

中国光刻胶行业现状深度分析与发展趋势预测报告（2022-2029年）

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《中国光刻胶行业现状深度分析与发展趋势预测报告（2022-2029年）》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：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202209/610058.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

光刻胶又称光致抗蚀剂，是指通过紫外光、电子束、离子束、X射线等的照射或辐射，其溶解度发生变化的耐蚀剂刻薄膜材料。主要应用于显示面板、集成电路和半导体分立器件等细微图形加工作业。光刻胶生产技术较为复杂，品种规格较多，在电子工业集成电路的制造中，对所使用光刻胶有严格的要求。

国家层面光刻胶行业相关政策

近些年来，为了促进光刻胶行业发展，我国颁布了多项关于支持、鼓励、规范光刻胶行业的相关政策，如财政部、海关总署、税务总局联合发布的《关于支持集成电路产业和软件产业发展进口税收政策的通知》对集成电路产业的关键原材料、零配件(即靶材、光刻胶、掩模版、封装基板、抛光垫、抛光液、8英寸及以上硅单晶、8英寸及以上硅片)生产企业，进口国内不能生产或性能不能满足需求的自用生产性原材料、消耗品。免征进口关税。

国家层面光刻胶行业相关政策 发布时间 发布部门 政策名称 主要内容 2022-01-12 国务院 关于印发“十四五”数字经济发展规划的通知 增强关键技术创新能力。瞄准传感器、量子信息、网络通信、集成电路、关键软件、大数据、人工智能、区块链、新材料等战略性前瞻性领域，发挥我国社会主义制度优势、新型举国体制优势、超大规模市场优势，提高数字技术基础研发能力。 2021-11-05

工业和信息化部、中国人民银行、中国银行保险监督管理委员会、中国证券监督管理委员会 关于加强产融合作推动工业绿色发展的指导意见 加快发展绿色基金。做强做优现有绿色产业发展基金，鼓励国家集成电路产业投资基金、国家制造业转型升级基金、国家中小企业发展基金等国家级基金加大对工业绿色发展重点领域的投资力度。 2021-04-13 财政部 关于2021-2030年支持新型显示产业发展进口税收政策的通知 对新型显示产业的关键原材料、零配件(即靶材、光刻胶、掩模版、偏光片、彩色滤光膜)生产企业进口国内不能生产或性能不能满足需求的自用生产性原材料、消耗品，免征进口关税。 2021-03-29

财政部、海关总署、税务总局 关于支持集成电路产业和软件产业发展进口税收政策的通知 对集成电路产业的关键原材料、零配件(即靶材、光刻胶、掩模版、封装基板、抛光垫、抛光液、8英寸及以上硅单晶、8英寸及以上硅片)生产企业，进口国内不能生产或性能不能满足需求的自用生产性原材料、消耗品。免征进口关税 2020-09-25 发改委、科技部、工信部 关于扩大战略性新兴产业投资 培育壮大新增长点增长极的指导意见 聚焦重点产业投资领域，加快新材料产业强弱项:加快在光刻胶、高纯靶材、高温合金、高性能纤维材料、高强高导耐热材料、耐腐蚀材料、大尺寸硅片、电子封装材料等领域实现突破。 2020-08-04

国务院 关于印发新时期促进集成电路产业和软件产业高质量发展若干政策的通知 加强对集成电路重大项目建设的服务和指导，有序引导和规范集成电路产业发展秩序，做好规划布局，强化风险提示，避免低水平重复建设。 2020-08-04 国务院

新时期促进集成电路产业和软件产业高质量发展的若干政策 国家鼓励的集成电路设计、装

备、材料、封装、测试企业和软件企业，自获利年度起，第一年至第二年免征企业所得税，第三年至第五年按照25%的法定税率或减半征收企业所得税。 2017-05-02 科技部

“十三五”先进制造技术领域科技创新专项规划

将深紫外光刻胶列为极大规模集成电路制造装备及成套工艺的关键材料。 2011-02-09

国务院 关于印发进一步鼓励软件产业和集成电路产业发展若干政策的通知 进一步规范软件和集成电路市场秩序，加强反垄断工作，依法打击各种滥用知识产权排除、限制竞争以及滥用市场支配地位进行不正当竞争的行为，充分发挥行业协会的作用，创造良好的产业发展环境。

资料来源：观研天下数据中心整理

部分省市光刻胶行业相关政策

为了响应国家号召，各省市积极推动光刻胶行业发展，发布了一系列政策推进光刻胶产业发展，如《自治区人民政府办公厅关于印发宁东能源化工基地“十四五”发展规划的通知》、《省人民政府关于印发湖北省数字经济发展“十四五”规划的通知》等。

