

# 2022-2027年中国光刻胶行业 “专精特新” 发展研究及投资战略规划报告

## 目 录

### CONTENTS

#### 第1章：中国光刻胶行业“专精特新”发展概述

##### 1.1 光刻胶行业的界定

- 1.1.1 光刻胶概念界定
- 1.1.2 光刻胶所处产业链环节
- 1.1.3 光刻胶产品分类
- 1.1.4 光刻胶所属国民经济行业分类

##### 1.2 “专精特新”概念界定

- 1.2.1 “专精特新”概念解读
- 1.2.2 “专精特新”相关概念辨析
  - (1) 专精特新“小巨人”
  - (2) 专精特新中小企业
  - (3) 其他相关概念辨析

##### 1.3 “专精特新”发展背景及发展地位分析

- 1.3.1 “专精特新”发展背景-内因分析
  - (1) 中国中小企业发展现状
  - (2) 中国制造业发展现状
  - (3) 服务“国内国际双循环”发展格局
- 1.3.2 “专精特新”发展背景-外因分析
  - (1) 全球贸易摩擦加剧、外部环境动荡
  - (2) 中国高科技发展遭遇“卡脖子”
- 1.3.3 “专精特新”发展地位分析

##### 1.4 本报告研究范围界定说明

##### 1.5 本报告数据来源及统计标准说明

#### 第2章：全球及中国光刻胶行业发展现状分析

##### 2.1 全球光刻胶行业发展现状

- 2.1.1 全球光刻胶行业发展规模
- 2.1.2 全球光刻胶行业区域发展格局
- 2.1.3 全球光刻胶行业企业竞争格局

##### 2.2 中国光刻胶行业发展现状

- 2.2.1 中国光刻胶行业发展规模
- 2.2.2 中国光刻胶行业区域发展格局
- 2.2.3 中国光刻胶行业企业竞争格局

##### 2.3 中国光刻胶行业技术水平及国产化现状

- 2.3.1 中国光刻胶行业技术发展现状
  - (1) 光刻胶行业技术创新现状
  - (2) 光刻胶行业专利申请情况
  - (3) 光刻胶行业技术研发趋势
- 2.3.2 中国光刻胶行业国产化发展现状
  - (1) 光刻胶行业国产化率分析
  - (2) 光刻胶行业本土企业布局

##### 2.4 中国光刻胶行业发展机遇与挑战分析

#### 第3章：中国光刻胶行业“专精特新”政策环境及投融资环境分析

##### 3.1 中国光刻胶行业“专精特新”政策环境分析

- 3.1.1 国家层面光刻胶行业发展相关政策及规划汇总解读
  - (1) 光刻胶行业发展相关政策汇总
  - (2) 光刻胶行业发展相关规划汇总
- 3.1.2 国家层面光刻胶行业“专精特新”相关政策汇总解读
- 3.1.3 国家“十四五”规划对光刻胶行业发展的影响分析
- 3.1.4 “国内国际双循环”战略的提出对光刻胶行业的影响分析

