

# 2021-2026年中国光刻机行业市场供需格局及行业 前景展望报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2021-2026年中国光刻机行业市场供需格局及行业前景展望报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.huaon.com/channel/yzsb/685631.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

光刻机分为无掩模光刻机和有掩模光刻机。（1）无掩模光刻机可分为电子束直写光刻机、离子束直写光刻机、激光直写光刻机。电子束直写光刻机可以用于高分辨率掩模版以及集成电路原型验证芯片等的制造，激光直写光刻机一般是用于小批量特定芯片的制造。（2）有掩模光刻机分为接触/接近式光刻机和投影式光刻机。接触式光刻和接近式光刻机出现的时期较早，投影光刻机技术更加先进，图形比例不需要为1:1，减低了掩模板制作成本，目前在先进制程中广泛使用。

光刻机行业市场规模的增量主要来自EUV，全球销量占比27%的EUV与ArFimmersion占光刻机市场销售额的82%。2020年EUV光刻机销量31台占比8%，销售额55亿美元同比增长76%，占光刻机市场规模的比例为41%；ArF i销量80台占19%，销售额估计54亿美元同比下降7%，但占全球光刻机市场的40%。值得注意的是，EUV数量占比最小，而金额占比最小，i-Line市场数量占比最高为34%，而金额占比仅为3%，体现出工业不同的价格差距，高端光刻机工艺垄断，下游具备较强议价权，而低端产品虽然销量较高，然而市场价格竞争激烈，价格较低。

### 2020年全球光刻机产品结构占比情况

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：

#### 第一部分 行业发展环境

##### 第一章 光刻机行业发展综述

###### 第一节 半导体分立器件的基本概述

###### 一、半导体分立器件简介

###### 二、半导体分立器件的分类

###### 三、半导体分立器件的基本性能

###### 第二节 光刻机行业统计标准

###### 一、行业统计部门和统计口径

###### 二、光刻机行业统计方法

###### 三、光刻机行业数据种类

###### 第三节 半导体分立器件的应用分析

###### 第四节 光刻机行业特征分析

###### 一、光刻机行业成长速度

## 二、光刻机行业生命周期分析

## 三、光刻机行业对经济周期的反应

## 第二章 光刻机行业运行环境（PEST）分析

### 第一节 光刻机行业政治法律环境分析

#### 一、行业监管体制

#### 二、主要产业政策

### 第二节 光刻机行业经济环境分析

#### 一、国际宏观经济形势分析

#### 二、国内宏观经济形势分析

#### 三、宏观经济环境对行业的影响

### 第三节 国际光刻机行业社会环境分析

#### 一、光刻机行业社会环境

#### 二、社会环境对行业的影响

#### 三、光刻机业发展对社会发展的影响

### 第四节 国际光刻机行业技术环境分析

#### 一、光刻机技术进展

#### 二、光刻机技术发展趋势

### 第四节 国际光刻机行业发展现状

全球半导体设备行业复苏,受益于下游晶圆巨大需求、服务器云计算和5G基础建设的发展,带动相关芯片的需求,2020年光刻机销售额与销量增速稳定提升。数据显示2020年全球光刻机销量为413台,总销售额为413亿元,随着下游市场需求持续升高,预计2021全球市场仍将持续增长。

