

2024-2030年中国FPC行业市场运行态势及投资方向分析报告

报告大纲

智研咨询

www.chyxx.com

一、报告简介

智研咨询发布的《2024-2030年中国FPC行业市场运行态势及投资方向分析报告》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.chyxx.com/research/202101/924934.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.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

为方便行业人士或投资者更进一步了解FPC行业现状与前景，智研咨询特推出《2024-2030年中国FPC行业市场运行态势及投资方向分析报告》（以下简称《报告》）。报告对中国FPC市场做出全面梳理和深入分析，是智研咨询多年连续追踪、实地走访、调研和分析成果的呈现。

为确保FPC行业数据精准性以及内容的可参考价值，智研咨询研究团队通过上市公司年报、厂家调研、经销商座谈、专家验证等多渠道开展数据采集工作，并对数据进行多维度分析，以求深度剖析行业各个领域，使从业者能够从多种维度、多个侧面综合了解2022年FPC行业的发展态势，以及创新前沿热点，进而赋能FPC从业者抢跑转型赛道。

FPC是Flexible Printed Circuit的简称，又称柔性印制线路板，是用柔性的绝缘基材制成的印制线路板。其为PCB的一种重要类别，具有配线密度高、厚度薄、重量轻、弯折性好等优点，相对于其他类型电路板，更加符合下游行业电子产品智能化、便携化的发展趋势，被广泛应用于现代电子产品中。

FPC可分为：单面柔性板、双面柔性板、多层柔性板以及刚柔性板四种。

近年来，以智能手机、平板电脑等移动电子设备为首的消费类电子产品市场的发展，极大地推动了作为其主要连接配件FPC的市场发展，同时，汽车智能化使得车载FPC的需求增速较快。另外，可穿戴智能设备、无人机等新兴消费类电子产品市场的快速兴起也为FPC产品带来新的增长空间。据统计，2021年我国FPC产量为9643.3万平方米，需求量为8660.4万平方米，2022年产量和需求分别约为10354.1万平方米和9203.1万平方米。

经过多年发展，FPC行业已成为全球充分竞争行业。现阶段仍然是由日资、美资、韩资企业占据主导地位，台湾企业凭借其终端电子产品代工的区域优势，在中档FPC产品领域占有大部分的市场份额。由于国内FPC企业起步较晚，目前综合竞争力与国际领先企业相比还存在一定差距，但近年来东山精密、弘信电子、上达电子等FPC企业发展迅速，开始缩短与外资FPC企业技术实力等方面的差距。

未来消费电子产品会向小型化、便携化及多功能化方向发展，对FPC精细化程度要求提高，FPC企业将不断加强精细化产品研发和生产能力。同时，为提高FPC生产效率及良品率，降低生产成本以及满足产品精细化发展趋势，FPC企业逐渐调整和改进生产工艺，卷对卷FPC生产工艺和加成法FPC线路制备工艺成为行业主流生产工艺。此外，单机FPC用量的提高和汽车电子等新的应用领域将带动FPC产业增长。

《2024-2030年中国FPC行业市场运行态势及投资方向分析报告》内容丰富、数据翔实、亮

点纷呈。是智研咨询重要研究成果，是智研咨询引领行业变革、寄情行业、践行使命的有力体现，更是FPC领域从业者把脉行业不可或缺的重要工具。智研咨询已经形成一套完整、立体的智库体系，多年来服务政府、企业、金融机构等，提供科技、咨询、教育、生态、资本等服务。

