

# 中国光固化材料市场投资分析及营销策略研究报告2023-2030年

产品名称	中国光固化材料市场投资分析及营销策略研究报告2023-2030年
公司名称	鸿晟信合研究网
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区日坛北路19号楼9层(08)(朝外孵化器0530)
联系电话	18513627985 18513627985

## 产品详情

中国光固化材料市场投资分析及营销策略研究报告2023-2030年

【全新修订】：2023年12月

【出版机构】：中赢信合研究网

【内容部分有删减·详细可参中赢信合研究网出版完整信息！】

【报告价格】：[纸质版]:6500元 [电子版]:6800元 [纸质+电子]:7000元 (可以优惠)

【服务形式】：文本+电子版+光盘

【联系人】：何晶晶 顾佳

免费售后服务一年，具体内容及订购流程欢迎咨询客服人员

1 光固化材料市场概述

1.1 产品定义及统计范围

## 1.2 按照不同产品类型，光固化材料主要可以分为如下几个类别

### 1.2.1 中国不同产品类型光固化材料增长趋势2019 VS 2023 VS 2030

#### 1.2.2 自由基型光引发剂

#### 1.2.3 阳离子型光引发剂

## 1.3 从不同应用，光固化材料主要包括如下几个方面

### 1.3.1 中国不同应用光固化材料增长趋势2019 VS 2023 VS 2030

#### 1.3.2 涂料

#### 1.3.3 油墨

#### 1.3.4 胶粘剂

#### 1.3.5 其他

## 1.4 中国光固化材料发展现状及未来趋势（2019-2030）

### 1.4.1 中国市场光固化材料收入及增长率（2019-2030）

### 1.4.2 中国市场光固化材料销量及增长率（2019-2030）

## 2 中国市场主要光固化材料厂商分析

### 2.1 中国市场主要厂商光固化材料销量、收入及市场份额

#### 2.1.1 中国市场主要厂商光固化材料销量（2019-2023）

#### 2.1.2 中国市场主要厂商光固化材料收入（2019-2023）

#### 2.1.3 2023年中国市场主要厂商光固化材料收入排名

#### 2.1.4 中国市场主要厂商光固化材料价格（2019-2023）

### 2.2 中国市场主要厂商光固化材料总部及产地分布

### 2.3 中国市场主要厂商成立时间及光固化材料商业化日期

### 2.4 中国市场主要厂商光固化材料产品类型及应用

### 2.5 光固化材料行业集中度、竞争程度分析

#### 2.5.1 光固化材料行业集中度分析：2023年中国Top 5厂商市场份额

#### 2.5.2 中国光固化材料梯队、第二梯队和第三梯队厂商（品牌）及2023年市场份额

## 3 中国市场光固化材料主要企业分析

### 3.1 IGM Resins

3.1.1 IGM Resins基本信息、光固化材料生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.1.2 IGM Resins 光固化材料产品规格、参数及市场应用

3.1.3 IGM Resins在中国市场光固化材料销量、收入、价格及毛利率（2019-2023）

3.1.4 IGM Resins公司简介及主要业务

3.1.5 IGM Resins企业新动态

### 3.2 天津久日新材料股份有限公司

3.2.1 天津久日新材料股份有限公司基本信息、光固化材料生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.2.2 天津久日新材料股份有限公司 光固化材料产品规格、参数及市场应用