- 3.1.5 光刻胶行业“专精特新”发展的政策机遇分析
  - 3.2 中国光刻胶行业“专精特新”投融资环境分析
    - 3.2.1 中国光刻胶行业“专精特新”领域主要资金来源
    - 3.2.2 中国光刻胶行业“专精特新”领域投融资主体
    - 3.2.3 中国光刻胶行业“专精特新”领域投融资方式
    - 3.2.4 中国光刻胶行业“专精特新”领域投融资事件汇总
    - 3.2.5 中国光刻胶行业“专精特新”领域投融资机遇分析
      - (1) 光刻胶行业“专精特新”财税扶持力度
      - (2) 光刻胶行业“专精特新”信贷支持政策
      - (3) 光刻胶行业“专精特新”市场化融资渠道
      - (4) 北京交易所成立带来的发展机遇分析
  - 3.3 中国光刻胶行业“专精特新”发展战略支撑及保障
- 第4章：中国光刻胶行业“专精特新”企业培育方案及培育现状解读**
- 4.1 中国光刻胶行业“专精特新”企业培育方案解读
    - 4.1.1 光刻胶行业国家级“专精特新”企业培育目的
    - 4.1.2 光刻胶行业国家级“专精特新”企业培育对象
    - 4.1.3 光刻胶行业国家级“专精特新”企业培育内容
    - 4.1.4 光刻胶行业国家级“专精特新”企业培育措施
    - 4.1.5 光刻胶行业专精特新“小巨人”企业奖励标准
  - 4.2 中国光刻胶行业专精特新“小巨人”企业申报条件及流程解读
    - 4.2.1 光刻胶行业专精特新“小巨人”企业申报-基本条件
    - 4.2.2 光刻胶行业专精特新“小巨人”企业申报-专项条件
    - 4.2.3 光刻胶行业专精特新“小巨人”企业申报-分类条件
    - 4.2.4 光刻胶行业专精特新“小巨人”企业申报流程解读
  - 4.3 中国光刻胶行业专精特新“小巨人”企业培育现状分析
    - 4.3.1 全国专精特新“小巨人”企业培育现状
      - (1) 专精特新“小巨人”企业培育进展
      - (2) 专精特新“小巨人”企业培育特征
      - (3) 专精特新“小巨人”企业行业分布
    - 4.3.2 光刻胶行业专精特新“小巨人”企业培育现状
      - (1) 光刻胶行业专精特新“小巨人”企业培育进展
      - (2) 光刻胶行业专精特新“小巨人”企业培育特征
- 第5章：中国光刻胶产业链全景梳理及“专精特新”重点领域汇总**
- 5.1 中国光刻胶产业结构属性（产业链）分析
    - 5.1.1 中国光刻胶产业链结构梳理
    - 5.1.2 中国光刻胶产业链生态图谱
  - 5.2 中国光刻胶产业价值属性（价值链）分析
    - 5.2.1 中国光刻胶行业成本结构分析
    - 5.2.2 中国光刻胶行业价值链分析
  - 5.3 中国光刻胶产业链发展痛点分析
  - 5.4 中国光刻胶产业链“专精特新”鼓励布局方向
- 第6章：中国光刻胶产业链环节“专精特新”布局状况研究**
- 6.1 中国光刻胶产业上游原材料市场“专精特新”布局状况研究
    - 6.1.1 中国光刻胶产业上游原材料市场发展现状
      - (1) 上游原材料-光引发剂市场发展现状
      - (2) 上游原材料-高端树脂市场发展现状
      - (3) 上游原材料-单体市场发展现状
      - (4) 上游原材料-溶剂市场发展现状
    - 6.1.2 中国光刻胶产业上游原材料市场发展痛点分析
    - 6.1.3 中国光刻胶产业上游原材料市场“专精特新”市场培育现状
    - 6.1.4 中国光刻胶产业上游原材料市场竞争格局分析
    - 6.1.5 中国光刻胶产业上游原材料市场发展前景及趋势
  - 6.2 中国光刻胶行业研发设备-光刻机市场“专精特新”布局状况研究
    - 6.2.1 中国光刻胶行业研发设备-光刻机市场发展现状
      - (1) 光刻机行业发展规模
      - (2) 光刻机行业技术发展现状
      - (3) 光刻机行业国产化发展现状
    - 6.2.2 中国光刻胶产业研发设备-光刻机市场发展痛点分析
    - 6.2.3 中国光刻胶产业研发设备-光刻机“专精特新”市场培育现状