部分省市光刻胶行业相关政策 省市 发布时间 政策名称 主要内容 宁夏 2021-12-07

自治区人民政府办公厅关于印发宁东能源化工基地“十四五”发展规划的通知 重点发展磷酸铁、磷酸铁锂/磷酸锰铁锂、三元正极材料、高能量密度硅负极、石墨负极、电解液等电池材料，高分辨率光刻胶及配套化学品、印制电路板加工用化学品、研磨抛光用化学品等产品。

湖北 2021-11-19 省人民政府关于印发湖北省数字经济发展“十四五”规划的通知 加快新材料开发应用，推动基板玻璃、光刻胶、液晶发光材料等显示面板产业链上游关键材料国产化，提升关键材料和设备配套能力。 2021-10-20

省人民政府关于印发湖北省科技创新“十四五”规划的通知 重点发展高纯石英晶体、光纤光缆用膨胀阻水材料、光纤涂料、新型发光材料、化合物半导体材料、高介电常数低介电损耗电子陶瓷、电子级高纯化学品、电子用胶黏剂、无铅压电材料、光刻胶等。

河北 2021-11-14 关于印发河北省建设全国产业转型升级试验区“十四五”规划的通知 推进OLED发光材料、彩色光刻胶、触控一体化显示模组等项目建设，吸引高水平掩膜版、显示芯片、光学膜、终端整机等企业落户，打造区域柔性显示产业基地。 2018-06-27

河北省人民政府办公厅印发关于推进新时代外贸高质量发展实施方案的通知 加快医药中间体发展，支持有机氟、有机硅、节能、环保等领域化工新材料发展。支持光刻胶、电子特种

气体、电子封装材料、高纯试剂、平板显示专用化学品、印制电路板材料等电子化学品发展，扩大出口供给。 2018-05-14 关于加快集成电路产业发展的实施意见 积极引进发展高端靶材、专用抛光液、专用清洗液、半导体光刻胶等集成电路电子材料，不断提升行业配套能力。

黑龙江 2021-09-30

关于印发黑龙江省中长期科学和技术发展规划（2021—2035年）的通知 开展增材制造用材料、智能材料、纳米材料、光刻胶、生物医用材料及液态金属等材料制备技术的研究与开发，推进前沿新材料在轻工、建筑、汽车、航空、医疗、电子电器、环保等领域的应用。

天津 2021-08-12 关于印发天津市科技创新“十四五”规划的通知 研究高纯制备、微缺陷控制等技术，开展满足先进制程的大尺寸硅单晶、宽禁带和超宽禁带半导体材料、芯片封装材料、新型显示材料、电子特气、光刻胶、金属靶材等研究。 2021-07-01

关于印发天津市制造业高质量发展“十四五”规划的通知推动氟化氩光刻胶、正性光刻胶材料绿色发展，改进光刻胶用光引发剂等高分子助剂材料性能，提升抛光液材料环保性。 上海

2021-07-21 关于印发《上海市战略性新兴产业和先导产业发展“十四五”规划》的通知 加快研制具有国际一流水平的刻蚀机、清洗机、离子注入机、量测设备等高端产品。开展核心装备关键零部件研发。提升12英寸硅片、先进光刻胶研发和产业化能力。 2021-07-14

关于印发《上海市先进制造业发展“十四五”规划》的通知提升12英寸硅片、高端掩模板、光刻胶、湿化学品、电子特气等基础材料产能和技术水平，强化本地配套能力。 江苏

2015-06-12 省政府关于加快全省集成电路产业发展的意见 积极支持减薄机、抛光机和净化设备等装备的研发生产，大力发展集成电路制造用高密度封装基板、化学试剂、塑封料、光刻胶等关键材料，支持国产设备和材料的规模化应用。

资料来源：观研天下数据中心整理（YA）

观研报告网发布的《中国光刻胶行业现状深度分析与发展趋势预测报告（2022-2029年）》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，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。

