# 2018-2024年中国柔性基材 市场现状调研及投资发展战略研究报告

报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制 www.chinairr.org

# 一、报告报价

《2018-2024年中国柔性基材市场现状调研及投资发展战略研究报告》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.chinairr.org/report/R04/R0403/201806/11-263957.html

产品价格:纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: http://www.chinairr.org

Email: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师 陈老师 谭老师

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

#### 报告目录:

- 第,一章 柔性基材行业相关概述
- 1.1柔性基材的概况
- 1.1.1柔性基材的定义
- 1.1.2柔性基材的基本结构
- 1.1.3柔性基材的优缺点
- 1.1.4柔性基材应用领域
- 1.2柔性基材的生产工艺
- 1.2.1柔性基材的特性
- 1.2.2柔性基材的生产流程
- 1.2.3柔性基材的产前处理
- 1.3柔性基材行业经营模式分析
- 1.3.1生产模式
- 1.3.2采购模式
- 1.3.3销售模式

# 第二章 柔性基材行业市场特点概述

- 2.1柔性基材行业市场概况
- 2.1.1行业市场特点
- 2.1.2行业市场化程度
- 2.1.3行业利润水平及变动趋势
- 2.2进入本行业的主要障碍
- 2.2.1资金准入障碍
- 2.2.2市场准入障碍
- 2.2.3技术与人才障碍
- 2.2.4其他障碍
- 2.3柔性基材产品价格分析
- 2.3.1行业产品当前市场价格及评述
- 2.3.2行业产品未来价格走势预测
- 2.3.3影响行业产品价格的因素

- 2.4中国柔性基材市场新需求
- 2.4.1可穿戴设备规模迅速扩大,催生轻薄型FPC需求
- 2.4.2汽车自动化、联网化、电动化趋势孕育FPC市场新机会
- 2.43智能手机创新功能将FPC的使用推向新高度

#### 第三章2015-2017年中国柔性基材行业发展环境分析

- 3.1柔性基材行业政治法律环境
- 3.1.1行业管理体制分析
- 3.1.2《清洁生产标准印制电路板制造业》
- 3.1.3《国家重点支持的高新技术领域目录》
- 3.1.4《战略性新兴产业重点产品和服务指导目录》
- 3.1.5印制电路板行业标准分析
- 3.1.6柔性基材规范标准
- 3.2柔性基材行业经济环境分析
- 3.2.1宏观经济形势分析
- 3.2.2宏观经济环境对行业的影响分析
- 3.3柔性基材行业社会环境分析
- 3.3.1柔性基材产业社会环境
- 3.3.2社会环境对行业的影响
- 3.4柔性基材行业技术环境分析
- 3.4.1细小孔加工技术
- 3.4.2微米级线路布线技术
- 3.4.3FPC迭层技术
- 3.4.4国内外FPC最新制程工艺水平

#### 第四章全球柔性基材行业发展概述

- 4.12015-2017年全球柔性基材行业发展情况概述
- 4.1.1全球柔性基材行业发展现状
- 4.1.2全球柔性基材行业发展特征
- 4.1.3全球柔性基材行业市场规模
- 4.22015-2017年全球主要地区柔性基材行业发展状况
- 4.2.1欧洲柔性基材行业发展情况概述

- 4.2.2美国柔性基材行业发展情况概述
- 4.2.3日韩柔性基材行业发展情况概述
- 4.32018-2024年全球柔性基材行业发展前景预测
- 4.3.1全球柔性基材行业市场规模预测
- 4.3.2全球柔性基材行业发展前景分析
- 4.3.3全球柔性基材行业发展趋势分析
- 4.4全球柔性基材行业重点企业发展分析

# 第五章中国柔性基材行业发展概述

- 5.1中国柔性基材行业发展状况分析
- 5.1.1中国柔性基材行业发展阶段
- 5.1.2中国柔性基材行业发展总体概况
- 5.1.3中国柔性基材行业发展特点分析
- 1、智能终端普及带动FPC产业爆发
- 2、国内企业加速提升技术水平
- 3、中国企业全球市场占比仅10%
- 4、FPC产值持续稳定增长
- 5.22015-2017年柔性基材行业发展现状
- 5.2.12015-2017年中国柔性基材行业市场规模
- 5.2.22015-2017年中国柔性基材行业发展分析
- 5.2.32015-2017年中国柔性基材企业发展分析
- 5.32018-2024年中国柔性基材行业面临的困境及对策
- 5.3.1中国柔性基材行业面临的困境
- 5.3.2中国柔性基材行业发展的对策

#### 第六章中国柔性基材行业市场运行分析

- 6.12015-2017年中国柔性基材行业总体规模分析
- 6.1.1企业数量结构分析
- 6.1.2人员规模状况分析
- 6.1.3行业资产规模分析
- 6.1.4行业市场规模分析
- 6.22015-2017年中国柔性基材行业产销情况分析

