

中国半固化片市场深度研究及投资战略决策报告2023-2030年

产品名称	中国半固化片市场深度研究及投资战略决策报告 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

中国半固化片市场深度研究及投资战略决策报告2023-2030年

【全新修订】：2023年3月

【出版机构】：中赢信息网

【内容部分有删减·详细可参中赢信息网出版完整信息！】

【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】：顾佳

【QQ客服】：1105 9733 99

【服务专线】：185 1362 7985 15910 976912

【微信号】：185 1362 7985

【电子邮件】：zyiti2015@163.com

【目录链接】：<https://www.zyiti.com>

报告目录

1 半固化片市场概述

1.1 产品定义及统计范围

1.2 按照不同产品类型，半固化片主要可以分为如下几个类别

1.2.1 不同类型半固化片增长趋势2017 VS 2021 VS 2028

1.2.2 玻纤布

1.2.3 纸基

1.2.4 复合材料

1.3 从不同应用，半固化片主要包括如下几个方面

1.3.1 大型计算机

1.3.2 汽车电子

1.3.3 智能家居

1.3.4 其他

1.4 中国半固化片发展现状及未来趋势（2017-2028）

1.4.1 中国市场半固化片收入及增长率（2017-2028）

1.4.2 中国市场半固化片销量及增长率（2017-2028）

2 中国市场主要半固化片厂商分析

2.1 中国市场主要厂商半固化片销量、收入及市场份额

2.1.1 中国市场主要厂商半固化片销量（2017-2022）

2.1.2 中国市场主要厂商半固化片收入（2017-2022）

2.1.3 2021年中国市场主要厂商半固化片收入排名

2.1.4 中国市场主要厂商半固化片价格（2017-2022）

2.2 中国市场主要厂商半固化片产地分布及商业化日期

2.3 半固化片行业集中度、竞争程度分析

2.3.1 半固化片行业集中度分析：中国Top 5厂商市场份额

2.3.2 中国半固化片第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商（品牌）及2021年市场份额

3 中国主要地区半固化片分析

3.1 中国主要地区半固化片市场规模分析：2017 VS 2021 VS 2028

3.1.1 中国主要地区半固化片销量及市场份额（2017-2022）

3.1.2 中国主要地区半固化片销量及市场份额预测（2023-2030）

3.1.3 中国主要地区半固化片收入及市场份额（2017-2022）

3.1.4 中国主要地区半固化片收入及市场份额预测（2023-2030）

3.2 华东地区半固化片销量、收入及增长率(2017-2028)

3.3 华南地区半固化片销量、收入及增长率(2017-2028)

3.4 华中地区半固化片销量、收入及增长率(2017-2028)

3.5 华北地区半固化片销量、收入及增长率(2017-2028)

3.6 西南地区半固化片销量、收入及增长率(2017-2028)

3.7 东北及西北地区半固化片销量、收入及增长率(2017-2028)