行业报告是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方

向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

【目录大纲】

第一章 2018-2022年中国光刻胶行业发展概述

第一节 光刻胶行业发展情况概述

一、光刻胶行业相关定义

二、光刻胶特点分析

三、光刻胶行业基本情况介绍

四、光刻胶行业经营模式

1、生产模式

2、采购模式

3、销售/服务模式

五、光刻胶行业需求主体分析

第二节 中国光刻胶行业生命周期分析

一、光刻胶行业生命周期理论概述

二、光刻胶行业所属的生命周期分析

第三节 光刻胶行业经济指标分析

一、光刻胶行业的赢利性分析

二、光刻胶行业的经济周期分析

三、光刻胶行业附加值的提升空间分析

第二章 2018-2022年全球光刻胶行业市场发展现状分析

第一节 全球光刻胶行业发展历程回顾

第二节 全球光刻胶行业市场规模与区域分布情况

第三节 亚洲光刻胶行业地区市场分析

一、亚洲光刻胶行业市场现状分析

二、亚洲光刻胶行业市场规模与市场需求分析

三、亚洲光刻胶行业市场前景分析

第四节 北美光刻胶行业地区市场分析

一、北美光刻胶行业市场现状分析

二、北美光刻胶行业市场规模与市场需求分析

三、北美光刻胶行业市场前景分析

第五节 欧洲光刻胶行业地区市场分析

一、欧洲光刻胶行业市场现状分析

二、欧洲光刻胶行业市场规模与市场需求分析

三、欧洲光刻胶行业市场前景分析

第六节 2022-2029年世界光刻胶行业分布走势预测

第七节 2022-2029年全球光刻胶行业市场规模预测

第三章 中国光刻胶行业产业发展环境分析

第一节我国宏观经济环境分析

第二节我国宏观经济环境对光刻胶行业的影响分析

第三节中国光刻胶行业政策环境分析

一、行业监管体制现状

二、行业主要政策法规

三、主要行业标准

第四节政策环境对光刻胶行业的影响分析

第五节中国光刻胶行业产业社会环境分析

第四章 中国光刻胶行业运行情况

第一节中国光刻胶行业发展状况情况介绍

一、行业发展历程回顾

二、行业创新情况分析

三、行业发展特点分析

第二节中国光刻胶行业市场规模分析

一、影响中国光刻胶行业市场规模的因素

二、中国光刻胶行业市场规模

三、中国光刻胶行业市场规模解析

第三节中国光刻胶行业供应情况分析

一、中国光刻胶行业供应规模

二、中国光刻胶行业供应特点

第四节中国光刻胶行业需求情况分析

一、中国光刻胶行业需求规模

二、中国光刻胶行业需求特点

第五节中国光刻胶行业供需平衡分析

第五章 中国光刻胶行业产业链和细分市场分析

第一节中国光刻胶行业产业链综述

一、产业链模型原理介绍

二、产业链运行机制

三、光刻胶行业产业链图解

第二节中国光刻胶行业产业链环节分析

一、上游产业发展现状

二、上游产业对光刻胶行业的影响分析

三、下游产业发展现状

四、下游产业对光刻胶行业的影响分析

第三节我国光刻胶行业细分市场分析

一、细分市场一

二、细分市场二

第六章 2018-2022年中国光刻胶行业市场竞争分析

第一节中国光刻胶行业竞争现状分析

一、中国光刻胶行业竞争格局分析

二、中国光刻胶行业主要品牌分析

第二节中国光刻胶行业集中度分析

一、中国光刻胶行业市场集中度影响因素分析

二、中国光刻胶行业市场集中度分析

第三节中国光刻胶行业竞争特征分析

一、企业区域分布特征

二、企业规模分布特征

三、企业所有制分布特征

第七章 2018-2022年中国光刻胶行业模型分析

第一节中国光刻胶行业竞争结构分析（波特五力模型）

一、波特五力模型原理

二、供应商议价能力

三、购买者议价能力

四、新进入者威胁

五、替代品威胁

六、同业竞争程度

七、波特五力模型分析结论

第二节中国光刻胶行业SWOT分析

一、SOWT模型概述

二、行业优势分析

三、行业劣势

四、行业机会

五、行业威胁

六、中国光刻胶行业SWOT分析结论

第三节中国光刻胶行业竞争环境分析（PEST）

一、PEST模型概述

二、政策因素

三、经济因素

四、社会因素

五、技术因素

六、PEST模型分析结论

第八章 2018-2022年中国光刻胶行业需求特点与动态分析

第一节中国光刻胶行业市场动态情况

第二节中国光刻胶行业消费市场特点分析

一、需求偏好

二、价格偏好

三、品牌偏好

四、其他偏好

第三节光刻胶行业成本结构分析

第四节光刻胶行业价格影响因素分析

一、供需因素

二、成本因素

三、其他因素

第五节中国光刻胶行业价格现状分析

第六节中国光刻胶行业平均价格走势预测

一、中国光刻胶行业平均价格趋势分析

二、中国光刻胶行业平均价格变动的影响因素

第九章 中国光刻胶行业所属行业运行数据监测

第一节中国光刻胶行业所属行业总体规模分析

一、企业数量结构分析

二、行业资产规模分析

第二节中国光刻胶行业所属行业产销与费用分析

一、流动资产

二、销售收入分析

三、负债分析

四、利润规模分析