3.2.3 天津久日新材料股份有限公司在中国市场光固化材料销量、收入、价格及毛利率（2019-2023）

3.2.4 天津久日新材料股份有限公司公司简介及主要业务

3.2.5 天津久日新材料股份有限公司企业新动态

### 3.3 BASF

3.3.1 BASF基本信息、光固化材料生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.3.2 BASF 光固化材料产品规格、参数及市场应用

3.3.3 BASF在中国市场光固化材料销量、收入、价格及毛利率（2019-2023）

3.3.4 BASF公司简介及主要业务

3.3.5 BASF企业新动态

### 3.4 Lambson

3.4.1 Lambson基本信息、光固化材料生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.4.2 Lambson 光固化材料产品规格、参数及市场应用

3.4.3 Lambson在中国市场光固化材料销量、收入、价格及毛利率（2019-2023）

3.4.4 Lambson公司简介及主要业务

3.4.5 Lambson企业新动态

### 3.5 Arkema

3.5.1 Arkema基本信息、光固化材料生产基地、总部、竞争对手及市场地位

### 3.5.2 Arkema 光固化材料产品规格、参数及市场应用

### 3.5.3 Arkema在中国市场光固化材料销量、收入、价格及毛利率（2019-2023）

### 3.5.4 Arkema公司简介及主要业务

### 3.5.5 Arkema企业新动态

## 3.6 DBC

### 3.6.1 DBC基本信息、光固化材料生产基地、总部、竞争对手及市场地位

### 3.6.2 DBC 光固化材料产品规格、参数及市场应用

### 3.6.3 DBC在中国市场光固化材料销量、收入、价格及毛利率（2019-2023）

### 3.6.4 DBC公司简介及主要业务

### 3.6.5 DBC企业新动态

## 3.7 NewSun

### 3.7.1 NewSun基本信息、光固化材料生产基地、总部、竞争对手及市场地位

### 3.7.2 NewSun 光固化材料产品规格、参数及市场应用

### 3.7.3 NewSun在中国市场光固化材料销量、收入、价格及毛利率（2019-2023）

### 3.7.4 NewSun公司简介及主要业务

### 3.7.5 NewSun企业新动态

## 3.8 Eutec

### 3.8.1 Eutec基本信息、光固化材料生产基地、总部、竞争对手及市场地位

### 3.8.2 Eutec 光固化材料产品规格、参数及市场应用

### 3.8.3 Eutec在中国市场光固化材料销量、收入、价格及毛利率（2019-2023）

### 3.8.4 Eutec公司简介及主要业务

### 3.8.5 Eutec企业新动态

## 3.9 浙江扬帆新材料股份有限公司

### 3.9.1 浙江扬帆新材料股份有限公司基本信息、光固化材料生产基地、总部、竞争对手及市场地位

### 3.9.2 浙江扬帆新材料股份有限公司 光固化材料产品规格、参数及市场应用

### 3.9.3 浙江扬帆新材料股份有限公司在中国市场光固化材料销量、收入、价格及毛利率（2019-2023）

### 3.9.4 浙江扬帆新材料股份有限公司公司简介及主要业务

### 3.9.5 浙江扬帆新材料股份有限公司企业新动态

### 3.10 Tronly

#### 3.10.1 Tronly基本信息、光固化材料生产基地、总部、竞争对手及市场地位

#### 3.10.2 Tronly 光固化材料产品规格、参数及市场应用

#### 3.10.3 Tronly在中国市场光固化材料销量、收入、价格及毛利率（2019-2023）

#### 3.10.4 Tronly公司简介及主要业务

#### 3.10.5 Tronly企业新动态

### 3.11 Hongtai Chemical

#### 3.11.1 Hongtai Chemical基本信息、光固化材料生产基地、总部、竞争对手及市场地位

#### 3.11.2 Hongtai Chemical 光固化材料产品规格、参数及市场应用

#### 3.11.3 Hongtai Chemical在中国市场光固化材料销量、收入、价格及毛利率（2019-2023）

#### 3.11.4 Hongtai Chemical公司简介及主要业务

#### 3.11.5 Hongtai Chemical企业新动态

### 3.12 Jinkangtai Chemical

#### 3.12.1 Jinkangtai Chemical基本信息、光固化材料生产基地、总部、竞争对手及市场地位

#### 3.12.2 Jinkangtai Chemical 光固化材料产品规格、参数及市场应用

#### 3.12.3 Jinkangtai Chemical在中国市场光固化材料销量、收入、价格及毛利率（2019-2023）

#### 3.12.4 Jinkangtai Chemical公司简介及主要业务

#### 3.12.5 Jinkangtai Chemical企业新动态

### 3.13 Polynaisse

#### 3.13.1 Polynaisse基本信息、光固化材料生产基地、总部、竞争对手及市场地位

#### 3.13.2 Polynaisse 光固化材料产品规格、参数及市场应用

#### 3.13.3 Polynaisse在中国市场光固化材料销量、收入、价格及毛利率（2019-2023）

#### 3.13.4 Polynaisse公司简介及主要业务

#### 3.13.5 Polynaisse企业新动态

### 3.14 Hubei Gurun

3.14.1 Hubei Gurun基本信息、光固化材料生产基地、总部、竞争对手及市场地位