4 中国市场半固化片主要企业分析

4.1 Rogers Corporation

4.1.1 Rogers Corporation基本信息、半固化片生产基地、总部、竞争对手及市场地位

4.1.2 Rogers Corporation半固化片产品规格、参数及市场应用

4.1.3 Rogers Corporation在中国市场半固化片销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

4.1.4 Rogers Corporation公司简介及主要业务

4.1.5 Rogers Corporation企业*新动态

4.2 生益科技

4.2.1 生益科技基本信息、半固化片生产基地、总部、竞争对手及市场地位

4.2.2 生益科技半固化片产品规格、参数及市场应用

4.2.3 生益科技在中国市场半固化片销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

4.2.4 生益科技公司简介及主要业务

4.2.5 生益科技企业*新动态

4.3 松下

4.3.1 松下基本信息、半固化片生产基地、总部、竞争对手及市场地位

4.3.2 松下半固化片产品规格、参数及市场应用

4.3.3 松下在中国市场半固化片销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

4.3.4 松下公司简介及主要业务

4.3.5 松下企业*新动态

4.4 联茂电子

4.4.1 联茂电子基本信息、半固化片生产基地、总部、竞争对手及市场地位

4.4.2 联茂电子半固化片产品规格、参数及市场应用

4.4.3 联茂电子在中国市场半固化片销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

4.4.4 联茂电子公司简介及主要业务

4.4.5 联茂电子企业*新动态

4.5 台光电子

4.5.1 台光电子基本信息、半固化片生产基地、总部、竞争对手及市场地位

4.5.2 台光电子半固化片产品规格、参数及市场应用

4.5.3 台光电子在中国市场半固化片销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

4.5.4 台光电子公司简介及主要业务

4.5.5 台光电子企业*新动态

4.6 金安国纪

4.6.1 金安国纪基本信息、半固化片生产基地、总部、竞争对手及市场地位

4.6.2 金安国纪半固化片产品规格、参数及市场应用

4.6.3 金安国纪在中国市场半固化片销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

4.6.4 金安国纪公司简介及主要业务

4.6.5 金安国纪企业*新动态

4.7 超华科技

4.7.1 超华科技基本信息、半固化片生产基地、总部、竞争对手及市场地位

4.7.2 超华科技半固化片产品规格、参数及市场应用

4.7.3 超华科技在中国市场半固化片销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

4.7.4 超华科技公司简介及主要业务

4.7.5 超华科技企业*新动态

4.8 无锡宏仁电子

4.8.1 无锡宏仁电子基本信息、半固化片生产基地、总部、竞争对手及市场地位

4.8.2 无锡宏仁电子半固化片产品规格、参数及市场应用

4.8.3 无锡宏仁电子在中国市场半固化片销量、收入、价格及毛利率（2017-2022）

4.8.4 无锡宏仁电子公司简介及主要业务

4.8.5 无锡宏仁电子企业*新动态

5 不同类型半固化片分析

5.1 中国市场不同产品类型半固化片销量（2017-2028）

5.1.1 中国市场不同产品类型半固化片销量及市场份额（2017-2022）

5.1.2 中国市场不同产品类型半固化片销量预测（2023-2030）

5.2 中国市场不同产品类型半固化片规模（2017-2028）

5.2.1 中国市场不同产品类型半固化片规模及市场份额（2017-2022）

5.2.2 中国市场不同产品类型半固化片规模预测（2023-2030）

5.3 中国市场不同产品类型半固化片价格走势（2017-2028）

6 不同应用半固化片分析

6.1 中国市场不同应用半固化片销量（2017-2028）

6.1.1 中国市场不同应用半固化片销量及市场份额（2017-2022）

6.1.2 中国市场不同应用半固化片销量预测（2023-2030）

6.2 中国市场不同应用半固化片规模（2017-2028）

6.2.1 中国市场不同应用半固化片规模及市场份额（2017-2022）

6.2.2 中国市场不同应用半固化片规模预测（2023-2030）

6.3 中国市场不同应用半固化片价格走势（2017-2028）

7 行业发展环境分析

7.1 半固化片行业发展趋势

7.2 半固化片行业主要驱动因素

7.3 半固化片中国企业SWOT分析

7.4 中国半固化片行业政策环境分析

7.4.1 行业主管部门及监管体制

7.4.2 行业相关政策动向

7.4.3 行业相关规划

8 行业供应链分析

8.1 全球产业链趋势

8.2 半固化片行业产业链简介

8.2.1 半固化片行业供应链分析

8.2.2 主要原料及供应情况

8.2.3 半固化片行业主要下游客户

8.3 半固化片行业采购模式

