

中国挠性覆铜板市场深度调研及未来五年投资规划研究报告

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《中国挠性覆铜板市场深度调研及未来五年投资规划研究报告》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：<http://baogao.chinabaogao.com/tonglv/213313213313.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

报告大纲

第一章 挠性覆铜板的品种及主要性能要求

第一节 按不同基材分类的FCCL品种

第二节 按不同构成分类的FCCL品种

第三节 按不同应用领域分类的FCCL品种

第四节 FCCL品种的其他分类

第五节 产品主要采用的标准及性能要求

一、FCCL相关标准

二、FCCL的主要性能要求

第二章 挠性覆铜板的制造工艺法及其特点研究

第一节 三层型FCCL的制造工艺法及其特点

一、片状制造法

二、卷状制造法

第二节 二层型FCCL的制造工艺法及其特点

一、涂布法

二、溅射/ 电镀法

三、层压法

四、三种工艺法生产的2L-FCCL在性能、工艺特点方面的比较

第三节 近年FPC的技术发展方面

一、二层型FCCL已成品种发展的主流

二、FCCL近年在技术方面的进步

第三章 世界挠性覆铜板的市场发展现状分析

第一节 世界挠性覆铜板发展概述

一、挠性覆铜板发展历程

二、世界FCCL市场规模及两品种的比例

三、世界各FCCL生产厂家市场占有率

第二节 世界印制电路业现状与发展

第三节 世界挠性印制电路业现状与发展

一、世界FPC的生产概况

二、海外世界生产FPC的主要大型企业

三、海外世界生产FPC的主要国家、地区

第四节 世界挠性覆铜板市场的规模

第五节 世界COF挠性基板生产现状

第四章 世界挠性覆铜板主要国家和地区运行情况分析

第一节 日本FCCL业的现状与发展

一、日本FCCL业发展概述

二、日本2L-FCCL迅速发展

第二节 美国、欧洲FCCL业的现状与发展

一、美国FCCL业概况

二、欧洲

第三节 台湾FCCL业的现状与发展

一、台湾FCCL业发展概述

二、台湾FCCL行业发展趋势分析

第四节 韩国FCCL业的现状与发展

一、韩国FCCL业发展概述

二、韩国FCCL发展趋势分析

第五章 世界挠性覆铜板主要企业运营走势分析

第一节 新日铁化学株式会社

一、公司基本概况

二、公司经营与销售情况分析

三、公司竞争优势分析

四、公司国际化战略发展

第二节 宇部兴产株式会社

一、公司基本概况

二、公司经营与销售情况分析

三、公司竞争优势分析

四、公司国际化战略发展

第三节 台湾律胜科技股份有限公司

一、公司基本概况

二、公司经营与销售情况分析

三、公司竞争优势分析

四、公司国际化战略发展

第四节 新揚科技股份有限公司

一、公司基本概况

二、公司经营与销售情况分析

三、公司竞争优势分析

四、公司国际化战略发展

第五节 亚洲电材企业集团亚洲电材股份有限公司

一、公司基本概况

二、公司经营与销售情况分析

三、公司竞争优势分析

四、公司国际化战略发展

第六节 旗胜科技股份有限公司

一、公司基本概况

二、公司经营与销售情况分析

三、公司竞争优势分析

四、公司国际化战略发展

第七节 东丽世韩有限公司

一、公司基本概况

二、公司经营与销售情况分析

三、公司竞争优势分析

四、公司国际化战略发展

第八节 SD 电线有限公司

一、公司基本概况

二、公司经营与销售情况分析

三、公司竞争优势分析

四、公司国际化战略发展

第六章 我国挠性覆铜板行业发展形势分析

第一节 我国挠性印制电路业发展分析

一、我国FPC生产现状

二、我国FPC生产企业的现状

三、我国FPC业技术的现状

第二节 中国挠性覆铜板市场的规模与特点

一、我国挠性覆铜板市场的规模

二、挠性覆铜板市场的特点

第三节 二层型挠性覆铜板在LCD的IC驱动用COF市场现状与发展

一、驱动IC用COF

