

2014-2020年中国印制电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

《2014-2020年中国印制电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/qitadianzi1409/Q87504FQJF.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】2014-09-11

【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《2014-2020年中国印制电路板市场竞争力分析及投资前景研究报告》共八章。首先介绍了中国印制电路板行业市场发展环境、中国印制电路板整体运行态势等，接着分析了中国印制电路板行业市场运行的现状，然后介绍了中国印制电路板市场竞争格局。随后，报告对中国印制电路板做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国印制电路板行业发展趋势与投资预测。您若想对印制电路板产业有个系统的了解或者想投资印制电路板行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

PCB行业作为电子元器件基础行业、产业规模巨大，但受宏观经济周期性波动影响较大。受全球性金融危机影响，PCB行业总产值由2008年的482.30亿美元下降至2009年的412.26亿美元，同比下降14.52%，2010年全球经济有所好转，PCB行业总产值上升至524.47亿美元，同比上涨27.30%。2011~2013年，全球PCB行业进入调整期，全球PCB产业总产值分别为554.09亿美元、550.39亿美元和552.38亿美元，增长率分别为5.65%、-0.67%和0.36%。预计，2014~2019年全球PCB行业产值的年复合增长率为3.0%。

全球PCB产值及增长情况

资料来源：博思数据整理

中国PCB行业近些年来整体发展迅猛，据统计2006年我国PCB行业产值达到121亿美元，占全球PCB总产值的比例约为25%，自此成为全球PCB最大生产国。

2008年全球金融危机给PCB产业造成了巨大冲击，中国PCB产业也受到了一定的影响，全国PCB行业总产值由2008年的150.37亿美元下降至2009年的142.52亿美元，同比下降5.2%，2010年中国的PCB产业出现了全面复苏，全国PCB行业总产值高达199.71亿美元，同比上涨40.1%。2011~2013年，随着全球电子产业和PCB行业进入调整期，中国PCB的增长也有所放缓，全国PCB行业总产值分别为220.29亿美元、220.34亿美元和228.32亿美元，增长率分别为10.30%、0.02%和3.62%。预计，2014-2018年中国PCB行业产值的年复合增长率为5.4%。

中国PCB产值及增长情况

资料来源：博思数据整理

随着全球产业转移和产业结构调整的不断深入，PCB行业也由欧洲、美洲（主要是北美）、日本等国家和地区转移至中国和亚洲其他国家和地区。2008年和2013年各地区或国家的PCB产值情况对比如下：全球PCB市场产值分布及变化 单位：亿美元 区和国

家	2008	2013	产值	比例	产值	比例	美
洲	44.84	9.30%	34.59	6.26%	欧洲	32.08	6.65%
	21.90	3.96%	日本	101.86	21.12%	75.82	13.73%
	中国大陆	150.37	31.18%	228.32	41.33%		亚洲（除中
	国大陆、日本）	153.15	31.75%	191.74	34.71%		总计
	482.30	100.00%	552.38	100.00%	资料来源：博思数据整理		

从上表可以看出，美洲、欧洲、日本的PCB 产值金额和占比均大幅下降，中国大陆和亚洲其他地区（主要是韩国、中国台湾和东南亚）等地PCB 行业发展较快。

中国作为全球PCB 行业的最大生产国，占全球PCB 行业总产值的比例由2008 年31.18%上升至2013 年的41.33%；而中国PCB 行业又主要集中在长三角和珠三角等经济发达地区。