五、产值分析

第三节中国光刻胶行业所属行业财务指标分析

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

第十章 2018-2022年中国光刻胶行业区域市场现状分析

第一节中国光刻胶行业区域市场规模分析

一、影响光刻胶行业区域市场分布的因素

二、中国光刻胶行业区域市场分布

第二节中国华东地区光刻胶行业市场分析

一、华东地区概述

二、华东地区经济环境分析

三、华东地区光刻胶行业市场分析

(1) 华东地区光刻胶行业市场规模

(2) 华南地区光刻胶行业市场现状

(3) 华东地区光刻胶行业市场规模预测

第三节华中地区市场分析

一、华中地区概述

二、华中地区经济环境分析

三、华中地区光刻胶行业市场分析

(1) 华中地区光刻胶行业市场规模

(2) 华中地区光刻胶行业市场现状

(3) 华中地区光刻胶行业市场规模预测

第四节华南地区市场分析

一、华南地区概述

二、华南地区经济环境分析

三、华南地区光刻胶行业市场分析

(1) 华南地区光刻胶行业市场规模

(2) 华南地区光刻胶行业市场现状

(3) 华南地区光刻胶行业市场规模预测

第五节 华北地区光刻胶行业市场分析

一、华北地区概述

二、华北地区经济环境分析

三、华北地区光刻胶行业市场分析

(1) 华北地区光刻胶行业市场规模

(2) 华北地区光刻胶行业市场现状

(3) 华北地区光刻胶行业市场规模预测

第六节 东北地区市场分析

一、东北地区概述

二、东北地区经济环境分析

三、东北地区光刻胶行业市场分析

(1) 东北地区光刻胶行业市场规模

(2) 东北地区光刻胶行业市场现状

(3) 东北地区光刻胶行业市场规模预测

第七节 西南地区市场分析

一、西南地区概述

二、西南地区经济环境分析

三、西南地区光刻胶行业市场分析

(1) 西南地区光刻胶行业市场规模

(2) 西南地区光刻胶行业市场现状

(3) 西南地区光刻胶行业市场规模预测

第八节 西北地区市场分析

一、西北地区概述

二、西北地区经济环境分析

三、西北地区光刻胶行业市场分析

(1) 西北地区光刻胶行业市场规模

(2) 西北地区光刻胶行业市场现状

(3) 西北地区光刻胶行业市场规模预测

第九节 2022-2029年中国光刻胶行业市场规模区域分布预测

第十一章 光刻胶行业企业分析（随数据更新有调整）

第一节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

- 1、主要经济指标情况
- 2、企业盈利能力分析
- 3、企业偿债能力分析
- 4、企业运营能力分析
- 5、企业成长能力分析

四、公司优势分析

第二节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优劣势分析

第三节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第四节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

第五节 企业

一、企业概况

二、主营产品

三、运营情况

四、公司优势分析

.....

第十二章 2022-2029年中国光刻胶行业发展前景分析与预测

第一节 中国光刻胶行业未来发展前景分析

一、光刻胶行业国内投资环境分析

二、中国光刻胶行业市场机会分析

三、中国光刻胶行业投资增速预测

第二节 中国光刻胶行业未来发展趋势预测

第三节 中国光刻胶行业规模发展预测

- 一、中国光刻胶行业市场规模预测
- 二、中国光刻胶行业市场规模增速预测
- 三、中国光刻胶行业产值规模预测
- 四、中国光刻胶行业产值增速预测
- 五、中国光刻胶行业供需情况预测
- 第四节中国光刻胶行业盈利走势预测

第十三章 2022-2029年中国光刻胶行业进入壁垒与投资风险分析

第一节中国光刻胶行业进入壁垒分析

- 一、光刻胶行业资金壁垒分析
- 二、光刻胶行业技术壁垒分析
- 三、光刻胶行业人才壁垒分析
- 四、光刻胶行业品牌壁垒分析
- 五、光刻胶行业其他壁垒分析

第二节光刻胶行业风险分析

- 一、光刻胶行业宏观环境风险
- 二、光刻胶行业技术风险
- 三、光刻胶行业竞争风险
- 四、光刻胶行业其他风险

第三节中国光刻胶行业存在的问题

第四节中国光刻胶行业解决问题的策略分析

第十四章 2022-2029年中国光刻胶行业研究结论及投资建议

第一节观研天下中国光刻胶行业研究综述

- 一、行业投资价值
- 二、行业风险评估

第二节中国光刻胶行业进入策略分析

- 一、目标客户群体
- 二、细分市场选择
- 三、区域市场的选择

第三节 光刻胶行业营销策略分析

- 一、光刻胶行业产品策略
- 二、光刻胶行业定价策略
- 三、光刻胶行业渠道策略
- 四、光刻胶行业促销策略

第四节观研天下分析师投资建议

图表详见报告正文

详细请访问：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202209/610058.html>