二、驱动IC用COF挠性基板的性能特点及市场发展

三、我国COF挠性基板生产现状

第七章 中国挠性覆铜板行业市场竞争格局分析

第一节 挠性覆铜板产业集群与重点区域分析

一、主要区域及发展状况

二、各区域经济效益对比

三、各区域重点企业点评

第二节 中国挠性覆铜板企业竞争态势与行为

一、国有企业竞争力与走向

二、外资企业

三、民营企业扩张与份额

四、内外资重点企业综合

五、主要品牌与海外扩张

第三节 中国挠性覆铜板重点省市竞争力评价与分析

一、在全国的地位

二、政策导向与主要竞争力指标分析

第八章 中国挠性覆铜板重点企业竞争力与关键性财务分析

第一节 九江福莱克斯有限公司

一、企业概况

二、企业收入及盈利指标

三、企业资产状况分析

四、企业成本费用构成情况

五、企业竞争力分析

第二节 深圳丹邦柔性覆合铜板有限公司

一、企业概况

二、企业收入及盈利指标

三、企业资产状况分析

四、企业成本费用构成情况

五、企业竞争力分析

第三节 台虹科技（昆山）有限公司

一、企业概况

二、企业收入及盈利指标

三、企业资产状况分析

四、企业成本费用构成情况

五、企业竞争力分析

第四节 广东生益科技有限公司

一、企业概况

二、企业收入及盈利指标

三、企业资产状况分析

四、企业成本费用构成情况

五、企业竞争力分析

第五节 新高电子材料(中山)有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业收入及盈利指标
- 三、企业资产状况分析
- 四、企业成本费用构成情况
- 五、企业竞争力分析

第六节 昆山松扬电子材料有限公司

- 一、企业概况
- 二、企业收入及盈利指标
- 三、企业资产状况分析
- 四、企业成本费用构成情况
- 五、企业竞争力分析

第九章 我国挠性覆铜板用主要原材料业运行动态分析

第一节 挠性覆铜板用绝缘基膜--PI薄膜

- 一、绝缘基膜的生产方式
- 二、FCCL发展对绝缘基膜性能提出了更高的要求
- 三、世界FCCL用PI薄膜在品种和性能上的发展

第二节 挠性覆铜板用导电材料

- 一、各类铜箔的品种及特征
- 二、压延铜箔
- 三、电解铜箔
- 四、FCCL发展对铜箔性能提出更高的要求

第三节 挠性覆铜板用胶粘剂

- 一、FPC用胶粘剂发展概述
- 二、丙烯酸酯粘合剂研究与应用的状况
- 三、环氧树脂粘合剂研究与应用的状况
- 四、聚酰亚胺粘合剂研究与应用的状况
- 五、世界FPC及FCCL用胶粘剂的主要生产厂家及品种

第十章 中国挠性覆铜板生产设备行业运行态势分析

第一节 中国挠性覆铜板生产设备行业发展状况

- 一、挠性覆铜板生产设备行业整体发展现状
- 二、挠性覆铜板主要关键设备
- 三、海外FCCL主要关键设备生产制造厂家

第二节 中国影响挠性覆铜板生产设备发展的主要因素

第三节 中国挠性覆铜板生产设备发展态势展望

一、挠性覆铜板生产设备相关指标预测方案

二、挠性覆铜板生产设备发展态势点评

第四节 中国挠性覆铜板生产设备对挠性覆铜板的影响展望

第十一章 未来五年中国挠性覆铜板行业发展前景预测分析

第一节 中国挠性覆铜板行业发展趋势分析

一、中国挠性覆铜板行业发展分析

二、对未来FPC技术发展的预测

三、FPC发展对FCCL提出更高性能的要求

第二节 年挠性覆铜板行业市场预测分析

一、行业供应预测

二、行业需求预测

三、行业产品价格走势预测

四、行业盈利能力预测

第三节 中国挠性覆铜板行业竞争格局预测

第十二章 未来五年中国挠性覆铜板行业投资机会与风险分析

第一节 中国挠性覆铜板行业投资环境分析

第二节 挠性覆铜板行业投资机会分析

一、规模的发展及投资需求分析

二、总体经济效益判断

三、与产业政策调整相关的投资机会分析

第三节 中国挠性覆铜板行业投资风险分析

一、市场竞争风险

二、原材料压力风险分析

三、技术风险分析

四、政策和体制风险

五、外资进入现状及对未来市场的威胁

图表详见正文•••••

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/tonglv/213313213313.html>