- 6.2.4 中国光刻胶产业研发设备-光刻机市场竞争格局分析
- 6.2.5 中国光刻胶产业研发设备-光刻机市场前景及趋势
- 6.3 中国光刻胶行业细分市场-193nm光刻胶“专精特新”布局状况研究**
  - 6.3.1 中国光刻胶行业细分市场-193nm光刻胶发展现状分析
    - (1) 193nm光刻胶发展规模
    - (2) 193nm光刻胶技术发展现状
    - (3) 193nm光刻胶国产化发展现状
  - 6.3.2 中国光刻胶行业细分市场-193nm光刻胶发展痛点分析
  - 6.3.3 中国光刻胶行业细分市场-193nm光刻胶“专精特新”市场培育现状
  - 6.3.4 中国光刻胶行业细分市场-193nm光刻胶市场竞争格局分析
  - 6.3.5 中国光刻胶行业细分市场-193nm光刻胶发展前景及趋势
- 6.4 中国光刻胶行业细分市场-EUV光刻胶“专精特新”布局状况研究**
  - 6.4.1 中国光刻胶行业细分市场-EUV光刻胶发展现状分析
    - (1) EUV光刻胶发展规模
    - (2) EUV光刻胶技术发展现状
    - (3) EUV光刻胶国产化发展现状
  - 6.4.2 中国光刻胶行业细分市场-EUV光刻胶发展痛点分析
  - 6.4.3 中国光刻胶行业细分市场-EUV光刻胶“专精特新”市场培育现状
  - 6.4.4 中国光刻胶行业细分市场-EUV光刻胶市场竞争格局分析
  - 6.4.5 中国光刻胶行业细分市场-EUV光刻胶发展前景及趋势
- 第7章：中国光刻胶行业区域发展格局及“专精特新”发展研究**
  - 7.1 中国光刻胶产业资源区域分布状况
  - 7.2 中国光刻胶行业企业数量区域分布
  - 7.3 中国光刻胶行业区域发展格局分析
  - 7.4 中国各省市光刻胶行业“专精特新”政策环境分析
  - 7.5 中国各省市光刻胶行业“专精特新”企业培育方案及申报条件
    - 7.5.1 光刻胶行业省市级“专精特新”企业培育方案解读
      - (1) 省级“专精特新”企业培育方案解读
      - (2) 市级“专精特新”企业培育方案解读
    - 7.5.2 光刻胶行业省市级“专精特新”企业奖励标准
    - 7.5.3 光刻胶行业省市级“专精特新”企业申报条件解读
      - (1) 省级“专精特新”企业申报条件
      - (2) 市级“专精特新”企业申报条件
    - 7.5.4 光刻胶行业省市级“专精特新”企业申报流程解读
      - (1) 省级“专精特新”企业申报流程
      - (2) 市级“专精特新”企业申报流程
  - 7.6 中国各省市光刻胶行业“专精特新”市场培育现状
- 第8章：中国光刻胶行业代表性企业“专精特新”布局对比及案例研究**
  - 8.1 中国光刻胶行业代表性企业“专精特新”布局对比
  - 8.2 中国光刻胶行业代表性企业“专精特新”布局案例研究
    - 8.2.1 江苏南大光电材料股份有限公司
      - (1) 企业发展历程及基本信息
      - (2) 企业发展状况
      - (3) 企业光刻胶业务类型及产品介绍
      - (4) 企业光刻胶产业链布局状况
      - (5) 企业光刻胶业务“专精特新”布局动向
      - (6) 企业光刻胶业务布局优劣势分析
    - 8.2.2 上海新阳半导体材料股份有限公司
      - (1) 企业发展历程及基本信息
      - (2) 企业发展状况
      - (3) 企业光刻胶业务类型及产品介绍
      - (4) 企业光刻胶产业链布局状况
      - (5) 企业光刻胶业务“专精特新”布局动向
      - (6) 企业光刻胶业务布局优劣势分析
    - 8.2.3 晶瑞电子材料股份有限公司
      - (1) 企业发展历程及基本信息
      - (2) 企业发展状况
      - (3) 企业光刻胶业务类型及产品介绍
      - (4) 企业光刻胶产业链布局状况

- (5) 企业光刻胶业务“专精特新”布局动向
- (6) 企业光刻胶业务布局优劣势分析
- 8.2.4 彤程新材料集团股份有限公司
  - (1) 企业发展历程及基本信息
  - (2) 企业发展状况
  - (3) 企业光刻胶业务类型及产品介绍
  - (4) 企业光刻胶产业链布局状况
  - (5) 企业光刻胶业务“专精特新”布局动向
  - (6) 企业光刻胶业务布局优劣势分析
- 8.2.5 上海飞凯材料科技股份有限公司
  - (1) 企业发展历程及基本信息
  - (2) 企业发展状况
  - (3) 企业光刻胶业务类型及产品介绍
  - (4) 企业光刻胶产业链布局状况
  - (5) 企业光刻胶业务“专精特新”布局动向
  - (6) 企业光刻胶业务布局优劣势分析
- 8.2.6 北京科华微电子材料有限公司
  - (1) 企业发展历程及基本信息
  - (2) 企业发展状况
  - (3) 企业光刻胶业务类型及产品介绍
  - (4) 企业光刻胶产业链布局状况
  - (5) 企业光刻胶业务“专精特新”布局动向
  - (6) 企业光刻胶业务布局优劣势分析
- 8.2.7 上海微电子装备（集团）股份有限公司
  - (1) 企业发展历程及基本信息
  - (2) 企业发展状况
  - (3) 企业光刻胶业务类型及产品介绍
  - (4) 企业光刻胶产业链布局状况
  - (5) 企业光刻胶业务“专精特新”布局动向
  - (6) 企业光刻胶业务布局优劣势分析
- 8.2.8 常州强力电子新材料股份有限公司
  - (1) 企业发展历程及基本信息
  - (2) 企业发展状况
  - (3) 企业光刻胶业务类型及产品介绍
  - (4) 企业光刻胶产业链布局状况
  - (5) 企业光刻胶业务“专精特新”布局动向
  - (6) 企业光刻胶业务布局优劣势分析
- 8.2.9 无锡芯朋微电子股份有限公司
  - (1) 企业发展历程及基本信息
  - (2) 企业发展状况
  - (3) 企业光刻胶业务类型及产品介绍
  - (4) 企业光刻胶产业链布局状况
  - (5) 企业光刻胶业务“专精特新”布局动向
  - (6) 企业光刻胶业务布局优劣势分析
- 8.2.10 天津久日新材料股份有限公司
  - (1) 企业发展历程及基本信息
  - (2) 企业发展状况
  - (3) 企业光刻胶业务类型及产品介绍
  - (4) 企业光刻胶产业链布局状况
  - (5) 企业光刻胶业务“专精特新”布局动向
  - (6) 企业光刻胶业务布局优劣势分析