报告目录：

第一章 报告研究对象和范围界定

第一节 FPC行业相关概述

一、PCB行业产品定义及分类

二、FPC行业产品定义、分类及特点

第二节 FPC行业准入壁垒

一、技术及人才壁垒

二、资金壁垒

三、规模壁垒

四、客户壁垒

五、环保壁垒

第三节 FPC行业经营模式分析

一、盈利模式

二、采购模式

三、生产模式

四、销售模式

第四节 FPC行业的周期性、季节性、区域性分析

第五节 研究方法简介

第六节 研究目的和意义

第七节 报告摘要与名词释义

第二章 FPC行业发展环境分析

第一节 政策环境分析

一、行业主管部门及监管体制

二、主要行业法律法规及产业政策

三、政策环境对行业影响分析

第二节 经济环境分析

一、全球经济运行现状及趋势

二、国内经济运行回顾

三、经济发展趋势预测

四、经济运行对行业影响分析

第三节 社会环境分析

一、中国城镇化水平分析

二、国内人口环境分析

三、国内教育环境分析

四、社会环境对行业影响分析

第四节 技术环境分析

一、行业技术水平现状

二、行业技术发展趋势

三、行业技术对行业影响分析

第三章 全球FPC行业发展分析

第一节 全球FPC行业发展历程分析

一、全球PCB行业发展历程

二、全球FPC行业发展历程

第二节 全球FPC行业市场现状分析

一、全球FPC市场供需分析

1、2019-2023年全球FPC产值分析

2、2019-2023年全球FPC市场规模分析

二、全球FPC行业竞争格局

1、全球FPC行业市场竞争格局

2、全球FPC行业区域竞争格局

3、全球FPC行业企业竞争格局

三、全球重点区域FPC行业发展情况

第三节 全球FPC行业发展预测

一、全球PCB制造业发展趋势预测

二、全球FPC行业发展趋势预测

三、全球重点区域FPC行业发展趋势预测

第四章 中国FPC行业发展分析

第一节 中国PCB行业发展概述

一、中国PCB行业发展历程

二、2019-2023年中国PCB行业产量统计

三、2019-2023年中国PCB行业需求量统计

四、2019-2023年中国PCB行业市场规模分析

第二节 中国FPC行业发展概述

一、中国FPC行业发展历程

二、中国FPC行业供需分析

1、2019-2023年中国FPC行业产量统计

2、2019-2023年中国FPC行业需求量统计

三、中国FPC行业市场规模分析

1、2019-2023年中国FPC行业市场规模统计

2、中国FPC行业市场细分规模分析

四、中国FPC行业价格分析

1、中国FPC行业影响价格因素分析

2、2019-2023年中国FPC产品价格走势

第五章 中国FPC所属行业进出口分析

第一节 中国FPC所属行业进出口总体情况分析

一、行业进出口数量对比

二、行业进出口金额对比

三、行业进出口均价对比

第二节 中国FPC所属行业出口市场分析

一、行业出口贸易方式分析

二、行业出口去向分析

三、行业出口主要发货地

第三节 中国FPC所属行业进口市场分析

一、行业进口贸易方式分析

二、行业进口去向分析

三、行业进口主要收货地

第六章 中国FPC行业竞争格局分析

第一节 FPC行业竞争结构

一、上游议价能力分析

二、下游议价能力分析

三、现有企业竞争分析

四、新进入者威胁分析

五、替代品威胁分析

第二节 FPC行业竞争格局分析

一、外资企业占主导地位

二、台资企业处中流地位

三、国内本土企业逐步追赶

第七章 中国FPC产业链分析

第一节 中国FPC产业链结构

第二节 中国FPC产业链上游分析

一、压延铜箔市场运行情况分析

- 1、铜箔供需现状分析
- 2、压延铜箔产能及产量分析
- 3、压延铜箔市场价格分析
- 二、聚酰亚胺（PI）薄膜市场运行情况分析
- 三、柔性覆铜板（FCCL）市场运行情况分析
 - 1、柔性覆铜板（FCCL）产量分析
 - 2、柔性覆铜板（FCCL）销售量分析
 - 3、柔性覆铜板（FCCL）市场价格分析
- 四、上游行业对FPC市场影响分析
- 第三节 中国FPC产业链下游分析
 - 一、中国消费电子市场发展分析
 - 1、中国消费电子行业发展现状分析
 - 2、消费电子行业应用FPC情况分析
 - 3、中国消费电子行业发展趋势分析
 - 4、行业趋势对应用FPC影响
 - 二、中国汽车制造行业市场发展分析
 - 1、中国汽车制造行业发展现状分析
 - 2、汽车制造行业应用FPC情况分析
 - 3、中国汽车制造行业发展趋势分析
 - 4、行业趋势对应用FPC影响
 - 三、中国移动通讯行业市场发展分析
 - 1、中国移动通讯行业发展现状分析
 - 2、移动通讯行业应用FPC情况分析
 - 3、中国移动通讯行业发展趋势分析
 - 4、行业趋势对应用FPC影响
 - 四、下游行业对FPC市场影响分析
- 第八章 中国FPC行业主要企业生产经营分析
 - 第一节 中国FPC行业内资企业代表经营分析
 - 一、惠州中京电子科技股份有限公司
 - 1、企业发展概况
 - 2、企业FPC业务经营现状
 - 3、企业业务布局及产品服务情况
 - 4、企业技术研发及专利技术
 - 5、企业经营优劣势分析
 - 6、企业发展战略分析