- 6.2.1中国柔性基材行业工业总产值
- 6.2.2中国柔性基材行业工业销售产值
- 6.2.3中国柔性基材行业产销率
- 6.32015-2017年中国柔性基材行业市场供需分析
- 6.3.1中国柔性基材行业供给分析
- 6.3.2中国柔性基材行业需求分析
- 6.3.3中国柔性基材行业供需平衡
- 6.42015-2017年中国柔性基材行业财务指标总体分析
- 6.4.1行业盈利能力分析
- 6.4.2行业偿债能力分析
- 6.4.3行业营运能力分析
- 6.4.4行业发展能力分析

#### 第七章中国柔性基材行业细分市场分析

- 7.1柔性基材行业细分市场概况
- 7.1.1市场细分充分程度
- 7.1.2市场细分发展趋势
- 7.1.3市场细分战略研究
- 7.1.4细分市场结构分析
- 7.2消费类电子产品市场
- 7.2.1市场发展现状概述
- 7.2.2行业市场规模分析
- 7.2.3行业市场需求分析
- 7.2.4产品市场潜力分析
- 7.3汽车电子市场
- 7.3.1市场发展现状概述
- 7.3.2行业市场规模分析
- 7.3.3行业市场需求分析
- 7.3.4产品市场潜力分析

## 第八章中国柔性基材行业上、下游产业链分析

8.1柔性基材行业产业链概述

- 8.1.1产业链的定义
- 8.1.2柔性基材行业产业链
- 8.1.3主要环节的增值空间
- 8.2柔性基材行业主要上游产业发展分析
- 8.2.1上游原材料产业发展现状
- 8.2.2上游原材料产业供给分析
- 8.2.3上游产业对行业的影响
- 8.3柔性基材行业主要下游产业发展分析
- 8.3.1通讯设备产业需求分析
- 8.3.2消费电子产业需求分析
- 8.3.3计算机产业需求分析
- 8.3.4下游产业对行业的影响

#### 第九章中国柔性基材行业市场竞争格局分析

- 9.1中国柔性基材行业竞争结构分析
- 9.1.1行业上游议价能力
- 9.1.2行业下游议价能力
- 9.1.3行业新进入者威胁
- 9.1.4行业替代产品威胁
- 9.1.5行业现有企业竞争
- 9.2中国柔性基材行业竞争格局分析
- 9.2.1行业区域分布格局
- 9.2.2行业企业规模格局
- 9.2.3行业企业性质格局
- 9.2.4行业集中度分析
- 9.3中国柔性基材行业竞争SWOT分析
- 9.3.1行业优势分析
- 9.3.2行业劣势分析
- 9.3.3行业机会分析
- 9.3.4行业威胁分析
- 9.4中国柔性基材行业竞争策略
- 9.4.1我国柔性基材市场竞争的优势

- 9.4.2柔性基材行业竞争能力提升途径
- 9.4.3提高柔性基材行业核心竞争力的对策

## 第十章中国柔性基材行业领先企业竞争力分析

- 10.1时代新材
- 10.1.1企业发展基本情况
- 10.1.2企业主要产品分析
- 10.1.3企业竞争优势分析
- 10.1.4企业经营状况分析
- 10.1.5企业最新发展动态
- 10.1.6企业发展战略分析
- 10.2丹邦科技
- 10.2.1企业发展基本情况
- 10.2.2企业主要产品分析
- 10.2.3企业竞争优势分析
- 10.2.4企业经营状况分析
- 10.2.5企业最新发展动态
- 10.2.6企业发展战略分析
- 10.3南京日东
- 10.3.1企业发展基本情况
- 10.3.2企业主要产品分析
- 10.3.3企业竞争优势分析
- 10.3.4企业经营状况分析
- 10.3.5企业最新发展动态
- 10.3.6企业发展战略分析
- 10.4得润电子
- 10.4.1企业发展基本情况
- 10.4.2企业主要产品分析
- 10.4.3企业竞争优势分析
- 10.4.4企业经营状况分析
- 10.4.5企业最新发展动态
- 10.4.6企业发展战略分析

• • • • • • •

第十一章2018-2024年中国柔性基材行业发展趋势与前景分析

- 11.12018-2024年中国柔性基材市场发展前景
- 11.1.12018-2024年柔性基材市场发展潜力
- 11.1.22018-2024年柔性基材市场发展前景展望
- 1、FPC产业重心向国内转移,本土厂商加速崛起
- 2、上游关键材料国际垄断,本土企业多方位寻求突破
- 3、终端国产化趋势明显,推动国内FPC行业蓬勃发展
- 11.1.32018-2024年柔性基材细分行业发展前景分析
- 11.22018-2024年中国柔性基材市场发展趋势预测
- 11.2.12018-2024年柔性基材行业发展趋势
- 1、高密度FPC
- 2、多层FPC
- 3、刚挠结合版
- 4、环境友好型FPC
- 11.2.22018-2024年柔性基材市场规模预测
- 11.2.32018-2024年柔性基材行业应用趋势预测
- 11.2.42018-2024年细分市场发展趋势预测
- 11.32018-2024年中国柔性基材行业供需预测
- 11.3.12018-2024年中国柔性基材行业供给预测
- 11.3.22018-2024年中国柔性基材行业需求预测
- 11.3.32018-2024年中国柔性基材供需平衡预测
- 11.4影响企业生产与经营的关键趋势
- 11.4.1行业发展有利因素与不利因素
- 11.4.2市场整合成长趋势
- 11.4.3需求变化趋势及新的商业机遇预测
- 11.4.4企业区域市场拓展的趋势
- 11.4.5科研开发趋势及替代技术进展
- 11.4.6影响企业销售与服务方式的关键趋势