## 第9章：中国光刻胶行业“专精特新”发展趋势预判及前景预测

### 9.1 中国光刻胶行业市场前景预测

### 9.2 中国光刻胶行业“专精特新”发展趋势预判

### 9.3 中国光刻胶行业“专精特新”发展前景预测

## 第10章：中国光刻胶行业“专精特新”投资特性及投资机会分析

### 10.1 中国光刻胶行业“专精特新”投资特性分析

#### 10.1.1 中国光刻胶行业“专精特新”投资壁垒分析

#### 10.1.2 中国光刻胶行业“专精特新”投资风险预警及防范

- 10.2 中国光刻胶行业“专精特新”投资价值评估
- 10.3 中国光刻胶行业“专精特新”投资机会分析
  - 10.3.1 产业链薄弱环节投资机会
  - 10.3.2 区域市场投资机会
  - 10.3.3 细分市场投资机会
- 10.4 中国集成电路设计行业“专精特新”潜在发展方向分析
- 第11章：中国光刻胶行业“专精特新”投资策略及发展建议
  - 11.1 中国光刻胶行业“专精特新”投资策略
  - 11.2 中国光刻胶行业“专精特新”发展建议

## 图表目录

- 图表1：中国光刻胶行业本土企业布局情况
- 图表2：中国光刻胶行业发展机遇与挑战分析
- 图表3：截至2021年中国光刻胶行业发展政策汇总-国家层面
- 图表4：截至2021年中国光刻胶行业发展规划汇总-国家层面
- 图表5：截至2021年中国光刻胶行业“专精特新”发展政策解读-国家层面
- 图表6：中国光刻胶产业链发展痛点分析
- 图表7：中国光刻胶产业研发设备-光刻机领域本土企行业布局情况
- 图表8：中国光刻胶产业研发设备-光刻机领域发展痛点分析
- 图表9：中国光刻胶行业细分市场-193nm光刻胶本土企行业布局情况
- 图表10：中国光刻胶行业细分市场-193nm光刻胶发展痛点分析
- 图表11：中国光刻胶行业细分市场-EUV光刻胶本土企行业布局情况
- 图表12：中国光刻胶行业细分市场-EUV光刻胶发展痛点分析
- 图表13：江苏南大光电材料股份有限公司发展历程
- 图表14：江苏南大光电材料股份有限公司基本信息表
- 图表15：江苏南大光电材料股份有限公司股权穿透图
- 图表16：江苏南大光电材料股份有限公司经营状况
- 图表17：江苏南大光电材料股份有限公司整体业务架构
- 图表18：江苏南大光电材料股份有限公司销售网络布局
- 图表19：江苏南大光电材料股份有限公司光刻胶业务布局优劣势分析
- 图表20：上海新阳半导体材料股份有限公司发展历程
- 图表21：上海新阳半导体材料股份有限公司基本信息表
- 图表22：上海新阳半导体材料股份有限公司股权穿透图
- 图表23：上海新阳半导体材料股份有限公司经营状况
- 图表24：上海新阳半导体材料股份有限公司整体业务架构
- 图表25：上海新阳半导体材料股份有限公司销售网络布局
- 图表26：上海新阳半导体材料股份有限公司光刻胶业务布局优劣势分析
- 图表27：晶瑞电子材料股份有限公司发展历程
- 图表28：晶瑞电子材料股份有限公司基本信息表
- 图表29：晶瑞电子材料股份有限公司股权穿透图
- 图表30：晶瑞电子材料股份有限公司经营状况
- 图表31：晶瑞电子材料股份有限公司整体业务架构
- 图表32：晶瑞电子材料股份有限公司销售网络布局
- 图表33：晶瑞电子材料股份有限公司光刻胶业务布局优劣势分析
- 图表34：彤程新材料集团股份有限公司发展历程
- 图表35：彤程新材料集团股份有限公司基本信息表
- 图表36：彤程新材料集团股份有限公司股权穿透图
- 图表37：彤程新材料集团股份有限公司经营状况
- 图表38：彤程新材料集团股份有限公司整体业务架构
- 图表39：彤程新材料集团股份有限公司销售网络布局
- 图表40：彤程新材料集团股份有限公司光刻胶业务布局优劣势分析
- 图表41：上海飞凯材料科技股份有限公司发展历程
- 图表42：上海飞凯材料科技股份有限公司基本信息表
- 图表43：上海飞凯材料科技股份有限公司股权穿透图
- 图表44：上海飞凯材料科技股份有限公司经营状况

