

2013-2017年中国柔性线路 板市场竞争力分析及投资前景研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2013-2017年中国柔性线路板市场竞争力分析及投资前景研究报告》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.bosidata.com/dianzi1303/728029AYNO.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2013-03-26

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

报告说明:

博思数据发布的《2013-2017年中国柔性线路板市场竞争力分析及投资前景研究报告》共十章。首先介绍了世界印制电路板产业运行状况、中国柔性线路板产业运行环境等，接着分析了中国印制电路板产业运行的现状，然后介绍了中国柔性线路板行业竞争格局。随后，报告对中国柔性线路板行业做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国柔性线路板行业发展前景与投资预测。您若想对柔性线路板产业有个系统的了解或者想投资柔性线路板行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

通过《2013-2017年中国柔性线路板市场竞争力分析及投资前景研究报告》，生产企业及投资机构将充分了解产品市场、原材料供应、销售方式、市场供需、有效客户、潜在客户等详实信息，为研究竞争对手的市场定位，产品特征、产品定价、营销模式、销售网络和企业发展提供了科学决策依据。

柔性电路板又称“软板”，是用柔性的绝缘基材制成的印刷电路，具有许多硬性印刷电路板不具备的优点。例如它可以自由弯曲、卷绕、折叠，可依照空间布局要求任意安排，并在三维空间任意移动和伸缩，从而达到元器件装配和导线连接的一体化。利用FPC可大大缩小电子产品的体积，适用电子产品向高密度、小型化、高可靠方向发展的需要。因此，FPC在航天、军事、移动通讯、手提电脑、计算机外设、PDA、数字相机等领域或产品上得到了广泛的应用。

第一章 2012年世界印制电路板产业运行状况分析

第一节 2012年世界印制电路板产业发展概况

- 一、世界印制线路板的6个时期
- 二、世界刚性印制线路板的生产和市场
- 三、国外PCB印制电路板制造技术发展动向

第二节 2012年世界印制电路板产业市场动态分析

- 一、全球PCB产业规模
- 二、新技术引发PCB业变革
- 三、产能持续向中国转移

第三节 2012年世界主要国家印制电路板产业运行透析

- 一、美国
- 二、德国
- 三、日本

四、印度

第二章 2011世界柔性线路板行业运行概况分析

第一节 2012年世界柔性线路板市场运行分析

一、全球软板行业现状

二、世界软板供应商分析

三、全球软板市场规模

第二节 2012年世界知名柔性线路板企业运行情况解析

一、日本NOK集团

二、Fujikura公司

三、Nitto Denko集团

四、台湾嘉联益

第三节 2013-2017年世界柔性线路板行业发展趋势预测分析

第三章 2012年中国柔性线路板产业运行环境分析

第一节 国内宏观经济环境分析

一、GDP历史变动轨迹分析

二、固定资产投资历史变动轨迹分析

三、2013年中国宏观经济发展预测分析

第二节 2012年中国柔性线路板产业政策环境分析

一、《清洁生产标准印制电路板制造业》

二、印制电路板行业标准分析

三、柔性电路板规范标准

四、进出口政策分析

第三节 2012年中国柔性线路板产业社会环境分析

第四章 2012年中国印制电路板产业运行形势分析

第一节 2012年中国印制电路板产业发展综述

一、中国PCB产业的主要特点表现

二、与发达国家对比分析

三、挠性印制电路板市场在起伏中前进

第二节 2012年中国印制电路板产业市场动态分析

一、印制线路板需求分析

二、印制线路板市场销售情况分析

三、影响印制线路板产业市场的因素分析

第三节 2012年中国印制线路板产业发展存在的问题分析

第五章 2012年中国柔性线路板行业发展形势分析

第一节 2012年中国柔性线路板行业发展状况分析

一、柔性线路板发展现状

二、柔性线路板消费结构分析

三、柔性线路板技术发展水平分析

第二节 2012年中国柔性线路板行业发展机遇与挑战分析

一、中国柔性线路板行业发展障碍分析

二、中国柔性线路板行业发展机遇分析

三、中国柔性线路板行业发展对策分析

第三节 2012年中国柔性线路板市场发展动态分析

第六章 2010-2012年中国印制电路板制造行业数据监测分析

第一节 2010-2012年中国印制电路板制造行业总体数据分析

一、2010年中国印制电路板制造行业全部企业数据分析

二、2011年中国印制电路板制造行业全部企业数据分析

三、2012年中国印制电路板制造行业全部企业数据分析

第二节 2010-2012年中国印制电路板制造行业不同规模企业数据分析

一、2010年中国印制电路板制造行业不同规模企业数据分析

二、2011年中国印制电路板制造行业不同规模企业数据分析

三、2012年中国印制电路板制造行业不同规模企业数据分析

第三节 2010-2012年中国印制电路板制造行业不同所有制企业数据分析

一、2010年中国印制电路板制造行业不同所有制企业数据分析

二、2011年中国印制电路板制造行业不同所有制企业数据分析

三、2012年中国印制电路板制造行业不同所有制企业数据分析

第七章 2012年中国柔性线路板行业竞争格局分析

第一节 2012年中国柔性线路板行业集中度分析

一、柔性线路板区域集中度分析

二、柔性线路板市场集中度分析

第二节 2012年中国柔性线路板行业竞争现状分析

一、FPC厂商理智参与竞争

二、FPC产业竞争激烈

三、FPC行业市场竞争秩序好转

第三节 2012年中国柔性线路板行业竞争策略分析

第八章 2012年中国柔性线路板行业竞争对手分析

第一节 日东电工（苏州）有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第二节 索尼凯美高电子（苏州）有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第三节 常熟金像电子有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第四节 深圳市比亚迪电子部品件有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第五节 佳通科技（苏州）有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第六节 淳华科技（昆山）有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第七节 超毅科技（珠海）有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第八节 天津豪熙电电子有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第九章 2013-2017年中国柔性线路板行业发展前景预测分析

第一节 2013-2017年中国柔性线路板产品发展趋势预测分析

一、柔性线路板技术走势分析

二、柔性线路板行业发展方向分析

第二节 2013-2017年中国柔性线路板行业市场发展前景预测分析

一、柔性线路板供给预测分析

二、柔性线路板需求预测分析

三、柔性线路板进出口形势预测分析

第三节 2013-2017年中国柔性线路板行业市场盈利能力预测分析

第十章 2013-2017年中国柔性线路板行业投资机会与风险分析

第一节 2013-2017年中国柔性线路板行业投资机会分析

一、柔性线路板行业吸引力分析

二、柔性线路板行业区域投资潜力分析

第二节 2013-2017年中国柔性线路板行业投资风险分析

一、市场竞争风险

二、技术风险

三、其它风险

第三节 2013-2017年中国柔性线路板行业投资策略分析

图表目录：（部分）

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2012年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2012年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2013年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2013年中国GDP增速预测

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家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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/dianzi1303/728029AYNO.html>