8.4 半固化片行业生产模式

8.5 半固化片行业销售模式及销售渠道

9 中国本土半固化片产能、产量分析

9.1 中国半固化片供需现状及预测（2017-2028）

9.1.1 中国半固化片产能、产量、产能利用率及发展趋势（2017-2028）

9.1.2 中国半固化片产量、市场需求量及发展趋势（2017-2028）

9.2 中国半固化片进出口分析

9.2.1 中国市场半固化片主要进口来源

9.2.2 中国市场半固化片主要出口目的地

10 研究成果及结论

11 附录

11.1 研究方法

11.2 数据来源

11.2.1 二手信息来源

11.2.2 一手信息来源

11.3 数据交互验证

11.4 免责声明

表格目录

表1 不同产品类型，半固化片市场规模 2017 VS 2021 VS 2028（万元）

表2 不同应用半固化片市场规模2017 VS 2021 VS 2028（万元）

表3 中国市场主要厂商半固化片销量（2017-2022）&（千件）

表4 中国市场主要厂商半固化片销量市场份额（2017-2022）

表5 中国市场主要厂商半固化片收入（2017-2022）&（万元）

表6 中国市场主要厂商半固化片收入份额（2017-2022）

表7 2021年中国主要生产商半固化片收入排名（万元）

表8 中国市场主要厂商半固化片价格（2017-2022）&（元/件）

表9 中国市场主要厂商半固化片产地分布及商业化日期

表10 2021中国市场半固化片主要厂商市场地位（第一梯队、第二梯队和第三梯队）

表11 中国主要地区半固化片收入（万元）：2017 VS 2021 VS 2028

表12 中国主要地区半固化片销量（2017-2022）&（千件）

表13 中国主要地区半固化片销量市场份额（2017-2022）

表14 中国主要地区半固化片销量（2023-2030）&（千件）

表15 中国主要地区半固化片销量份额（2023-2030）

表16 中国主要地区半固化片收入（2017-2022）&（万元）

表17 中国主要地区半固化片收入份额（2017-2022）

表18 中国主要地区半固化片收入（2023-2030）&（万元）

表19 中国主要地区半固化片收入份额（2023-2030）

表20 Rogers Corporation半固化片生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表21 Rogers Corporation半固化片产品规格、参数及市场应用

表22 Rogers Corporation半固化片销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2017-2022）

表23 Rogers Corporation公司简介及主要业务

表24 Rogers Corporation企业*新动态

表25 生益科技半固化片生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表26 生益科技半固化片产品规格、参数及市场应用

表27 生益科技半固化片销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2017-2022）

表28 生益科技公司简介及主要业务

表29 生益科技企业*新动态

表30 松下半固化片生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表31 松下半固化片产品规格、参数及市场应用

表32 松下半固化片销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2017-2022）

表33 松下公司简介及主要业务

表34 松下企业*新动态

表35 联茂电子半固化片生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表36 联茂电子半固化片产品规格、参数及市场应用

表37 联茂电子半固化片销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2017-2022）

表38 联茂电子公司简介及主要业务

表39 联茂电子企业*新动态

表40 台光电子半固化片生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表41 台光电子半固化片产品规格、参数及市场应用

表42 台光电子半固化片销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2017-2022）

表43 台光电子公司简介及主要业务

表44 台光电子企业*新动态

表45 金安国纪半固化片生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表46 金安国纪半固化片产品规格、参数及市场应用

表47 金安国纪半固化片销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2017-2022）

表48 金安国纪公司简介及主要业务

表49 金安国纪企业*新动态

表50 超华科技半固化片生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表51 超华科技半固化片产品规格、参数及市场应用