二、厦门弘信电子科技集团股份有限公司

- 1、企业发展概况
- 2、企业FPC业务经营现状
- 3、企业业务布局及产品服务情况
- 4、企业技术研发及专利技术
- 5、企业经营优劣势分析
- 6、企业发展战略分析

三、深圳市景旺电子股份有限公司

- 1、企业发展概况
- 2、企业经营状况
- 3、企业业务布局及产品服务情况
- 4、企业技术研发及专利技术
- 5、企业经营优劣势分析
- 6、企业发展战略分析

四、深圳市五株科技股份有限公司

- 1、企业发展概况
- 2、企业经营状况
- 3、企业业务布局及产品服务情况
- 4、企业技术研发及专利技术
- 5、企业经营优劣势分析
- 6、企业发展战略分析

五、苏州东山精密制造股份有限公司

- 1、企业发展概况
- 2、企业经营状况
- 3、企业业务布局及产品服务情况
- 4、企业技术研发及专利技术
- 5、企业经营优劣势分析
- 6、企业发展战略分析

第二节 中国FPC行业外资企业代表经营分析

一、珠海紫翔电子科技有限公司

- 1、企业发展概况
- 2、企业经营状况
- 3、企业业务布局及产品服务情况
- 4、企业技术研发及专利技术

二、台郡科技股份有限公司

- 1、企业发展概况
- 2、企业经营状况
- 3、企业业务布局及产品服务情况
- 4、企业技术研发及专利技术

三、苏州维信电子有限公司

- 1、企业发展概况
- 2、企业经营状况
- 3、企业业务布局及产品服务情况
- 4、企业技术研发及专利技术

四、嘉联益电子（昆山）有限公司

- 1、企业发展概况
- 2、企业经营状况
- 3、企业业务布局及产品服务情况
- 4、企业技术研发及专利技术

第九章 中国FPC行业风险分析及前景展望

第一节 行业风险要素分析

- 一、行业标准风险
- 二、市场风险
- 三、竞争风险
- 四、技术风险
- 五、宏观经济风险

第二节 中国FPC行业发展趋势预测

- 一、精细化程度要求提高
- 二、卷对卷和加成法成为主流工艺
- 三、单机用量增加及新的应用领域带动产业增长

第三节 中国FPC行业发展前景预测

- 一、2024-2030年中国FPC行业产量预测
- 二、2024-2030年中国FPC行业需求量预测
- 三、2024-2030年中国FPC行业市场规模预测
- 四、2024-2030年中国FPC行业市场均价预测

第十章 中国FPC行业投资价值及建议

第一节 中国FPC行业投资现状分析

第二节 中国FPC行业投资价值分析

- 一、行业投资价值分析
- 二、行业投资机会分析

- 1、产业链投资机会分析
- 2、重点区域投资机会分析
- 3、产业空白点投资机会

第三节 中国FPC行业投资发展建议

图表目录：部分

图表1：FPC产品分类

图表2：2019-2023年全球FPC产值规模

图表3：2019-2023年全球FPC市场规模

图表4：2023年全球FPC市场区域分布

图表5：全球FPC主要厂商

图表6：我国FPC市场发展阶段

图表7：2019-2023年中国FPC产量情况

图表8：2019-2023年中国FPC需求量情况

图表9：2019-2023年中国FPC市场规模情况

图表10：2022年中国FPC行业细分领域消费情况

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/202101/924934.html>