3.14.2 Hubei Gurun 光固化材料产品规格、参数及市场应用

3.14.3 Hubei Gurun在中国市场光固化材料销量、收入、价格及毛利率（2019-2023）

3.14.4 Hubei Gurun公司简介及主要业务

3.14.5 Hubei Gurun企业新动态

### Kurogane Kasei

.1 Kurogane Kasei基本信息、光固化材料生产基地、总部、竞争对手及市场地位

.2 Kurogane Kasei 光固化材料产品规格、参数及市场应用

.3 Kurogane Kasei在中国市场光固化材料销量、收入、价格及毛利率（2019-2023）

.4 Kurogane Kasei公司简介及主要业务

.5 Kurogane Kasei企业新动态

### 4 不同类型光固化材料分析

4.1 中国市场不同产品类型光固化材料销量（2019-2030）

4.1.1 中国市场不同产品类型光固化材料销量及市场份额（2019-2023）

4.1.2 中国市场不同产品类型光固化材料销量预测（2023-2030）

4.2 中国市场不同产品类型光固化材料规模（2019-2030）

4.2.1 中国市场不同产品类型光固化材料规模及市场份额（2019-2023）

4.2.2 中国市场不同产品类型光固化材料规模预测（2023-2030）

4.3 中国市场不同产品类型光固化材料价格走势（2019-2030）

### 5 不同应用光固化材料分析

5.1 中国市场不同应用光固化材料销量（2019-2030）

5.1.1 中国市场不同应用光固化材料销量及市场份额（2019-2023）

5.1.2 中国市场不同应用光固化材料销量预测（2023-2030）

5.2 中国市场不同应用光固化材料规模（2019-2030）

5.2.1 中国市场不同应用光固化材料规模及市场份额（2019-2023）

## 5.2.2 中国市场不同应用光固化材料规模预测（2023-2030）

## 5.3 中国市场不同应用光固化材料价格走势（2019-2030）

# 6 行业发展环境分析

## 6.1 光固化材料行业发展分析---发展趋势

## 6.2 光固化材料行业发展分析---厂商壁垒

## 6.3 光固化材料行业发展分析---驱动因素

## 6.4 光固化材料行业发展分析---制约因素

## 6.5 光固化材料中国企业SWOT分析

## 6.6 光固化材料行业政策环境分析

### 6.6.1 行业主管部门及监管体制

### 6.6.2 行业相关政策动向

### 6.6.3 行业相关规划

# 7 行业供应链分析

## 7.1 光固化材料行业产业链简介

## 7.2 光固化材料产业链分析-上游

## 7.3 光固化材料产业链分析-中游

## 7.4 光固化材料产业链分析-下游：行业场景

## 7.5 光固化材料行业采购模式

## 7.6 光固化材料行业生产模式

## 7.7 光固化材料行业销售模式及销售渠道

# 8 中国本土光固化材料产能、产量分析

## 8.1 中国光固化材料供需现状及预测（2019-2030）

### 8.1.1 中国光固化材料产能、产量、产能利用率及发展趋势（2019-2030）

### 8.1.2 中国光固化材料产量、市场需求量及发展趋势（2019-2030）

## 8.2 中国光固化材料进出口分析

### 8.2.1 中国市场光固化材料主要进口来源

## 8.2.2 中国市场光固化材料主要出口目的地

## 9 研究成果及结论

## 10 附录

### 10.1 研究方法

### 10.2 数据来源

#### 10.2.1 二手信息来源

#### 10.2.2 一手信息来源

### 10.3 数据交互验证

### 10.4 免责声明

## 表格和图表

表1 不同产品类型，光固化材料市场规模 2019 VS 2023 VS 2030（万元）

表2 不同应用光固化材料市场规模2019 VS 2023 VS 2030（万元）

表3 中国市场主要厂商光固化材料销量（2019-2023）&（吨）

表4 中国市场主要厂商光固化材料销量市场份额（2019-2023）

表5 中国市场主要厂商光固化材料收入（2019-2023）&（万元）

表6 中国市场主要厂商光固化材料收入份额（2019-2023）

表7 2023年中国主要生产商光固化材料收入排名（万元）

表8 中国市场主要厂商光固化材料价格（2019-2023）&（元/吨）

表9 中国市场主要厂商光固化材料总部及产地分布

表10 中国市场主要厂商成立时间及光固化材料商业化日期

表11 中国市场主要厂商光固化材料产品类型及应用

表12 2023年中国市场光固化材料主要厂商市场地位（梯队、第二梯队和第三梯队）

表13 IGM Resins 光固化材料生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表14 IGM Resins 光固化材料产品规格、参数及市场应用