第十二章2018-2024年中国柔性基材行业投资前景

- 12.1柔性基材行业投融资情况
- 12.1.1行业资金渠道分析
- 12.1.2固定资产投资分析
- 12.1.3兼并重组情况分析
- 12.1.4柔性基材行业投资现状分析
- 12.2柔性基材行业投资特性分析
- 12.2.1行业进入壁垒分析
- 12.2.2行业盈利模式分析
- 12.2.3行业盈利因素分析
- 12.3柔性基材行业投资机会分析
- 12.3.1产业链投资机会
- 12.3.2细分市场投资机会
- 12.3.3重点区域投资机会
- 12.3.4产业发展的空白点分析
- 12.4柔性基材行业投资风险分析
- 12.4.1行业政策风险
- 12.4.2宏观经济风险
- 12.4.3市场竞争风险
- 12.4.4关联产业风险
- 12.4.5技术研发风险
- 12.4.6其他投资风险
- 12.5柔性基材行业投资潜力与建议
- 12.5.1柔性基材行业投资潜力分析
- 12.5.2柔性基材行业最新投资动态
- 12.5.3柔性基材行业投资机会与建议

第十三章2018-2024年中国柔性基材企业投资战略与客户策略分析

- 13.1柔性基材企业发展战略规划背景意义
- 13.1.1企业转型升级的需要
- 13.1.2企业做大做强的需要
- 13.1.3企业可持续发展需要
- 13.2柔性基材企业战略规划制定依据

- 13.2.1国家政策支持
- 13.2.2行业发展规律
- 13.2.3企业资源与能力
- 13.2.4可预期的战略定位
- 13.3柔性基材企业战略规划策略分析
- 13.3.1战略综合规划
- 13.3.2技术开发战略
- 13.3.3区域战略规划
- 13.3.4产业战略规划
- 13.3.5营销品牌战略
- 13.3.6竞争战略规划
- 13.4柔性基材中小企业发展战略研究
- 13.4.1中小企业存在主要问题
- 1、缺乏科学的发展战略
- 2、缺乏合理的企业制度
- 3、缺乏现代的企业管理
- 4、缺乏高素质的专业人才
- 5、缺乏充足的资金支撑
- 13.4.2中小企业发展战略思考
- 1、实施科学的发展战略
- 2、建立合理的治理结构
- 3、实行严明的企业管理
- 4、培养核心的竞争实力
- 5、构建合作的企业联盟

#### 第十四章 (ZYZF)研究结论及建议

- 14.1柔性基材行业研究结论
- 14.2柔性基材行业投资价值评估
- 14.3对柔性基材行业投资建议
- 14.3.1行业发展策略建议
- 14.3.2行业投资方向建议
- 14.3.3行业投资方式建议

#### 图表目录:

图表:柔性基材行业特点

图表:柔性基材行业生命周期

图表:柔性基材行业产业链分析

图表:柔性基材行业SWOT分析

图表:2015-2017年中国GDP增长及增速图

图表:2015-2017年全国工业增加值及增速图

图表:2015-2017年全国固定资产投资图

图表:2015-2017年柔性基材行业市场规模分析

图表:2018-2024年柔性基材行业市场规模预测

图表:中国柔性基材行业盈利能力分析

图表:中国柔性基材行业运营能力分析

图表:中国柔性基材行业偿债能力分析

图表:中国柔性基材行业发展能力分析

图表:中国柔性基材行业经营效益分析

图表:2015-2017年柔性基材重要数据指标比较

图表:2015-2017年中国柔性基材行业销售情况分析

图表:2015-2017年中国柔性基材行业利润情况分析

图表:2015-2017年中国柔性基材行业资产情况分析

图表:2015-2017年中国柔性基材竞争力分析

图表:2018-2024年中国柔性基材产能预测

图表:2018-2024年中国柔性基材消费量预测

图表:2018-2024年中国柔性基材市场价格走势预测

图表:2018-2024年中国柔性基材发展趋势预测

图表:迪睿合电子材料(苏州)有限公司主要经济指标走势图

图表:迪睿合电子材料(苏州)有限公司经营收入走势图

图表:迪睿合电子材料(苏州)有限公司盈利指标走势图

略……

详细请访问: http://www.chinairr.org/report/R04/R0403/201806/11-263957.html