第1章：中国印制电路板行业发展综述

1.1 印制电路板行业定义及特点

1.1.1 印制电路板行业的定义

1.1.2 印制电路板行业特点

1.2 印制电路板行业统计方法

第2章：国际印制电路板行业发展经验借鉴

2.1 美国印制电路板行业发展经验借鉴

2.1.1 美国印制电路板行业发展历程分析

2.1.2 美国印制电路板行业运营模式分析

2.1.3 美国印制电路板行业发展趋势预测

2.1.4 美国印制电路板行业对我国的启示

2.2 英国印制电路板行业发展经验借鉴

2.2.1 英国印制电路板行业发展历程分析

2.2.2 英国印制电路板行业运营模式分析

2.2.3 英国印制电路板行业发展趋势预测

2.2.4 英国印制电路板行业对我国的启示

2.3 日本印制电路板行业发展经验借鉴

2.3.1 日本印制电路板行业发展历程分析

2.3.2 日本印制电路板行业运营模式分析

2.3.3 日本印制电路板行业发展趋势预测

2.3.4 日本印制电路板行业对我国的启示

2.4 韩国印制电路板行业发展经验借鉴

2.4.1 韩国印制电路板行业发展历程分析

2.4.2 韩国印制电路板行业运营模式分析

2.4.3 韩国印制电路板行业发展趋势预测

2.4.4 韩国印制电路板行业对我国的启示

第3章：中国印制电路板行业市场发展现状分析

3.1 印制电路板行业环境分析

3.1.1 印制电路板行业经济环境分析

3.1.2 印制电路板行业政治环境分析

3.1.3 印制电路板行业社会环境分析

3.1.4 印制电路板行业技术环境分析

3.2 印制电路板行业发展概况

3.2.1 印制电路板行业市场规模分析

3.2.2 印制电路板行业竞争格局分析

3.2.3 印制电路板行业市场容量预测

3.3 印制电路板行业供需状况分析

3.3.1 印制电路板行业供给状况分析

3.3.2 印制电路板行业需求状况分析

3.3.3 印制电路板行业供需平衡分析

第4章：中国印制电路板行业产业链上下游分析

4.1 印制电路板行业产业链简介

4.1.1 印制电路板产业链上游行业分布

4.1.2 印制电路板产业链中游行业分布

4.1.3 印制电路板产业链下游行业分布

4.2 印制电路板产业链上游行业分析

4.2.1 印制电路板产业上游发展现状

4.2.2 印制电路板产业上游竞争格局

4.3 印制电路板产业链中游行业分析

4.3.1 印制电路板行业中游经营效益

- 4.3.2 印制电路板行业中游竞争格局
- 4.3.3 印制电路板行业中游发展趋势
- 4.4 印制电路板产业链下游行业分析
 - 4.4.1 印制电路板行业下游需求分析
 - 4.4.2 印制电路板行业下游运营现状
 - 4.4.3 印制电路板行业下游发展前景

第5章：中国印制电路板行业市场竞争格局分析

- 5.1 印制电路板行业竞争格局分析
 - 5.1.1 印制电路板行业区域分布格局
 - 5.1.2 印制电路板行业企业规模格局
 - 5.1.3 印制电路板行业企业性质格局
- 5.2 印制电路板行业竞争状况分析
 - 5.2.1 印制电路板行业上游议价能力
 - 5.2.2 印制电路板行业下游议价能力
 - 5.2.3 印制电路板行业新进入者威胁
 - 5.2.4 印制电路板行业替代产品威胁
 - 5.2.5 印制电路板行业行业内部竞争
- 5.3 印制电路板行业投资兼并重组整合分析
 - 5.3.1 投资兼并重组现状
 - 5.3.2 投资兼并重组案例
 - 5.3.3 投资兼并重组趋势

第6章：中国印制电路板行业重点省市投资机会分析

- 6.1 印制电路板行业区域投资环境分析
 - 6.1.1 行业区域结构总体特征
 - 6.1.2 行业区域集中度分析
 - 6.1.3 行业地方政策汇总分析
- 6.2 行业重点区域运营情况分析
 - 6.2.1 华北地区印制电路板行业运营情况分析
 - (1) 北京市印制电路板行业运营情况分析
 - (2) 天津市印制电路板行业运营情况分析

