

2017-2022年中国FPC行业深度研究与投资战略报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2017-2022年中国FPC行业深度研究与投资战略报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.abaogao.com/b/dianzi/P28941TMXU.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

柔性电路板（Flexible Printed Circuit 简称FPC）是以聚酰亚胺或聚酯薄膜为基材制成的一种具有高度可靠性，绝佳的可挠性印刷电路板。具有配线密度高、重量轻、厚度薄、弯折性好的特点。

FPC，主要功能是使各种电子零组件形成预定电路的连接，起中继传输作用，是连接电子零件用的基板和电子产品信号传输的媒介。与传统的刚性印制线路板（PCB）相比，FPC具有配线密度高、重量轻、厚度薄的特点：

FPC相比PCB的优点

智研数据研究中心发布的《2017-2022年中国FPC行业深度研究与投资战略报告》共九章。首先介绍了FPC行业市场发展环境、FPC整体运行态势等，接着分析了FPC行业市场运行的现状，然后介绍了FPC市场竞争格局。随后，报告对FPC做了重点企业经营状况分析，最后分析了FPC行业发展趋势与投资预测。您若想对FPC产业有个系统的了解或者想投资FPC行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

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。

报告目录：

第一章 全球FPC产业概况 27

第一节 FPC简介 27

一、FPC定义 27

二、FPC的优点与功能 27

三、FPC的分类 28

四、软硬板应用领域与市场研究 29

五、高密度软板及应用领域研究 30

六、高密度软板发展趋势与技术要求 31

第二节 全球FPC产业近况 32

第三节 中国FPC产业概况 35

第二章 FPC关键原材料供应分析	37
第一节 基本概念及分类	37
一、FCCL	37
二、铜箔	39
三、PI	40
第二节 关键原材料的界定	41
第三节 全球FCCL市场分析	43
一、市场规模分析	43
二、产品结构分析	45
第四节 全球电解铜箔市场分析	45
第五节 全球压延铜箔市场分析	50
第六节 全球PI市场分析	53
一、市场规模分析	53
第七节 台湾FCCL市场分析	54
一、市场规模分析	54
二、主要供应商分析	55
第八节 台湾电解铜箔市场分析	55
一、市场规模分析	55
二、主要供应商生产概况	56
三、进出口分析	57
第九节 台湾压延铜箔市场分析	58
第十节 台湾PI市场分析	59
第十一节 中国大陆FCCL市场分析	60
一、技术水平分析	60
第三章 全球FPC市场分析	62
第一节 日本FPC市场分析	62
第二节 东南亚FPC市场分析	63
第三节 南韩FPC市场分析	63
第四节 北美FPC市场分析	65
第五节 欧洲FPC市场分析	66
第六节 台湾FPC市场分析	67

- 一、市场规模分析 67
- 二、产品结构分析 67
- 三、主要厂商市场份额分析 68
- 四、主要厂商最新发展动态 69
- 第七节 中国大陆FPC市场分析 70
 - 一、基本概况 70
 - 二、市场规模分析 70
 - 三、产量分析 72
 - 四、价格走势分析 73
 - 五、行业最新发展动态 74
 - 六、FPC发展预测 75

第四章 中国FPC进出口数据监测分析 77

第一节 中国FPC进口数据分析 77

- 一、进口数量分析 77
- 二、进口金额分析 77

第二节 中国FPC出口数据分析 78

- 一、出口数量分析 78
- 二、出口金额分析 78

第三节 中国FPC进出口平均单价分析 78

第四节 中国FPC进出口国家及地区分析 79

- 一、进口国家及地区分析 79
- 二、出口国家及地区分析 79

第五章 中国FPC行业发展前景分析 81

第一节 市场需求结构趋势 81

- 一、产品市场全球化 81
- 二、市场领域继续扩大 81
- 三、产品需求层次进一步提高 82

第二节 市场增长模式趋势 83

- 一、产业区域发展趋势 83
- 二、市场竞争者构成格局趋势 83

第三节 市场营利趋势	85
第四节 技术发展趋势	86
一、 便携式产品朝着HDI技术发展	86
二、 FC为IC载板未来技术主流	87
三、 HDI软板、COF及软硬板是柔性板的技术主流	88
四、 绿色环保技术将逐渐导入PCB生产	88
第五节 产品发展趋势	89
一、 软硬板	89
二、 双面覆晶薄膜软板	91
三、 高密度互连软板	92
四、 COF软板	98
五、 IC构装载板	99
第六节 FPC发展的技术难点	102

