本信息

表：凌华科技 图像采集卡企业概况，销售区域分布，核心优势

表：凌华科技 图像采集卡产品介绍及特点

表：凌华科技 图像采集卡产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：研华股份有限公司 图像采集卡企业概况，销售区域分布，核心优势

表：研华股份有限公司 图像采集卡产品介绍及特点

表：研华股份有限公司 图像采集卡产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：圆刚科技 图像采集卡企业概况，销售区域分布，核心优势

表：圆刚科技 图像采集卡产品介绍及特点

表：圆刚科技 图像采集卡产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Blackmagic 图像采集卡企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Blackmagic 图像采集卡产品介绍及特点

表：Blackmagic 图像采集卡产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Cognex 图像采集卡企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Cognex 图像采集卡产品介绍及特点

表：Cognex 图像采集卡产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Cognex 图像采集卡产量全球市场份额(2020年)

表：Elgato/Corsair 图像采集卡企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Elgato/Corsair 图像采集卡产品介绍及特点

表：Elgato/Corsair 图像采集卡产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Euresys 图像采集卡企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Euresys 图像采集卡产品介绍及特点

表：Euresys 图像采集卡产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Hauppauge 图像采集卡企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Hauppauge 图像采集卡产品介绍及特点

表：Hauppauge 图像采集卡产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Microview 图像采集卡企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Microview 图像采集卡产品介绍及特点

表：Microview 图像采集卡产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：美乐威 图像采集卡企业概况，销售区域分布，核心优势

表：美乐威 图像采集卡产品介绍及特点

表：美乐威 图像采集卡产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Plusoptic 图像采集卡企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Plusoptic 图像采集卡产品介绍及特点

表：Plusoptic 图像采集卡产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：EEE 图像采集卡企业概况，销售区域分布，核心优势

表：EEE 图像采集卡产品介绍及特点

表：EEE 图像采集卡产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Roxio/Corel 图像采集卡企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Roxio/Corel 图像采集卡产品介绍及特点

表：Roxio/Corel 图像采集卡产能、产量、产值及价格(2017-2021年)

表：Teledyne DALSA 图像采集卡企业概况，销售区域分布，核心优势

表：Teledyne DALSA 图像采集卡产品介绍及特点

表：Teledyne DALSA 图像采集卡产能、产量、产值及价格(2017-2021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/20220705/272522.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)