### 2017-2020年全球光刻机销量状况

## 第三章 我国光刻机所属行业运行分析

### 第一节 我国光刻机行业发展状况分析

#### 一、我国光刻机行业发展阶段

#### 二、我国光刻机行业发展总体概况

#### 三、我国光刻机行业发展特点分析

### 第二节 光刻机行业发展现状

#### 一、我国光刻机行业市场规模

#### 二、我国光刻机行业发展分析

#### 三、中国光刻机企业发展分析

### 第三节 区域市场分析

#### 一、区域市场分布总体情况

## 二、重点省市市场分析

### 第四节 半导体分立器件市场分析

#### 一、细分产品市场规模及增速

#### 二、重点细分产品前景预测

### 第五节 光刻机产品价格分析

#### 一、光刻机价格走势

#### 二、影响光刻机价格的关键因素分析

##### 1、成本

##### 2、供需情况

##### 3、关联产品

#### 三、半导体分立器件产品价格变化趋势

#### 四、主要光刻机企业价位及价格策略

## 第四章 我国光刻机所属行业整体运行指标分析

### 第一节 中国光刻机所属行业总体规模分析

#### 一、企业数量分析

#### 二、从业人数分析

#### 三、行业资产规模分析

#### 四、行业市场规模分析

### 第二节 我国光刻机所属行业运营情况分析

#### 一、光刻机所属行业销售收入分析

#### 二、光刻机所属行业销售成本分析

#### 三、光刻机所属行业利润分析

#### 四、光刻机所属行业亏损分析

### 第三节 我国光刻机所属行业财务指标总体分析

#### 一、行业盈利能力分析

#### 二、行业偿债能力分析

#### 三、行业营运能力分析

#### 四、行业发展能力分析

## 第二部分 行业深度分析

## 第五章 我国光刻机行业产业链分析

### 第一节 光刻机行业产业链分析

#### 一、产业链结构分析

#### 二、与上下游行业之间的关联性

### 第二节 光刻机上游行业分析

#### 一、上游行业发展现状

二、上游行业发展对光刻机行业的影响

三、2021-2026年上游行业发展趋势

第三节 光刻机下游行业分析

一、光刻机下游分布

二、下游行业发展现状

三、下游行业发展对光刻机行业的影响

四、2021-2026年下游行业发展趋势

第三部分 行业竞争格局

第六章 我国光刻机行业竞争形势及策略

第一节 行业总体市场竞争状况分析

一、光刻机行业波特五力分析

1、现有企业间竞争

2、潜在进入者分析

3、替代品威胁分析

4、供应商议价能力

5、客户议价能力

6、竞争结构特点总结

二、光刻机行业集中度分析

三、光刻机行业区域集中度分析

第二节 光刻机行业SWOT分析

第三节 中国光刻机行业竞争格局综述

一、光刻机行业竞争概况

1、中国光刻机行业竞争格局

2、光刻机行业未来竞争格局

二、中国光刻机行业竞争力分析

1、我国光刻机行业竞争力剖析

2、我国光刻机企业竞争能力提升途径

三、光刻机企业市场竞争策略分析

第七章 光刻机行业领先企业经营形势分析

第一节 三安光电

一、企业发展概况

二、主营业务分析

三、经营状况分析

四、竞争优势分析

第二节 同方光电

一、企业发展概况

二、主营业务分析

三、经营状况分析

四、竞争优势分析

第三节 华灿光电

一、企业发展概况

二、主营业务分析

三、经营状况分析

四、竞争优势分析

第四节 德豪润达

一、企业发展概况

二、主营业务分析

三、经营状况分析

四、竞争优势分析

第五节 乾照光电

一、企业发展概况

二、主营业务分析

三、经营状况分析

四、竞争优势分析

第六节 圆融光电

一、企业发展概况

二、主营业务分析

三、经营状况分析

四、竞争优势分析

第四部分 行业投资分析

第八章 2021-2026年行业前景及趋势预测

第一节 2021-2026年光刻机市场发展前景

一、2021-2026年光刻机市场发展潜力

二、2021-2026年光刻机市场发展前景展望

三、2021-2026年光刻机细分行业发展前景分析

第二节 2021-2026年光刻机市场发展趋势预测

一、2021-2026年光刻机行业发展趋势

二、2021-2026年光刻机市场规模预测

1、光刻机行业市场容量预测

2、光刻机行业营业收入预测

三、2021-2026年光刻机行业应用趋势预测

四、2021-2026年细分市场发展趋势预测

第三节 2021-2026年中国光刻机行业供需预测

一、2021-2026年中国光刻机行业供给预测

二、2021-2026年中国光刻机行业需求预测

三、2021-2026年中国光刻机行业供需平衡预测

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、影响企业销售与服务方式的关键趋势

第九章 2021-2026年光刻机行业投资策略研究

第一节 行业盈利模式分析

第二节 行业投资风险分析

一、政策风险

二、经营风险

三、技术风险

四、市场风险

五、财务风险

第三节 国内外光刻机行业投资现状分析

一、国外投资现状

二、国内投资现状

第四节 光刻机行业投资机会分析

一、区域市场投资机会

二、国际市场投资机会

三、产业链投资机会

四、细分行业投资机会

第五节 光刻机行业投资策略研究

一、2020年光刻机行业投资战略

二、2021-2026年光刻机行业投资战略

三、2021-2026年细分行业投资战略

第五部分 发展策略分析

第十章 光刻机行业发展战略研究

第一节 影响我国光刻机行业发展的因素

一、有利因素「AK LZW」



## 二、不利因素

### 第二节 光刻机企业面临的困境及对策

### 第三节 对我国光刻机企业品牌的战略思考

#### 一、光刻机企业品牌的重要性

#### 二、光刻机企业实施品牌战略的意义

#### 三、光刻机企业品牌的现状分析

#### 四、我国光刻机企业的品牌战略

#### 五、光刻机企业品牌战略管理的策略

### 第四节 光刻机行业经营策略分析

#### 一、光刻机市场细分策略

#### 二、光刻机市场创新策略

#### 三、品牌定位与品类规划

#### 四、光刻机产品差异化战略

### 第五节 光刻机行业发展战略研究

#### 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

图表目录：

图表2016-2020年中国半导体分立器件所属行业市场规模及增速

图表2021-2026年中国半导体分立器件所属行业市场规模及增速预测

图表2016-2020年中国半导体分立器件所属行业重点企业市场份额

图表2020年中国半导体分立器件所属行业区域结构

图表2020年中国半导体分立器件所属行业渠道结构

图表2016-2020年中国半导体分立器件所属行业需求总量

图表2021-2026年中国半导体分立器件所属行业需求总量预测

图表2016-2020年中国半导体分立器件所属行业需求集中度

图表2016-2020年中国半导体分立器件所属行业需求增长速度

图表2016-2020年中国半导体分立器件所属行业市场饱和度

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/yzsb/685631.html>