- 图表45: 上海飞凯材料科技股份有限公司整体业务架构
- 图表46: 上海飞凯材料科技股份有限公司销售网络布局
- 图表47: 上海飞凯材料科技股份有限公司光刻胶业务布局优劣势分析
- 图表48: 北京科华微电子材料有限公司发展历程
- 图表49: 北京科华微电子材料有限公司基本信息表
- 图表50: 北京科华微电子材料有限公司股权穿透图
- 图表51: 北京科华微电子材料有限公司经营状况
- 图表52: 北京科华微电子材料有限公司整体业务架构
- 图表53: 北京科华微电子材料有限公司销售网络布局
- 图表54: 北京科华微电子材料有限公司光刻胶业务布局优劣势分析
- 图表55: 上海微电子装备（集团）股份有限公司发展历程
- 图表56: 上海微电子装备（集团）股份有限公司基本信息表
- 图表57: 上海微电子装备（集团）股份有限公司股权穿透图
- 图表58: 上海微电子装备（集团）股份有限公司经营状况
- 图表59: 上海微电子装备（集团）股份有限公司整体业务架构
- 图表60: 上海微电子装备（集团）股份有限公司销售网络布局
- 图表61: 上海微电子装备（集团）股份有限公司光刻胶业务布局优劣势分析
- 图表62: 常州强力电子新材料股份有限公司发展历程
- 图表63: 常州强力电子新材料股份有限公司基本信息表
- 图表64: 常州强力电子新材料股份有限公司股权穿透图
- 图表65: 常州强力电子新材料股份有限公司经营状况
- 图表66: 常州强力电子新材料股份有限公司整体业务架构
- 图表67: 常州强力电子新材料股份有限公司销售网络布局
- 图表68: 常州强力电子新材料股份有限公司光刻胶业务布局优劣势分析
- 图表69: 安集微电子科技（上海）股份有限公司发展历程
- 图表70: 安集微电子科技（上海）股份有限公司基本信息表
- 图表71: 安集微电子科技（上海）股份有限公司股权穿透图
- 图表72: 安集微电子科技（上海）股份有限公司经营状况
- 图表73: 安集微电子科技（上海）股份有限公司整体业务架构
- 图表74: 安集微电子科技（上海）股份有限公司销售网络布局
- 图表75: 安集微电子科技（上海）股份有限公司光刻胶业务布局优劣势分析
- 图表76: 天津久日新材料股份有限公司发展历程
- 图表77: 天津久日新材料股份有限公司基本信息表
- 图表78: 天津久日新材料股份有限公司股权穿透图
- 图表79: 天津久日新材料股份有限公司经营状况
- 图表80: 天津久日新材料股份有限公司整体业务架构
- 图表81: 天津久日新材料股份有限公司销售网络布局
- 图表82: 天津久日新材料股份有限公司光刻胶业务布局优劣势分析
- 图表83: 中国光刻胶行业“专精特新”领域投资价值评估

如需了解报告详细内容，请直接致电前瞻客服中心。

全国免费服务热线：400-068-7188 0755-82925195 82925295 83586158

或发电子邮件：[service@qianzhan.com](mailto:service@qianzhan.com)

或登录网站：<https://bg.qianzhan.com/>

我们会竭诚为您服务！