表15 IGM Resins 光固化材料销量（吨）、收入（万元）、价格（元/吨）及毛利率（2019-2023）



表16 IGM Resins公司简介及主要业务

表17 IGM Resins企业新动态

表18 天津久日新材料股份有限公司 光固化材料生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表19 天津久日新材料股份有限公司 光固化材料产品规格、参数及市场应用

表20 天津久日新材料股份有限公司  
光固化材料销量（吨）、收入（万元）、价格（元/吨）及毛利率（2019-2023）

表21 天津久日新材料股份有限公司公司简介及主要业务

表22 天津久日新材料股份有限公司企业新动态

表23 BASF 光固化材料生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表24 BASF 光固化材料产品规格、参数及市场应用

表25 BASF 光固化材料销量（吨）、收入（万元）、价格（元/吨）及毛利率（2019-2023）

表26 BASF公司简介及主要业务

表27 BASF企业新动态

表28 Lambson 光固化材料生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表29 Lambson 光固化材料产品规格、参数及市场应用

表30 Lambson 光固化材料销量（吨）、收入（万元）、价格（元/吨）及毛利率（2019-2023）

表31 Lambson公司简介及主要业务

表32 Lambson企业新动态

表33 Arkema 光固化材料生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表34 Arkema 光固化材料产品规格、参数及市场应用

表35 Arkema 光固化材料销量（吨）、收入（万元）、价格（元/吨）及毛利率（2019-2023）

表36 Arkema公司简介及主要业务

表37 Arkema企业新动态

表38 DBC 光固化材料生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表39 DBC 光固化材料产品规格、参数及市场应用

表40 DBC 光固化材料销量（吨）、收入（万元）、价格（元/吨）及毛利率（2019-2023）

表41 DBC公司简介及主要业务

表42 DBC企业新动态

表43 NewSun 光固化材料生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表44 NewSun 光固化材料产品规格、参数及市场应用

表45 NewSun 光固化材料销量（吨）、收入（万元）、价格（元/吨）及毛利率（2019-2023）

表46 NewSun公司简介及主要业务

表47 NewSun企业新动态

表48 Eutec 光固化材料生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表49 Eutec 光固化材料产品规格、参数及市场应用

表50 Eutec 光固化材料销量（吨）、收入（万元）、价格（元/吨）及毛利率（2019-2023）

表51 Eutec公司简介及主要业务

表52 Eutec企业新动态

表53 浙江扬帆新材料股份有限公司 光固化材料生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表54 浙江扬帆新材料股份有限公司 光固化材料产品规格、参数及市场应用

表55 浙江扬帆新材料股份有限公司  
光固化材料销量（吨）、收入（万元）、价格（元/吨）及毛利率（2019-2023）

表56 浙江扬帆新材料股份有限公司公司简介及主要业务

表57 浙江扬帆新材料股份有限公司企业新动态

表58 Tronly 光固化材料生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表59 Tronly 光固化材料产品规格、参数及市场应用

表60 Tronly 光固化材料销量（吨）、收入（万元）、价格（元/吨）及毛利率（2019-2023）

表61 Tronly公司简介及主要业务

表62 Tronly企业新动态

表63 Hongtai Chemical 光固化材料生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表64 Hongtai Chemical 光固化材料产品规格、参数及市场应用

表65 Hongtai Chemical 光固化材料销量（吨）、收入（万元）、价格（元/吨）及毛利率（2019-2023）

表66 Hongtai Chemical公司简介及主要业务

表67 Hongtai Chemical企业新动态

表68 Jinkangtai Chemical 光固化材料生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表69 Jinkangtai Chemical 光固化材料产品规格、参数及市场应用

表70 Jinkangtai Chemical 光固化材料销量（吨）、收入（万元）、价格（元/吨）及毛利率（2019-2023）

表71 Jinkangtai Chemical公司简介及主要业务

表72 Jinkangtai Chemical企业新动态

表73 Polynaisse 光固化材料生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表74 Polynaisse 光固化材料产品规格、参数及市场应用

表75 Polynaisse 光固化材料销量（吨）、收入（万元）、价格（元/吨）及毛利率（2019-2023）

表76 Polynaisse公司简介及主要业务

表77 Polynaisse企业新动态

表78 Hubei Gurun 光固化材料生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表79 Hubei Gurun 光固化材料产品规格、参数及市场应用