第六章 2017-2022年FPC市场需求预测 104

第一节 国际FPC市场需求预测	104
第二节 中国大陆FPC市场总体需求预测	104
第三节 FPC各应用领域市场需求预测	106
一、 手机行业市场需求预测	106
二、 显示器行业市场需求预测	107
三、 笔记本电脑行业市场需求预测	108
四、 消费性电子产品行业市场需求预测	109
五、 汽车相关行业市场需求预测	111
六、 其他	112

第七章 FPC上游产业研究 114

第一节 FCCL产业研究	114
一、 FCCL构成	114
二、 2LFCCL与3LFCCL对比	115
第二节 部分FCCL厂家分析	115
一、 台虹科技	115
(1) 企业发展简况分析	

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

二、新扬科技 122

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

三、广州宏仁电子工业有限公司 129

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

四、亚洲电材股份有限公司 136

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

五、昆山雅森电子材料科技有限公司 142

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

六、九江福莱克斯有限公司 149

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

七、中山市东溢电子材料有限公司 155

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

八、华烁电子化学材料有限公司 162

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

九、深圳丹邦柔性覆合铜板有限公司 168

(1) 企业发展简况分析

- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

十、杜邦太巨 174

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

第八章 部分FPC厂家分析 202

第一节 深圳精诚达电路有限公司 202

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

第二节 厦门弘信电子科技有限公司 209

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

第三节 比亚迪股份有限公司 216

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

第四节 深圳市统信电路电子有限公司 223

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

第五节 奈电软性科技电子（珠海）有限公司 230

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

第六节 安捷利实业有限公司 237

- (1) 企业发展简况分析
- (2) 企业经营情况分析
- (3) 企业经营优劣势分析

第七节 珠海元盛电子科技股份有限公司 244

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

第八节 日本旗胜 251

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

第九节 鸿胜科技集团 258

(1) 企业发展简况分析

(2) 企业经营情况分析

(3) 企业经营优劣势分析

第九章 FPC行业SWOT分析 286 (ZY LII)

第一节 当前FPC企业发展的优劣势分析 286

第二节 我国FPC企业的机会与威胁分析 287

一、 FPC企业发展的市场机会分析 287

二、 FPC企业发展面临威胁分析 288 (ZY LII)

图表目录：

图表 1 柔性线路板 (FPC) 主要应用领域 27

图表 2 全球主要FPCB厂家2010-2015年收入 34

图表 3 聚酰亚胺薄膜与柔性线路板关系 37

图表 4 全球压延铜箔销售统计 50

图表 5 各规格压延铜箔应用比重 51

图表 6 压延铜箔下游应用比重 51

图表 7 近两年全球压延铜箔供货商市占率分析(产值计) 52

图表 8 2014-2016年我国FPC行业销售收入及增长情况 70

图表 9 2014-2016年我国FPC行业销售收入及增长对比 71

图表 10 2014-2016年我国FPC行业工业总产值及增长情况 72

图表 11 2014-2016年我国FPC行业工业总产值及增长对比 72

图表 12 2012-2016年我国柔性线路板 (FPC) 进口额 77

- 图表 13 2011-2015年我国柔性线路板（FPC）出口额 78
- 图表 14 2012-2016年8月我国柔性线路板（FPC）进口来源 79
- 图表 15 2012-2016年8月我国柔性线路板（FPC）出口去向 79
- 图表 16 近3年台虹科技(昆山)有限公司销售毛利率变化情况 116
- 图表 17 近3年台虹科技(昆山)有限公司资产负债率变化情况 117
- 图表 18 近3年台虹科技(昆山)有限公司产权比率变化情况 118
- 图表 19 近3年台虹科技(昆山)有限公司固定资产周转次数情况 119
- 图表 20 近3年台虹科技(昆山)有限公司流动资产周转次数变化情况 120
- 图表 21 近3年台虹科技(昆山)有限公司总资产周转次数变化情况 121
- 图表 22 近3年扬州新扬科技发展产业有限公司销售毛利率变化情况 123
- 图表 23 近3年扬州新扬科技发展产业有限公司资产负债率变化情况 124
- 图表 24 近3年扬州新扬科技发展产业有限公司产权比率变化情况 125
- 图表 25 近3年扬州新扬科技发展产业有限公司固定资产周转次数情况 126
- 图表 26 近3年扬州新扬科技发展产业有限公司流动资产周转次数变化情况 127
- 图表 27 近3年扬州新扬科技发展产业有限公司总资产周转次数变化情况 128
- 图表 28 近3年广州宏仁电子工业有限公司销售毛利率变化情况 131
- 图表 29 近3年广州宏仁电子工业有限公司资产负债率变化情况 132
- 图表 30 近3年广州宏仁电子工业有限公司产权比率变化情况 132

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/dianzi/P28941TMXU.html>