表52 超华科技半固化片销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2017-2022）

表53 超华科技公司简介及主要业务

表54 超华科技企业*新动态

表55 无锡宏仁电子半固化片生产基地、总部、竞争对手及市场地位

表56 无锡宏仁电子半固化片产品规格、参数及市场应用

表57 无锡宏仁电子半固化片销量（千件）、收入（万元）、价格（元/件）及毛利率（2017-2022）

表58 无锡宏仁电子公司简介及主要业务

表59 无锡宏仁电子企业*新动态

表60 中国市场不同类型半固化片销量（2017-2022）&（千件）

表61 中国市场不同类型半固化片销量市场份额（2017-2022）

表62 中国市场不同类型半固化片销量预测（2023-2030）&（千件）

表63 中国市场不同类型半固化片销量市场份额预测（2023-2030）

表64 中国市场不同类型半固化片规模（2017-2022）&（万元）

表65 中国市场不同类型半固化片规模市场份额（2017-2022）

表66 中国市场不同类型半固化片规模预测（2023-2030）&（万元）

表67 中国市场不同类型半固化片规模市场份额预测（2023-2030）

表68 中国市场不同类型半固化片价格走势（2017-2028）&（元/件）

表69 中国市场不同应用半固化片销量（2017-2022）&（千件）

表70 中国市场不同应用半固化片销量市场份额（2017-2022）

表71 中国市场不同应用半固化片销量预测（2023-2030）&（千件）

表72 中国市场不同应用半固化片销量市场份额预测（2023-2030）

表73 中国市场不同应用半固化片规模（2017-2022）&（万元）

表74 中国市场不同应用半固化片规模市场份额（2017-2022）

表75 中国市场不同应用半固化片规模预测（2023-2030）&（万元）

表76 中国市场不同应用半固化片规模市场份额预测（2023-2030）

表77 中国市场不同应用半固化片价格走势（2017-2028）&（元/件）

表78 半固化片行业发展趋势

表79 半固化片行业主要驱动因素

表80 半固化片行业供应链分析

表81 半固化片上游原料供应商

表82 半固化片行业主要下游客户

表83 半固化片典型经销商

表84 中国半固化片产量、销量、进口量及出口量（2017-2022）&（千件）

表85 中国半固化片产量、销量、进口量及出口量预测（2023-2030）&（千件）

表86 中国市场半固化片主要进口来源

表87 中国市场半固化片主要出口目的地

表88 研究范围

表89 分析师列表

图表目录

图1 半固化片产品图片

图2 中国不同产品类型半固化片产量市场份额2021 & 2028

图3 玻纤布产品图片

图4 纸基产品图片

图5 复合材料产品图片

图6 中国不同应用半固化片市场份额2021 VS 2028

图7 大型计算机

图8 汽车电子

图9 智能家居

图10 其他

图11 中国市场半固化片市场规模，2017 VS 2021 VS 2028（万元）

图12 中国市场半固化片收入及增长率（2017-2028）&（万元）

图13 中国市场半固化片销量及增长率（2017-2028）&（千件）

图14 2021年中国市场主要厂商半固化片销量市场份额

图15 2021年中国市场主要厂商半固化片收入市场份额

图16 2021年中国市场前五大厂商半固化片市场份额

图17 2021中国市场半固化片第一梯队、第二梯队和第三梯队厂商（品牌）及市场份额

图18 中国主要地区半固化片销量市场份额（2017 VS 2021）

图19 中国主要地区半固化片收入份额（2017 VS 2021）

图20 华东地区半固化片销量及增长率（2017-2028）&（千件）

图21 华东地区半固化片收入及增长率（2017-2028）&（万元）

图22 华南地区半固化片销量及增长率（2017-2028）&（千件）

图23 华南地区半固化片收入及增长率（2017-2028）&（万元）

图24 华中地区半固化片销量及增长率（2017-2028）&（千件）

图25 华中地区半固化片收入及增长率（2017-2028）&（万元）

图26 华北地区半固化片销量及增长率（2017-2028）&（千件）

图27 华北地区半固化片收入及增长率（2017-2028）&（万元）

图28 西南地区半固化片销量及增长率（2017-2028）&（千件）

图29 西南地区半固化片收入及增长率（2017-2028）&（万元）

图30 东北及西北地区半固化片销量及增长率（2017-2028）&（千件）

图31 东北及西北地区半固化片收入及增长率（2017-2028）&（万元）

图32 半固化片中国企业SWOT分析

图33 半固化片产业链

图34 半固化片行业采购模式分析

图35 半固化片行业生产模式分析

图36 半固化片行业销售模式分析

图37 中国半固化片产能、产量、产能利用率及发展趋势（2017-2028）&（千件）

图38 中国半固化片产量、市场需求量及发展趋势（2017-2028）&（千件）

图39 关键采访目标

图40 自下而上及自上而下验证

图41 资料三角测定