表80 Hubei Gurun 光固化材料销量（吨）、收入（万元）、价格（元/吨）及毛利率（2019-2023）

表81 Hubei Gurun公司简介及主要业务

表82 Hubei Gurun企业新动态

表83 Kurogane Kasei 光固化材料生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表84 Kurogane Kasei 光固化材料产品规格、参数及市场应用

表85 Kurogane Kasei 光固化材料销量（吨）、收入（万元）、价格（元/吨）及毛利率（2019-2023）

表86 Kurogane Kasei公司简介及主要业务

表87 Kurogane Kasei企业新动态

表88 中国市场不同类型光固化材料销量（2019-2023）&（吨）

表89 中国市场不同类型光固化材料销量市场份额（2019-2023）

表90 中国市场不同类型光固化材料销量预测（2023-2030）&（吨）

表91 中国市场不同类型光固化材料销量市场份额预测（2023-2030）

表92 中国市场不同类型光固化材料规模（2019-2023）&（万元）

表93 中国市场不同类型光固化材料规模市场份额（2019-2023）

表94 中国市场不同类型光固化材料规模预测（2023-2030）&（万元）

表95 中国市场不同类型光固化材料规模市场份额预测（2023-2030）

表96 中国市场不同应用光固化材料销量（2019-2023）&（吨）

表97 中国市场不同应用光固化材料销量市场份额（2019-2023）

表98 中国市场不同应用光固化材料销量预测（2023-2030）&（吨）

表99 中国市场不同应用光固化材料销量市场份额预测（2023-2030）

表100 中国市场不同应用光固化材料规模（2019-2023）&（万元）

表101 中国市场不同应用光固化材料规模市场份额（2019-2023）

表102 中国市场不同应用光固化材料规模预测（2023-2030）&（万元）

表103 中国市场不同应用光固化材料规模市场份额预测（2023-2030）

表104 光固化材料行业发展分析---发展趋势

表105 光固化材料行业发展分析---厂商壁垒

表106 光固化材料行业发展分析---驱动因素

表107 光固化材料行业发展分析---制约因素

表108 光固化材料行业相关重点政策一览

表109 光固化材料行业供应链分析

表110 光固化材料上游原料供应商

表111 光固化材料行业主要下游客户

表112 光固化材料典型经销商

表113 中国光固化材料产量、销量、进口量及出口量（2019-2023）&（吨）

表114 中国光固化材料产量、销量、进口量及出口量预测（2023-2030）&（吨）

表115 中国市场光固化材料主要进口来源

表116 中国市场光固化材料主要出口目的地

表117 研究范围

## 表118 分析师列表

## 图表目录

图1 光固化材料产品图片

图2 中国不同产品类型光固化材料产量市场份额2023 & 2030

图3 自由基型光引发剂产品图片

图4 阳离子型光引发剂产品图片

图5 中国不同应用光固化材料市场份额2023 VS 2030

图6 涂料

图7 油墨

图8 胶粘剂

图9 其他

图10 中国市场光固化材料市场规模，2019 VS 2023 VS 2030（万元）

图11 中国市场光固化材料收入及增长率（2019-2030）&（万元）

图12 中国市场光固化材料销量及增长率（2019-2030）&（吨）

图13 2023年中国市场主要厂商光固化材料销量市场份额

图14 2023年中国市场主要厂商光固化材料收入市场份额

图15 2023年中国市场前五大厂商光固化材料市场份额

图16 2023年中国市场光固化材料梯队、第二梯队和第三梯队厂商（品牌）及市场份额

图17 中国市场不同产品类型光固化材料价格走势（2019-2030）&（元/吨）

图18 中国市场不同应用光固化材料价格走势（2019-2030）&（元/吨）

图19 光固化材料中国企业SWOT分析

图20 光固化材料产业链

图21 光固化材料行业采购模式分析

图22 光固化材料行业生产模式分析

图23 光固化材料行业销售模式分析

图24 中国光固化材料产能、产量、产能利用率及发展趋势（2019-2030）&（吨）

图25 中国光固化材料产量、市场需求量及发展趋势（2019-2030）&（吨）

图26 关键采访目标

图27 自下而上及自上而下验证

图28 资料三角测定