(3) 河北省印制电路板行业运营情况分析

(4) 山西省印制电路板行业运营情况分析

(5) 内蒙古印制电路板行业运营情况分析

6.2.2 华南地区印制电路板行业运营情况分析

(1) 广东省印制电路板行业运营情况分析

(2) 广西印制电路板行业运营情况分析

(3) 海南省印制电路板行业运营情况分析

6.2.3 华东地区印制电路板行业运营情况分析

(1) 上海市印制电路板行业运营情况分析

(2) 江苏省印制电路板行业运营情况分析

(3) 浙江省印制电路板行业运营情况分析

(4) 山东省印制电路板行业运营情况分析

(5) 福建省印制电路板行业运营情况分析

(6) 江西省印制电路板行业运营情况分析

(7) 安徽省印制电路板行业运营情况分析

6.2.4 华中地区印制电路板行业运营情况分析

(1) 湖南省印制电路板行业运营情况分析

(2) 湖北省印制电路板行业运营情况分析

(3) 河南省印制电路板行业运营情况分析

6.2.5 西北地区印制电路板行业运营情况分析

(1) 陕西省印制电路板行业运营情况分析

(2) 甘肃省印制电路板行业运营情况分析

(3) 宁夏印制电路板行业运营情况分析

(4) 新疆印制电路板行业运营情况分析

6.2.6 西南地区印制电路板行业运营情况分析

(1) 重庆市印制电路板行业运营情况分析

(2) 四川省印制电路板行业运营情况分析

(3) 贵州省印制电路板行业运营情况分析

(4) 云南省印制电路板行业运营情况分析

6.2.7 东北地区印制电路板行业运营情况分析

(1) 黑龙江省印制电路板行业运营情况分析

(2) 吉林省印制电路板行业运营情况分析

(3) 辽宁省印制电路板行业运营情况分析

6.3 印制电路板行业区域投资前景分析

6.3.1 华北地区省市印制电路板投资前景

6.3.2 华南地区省市印制电路板投资前景

6.3.3 华东地区省市印制电路板投资前景

6.3.4 华中地区省市印制电路板投资前景

6.3.5 西北地区省市印制电路板投资前景

6.3.6 西南地区省市印制电路板投资前景

6.3.7 东北地区省市印制电路板投资前景

第7章：中国印制电路板行业标杆企业经营分析

7.1 印制电路板行业企业总体发展概况

7.2 印制电路板行业企业经营状况分析

7.2.1 企业一经营状况分析

(1) 公司简介

(2) 公司经营情况分析

(3) 公司竞争优势分析

(4) 公司主要经营业务分析

(5) 公司发展最新动态及未来发展分析

7.2.2 企业二经营状况分析

(1) 公司简介

(2) 公司经营情况分析

(3) 公司竞争优势分析

(4) 公司主要经营业务分析

(5) 公司发展最新动态及未来发展分析

7.2.3 企业三经营状况分析

(1) 公司简介

(2) 公司经营情况分析

(3) 公司竞争优势分析

(4) 公司主要经营业务分析

(5) 公司发展最新动态及未来发展分析

7.2.4 企业四经营状况分析

- (1) 公司简介
- (2) 公司经营情况分析
- (3) 公司竞争优势分析
- (4) 公司主要经营业务分析
- (5) 公司发展最新动态及未来发展分析

7.2.5 企业五经营状况分析

- (1) 公司简介
- (2) 公司经营情况分析
- (3) 公司竞争优势分析
- (4) 公司主要经营业务分析
- (5) 公司发展最新动态及未来发展分析

第8章：博思数据关于印制电路板行业前景预测与投资战略规划

8.1 印制电路板行业投资特性分析

8.1.1 印制电路板行业进入壁垒分析

8.1.2 印制电路板行业投资风险分析

8.2 印制电路板行业投资战略规划

8.2.1 印制电路板行业投资机会分析

8.2.2 印制电路板企业战略布局建议

8.2.3 印制电路板行业投资重点建议

图表目录：

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：2013年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2013年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2014年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2014年中国GDP增速预测

图表：印制电路板行业产业链

图表：2011-2014年年我国印制电路板行业企业数量增长趋势图

图表：2011-2014年年我国印制电路板行业亏损企业数量增长趋势图

图表：2011-2014年年我国印制电路板行业从业人数增长趋势图

图表：2011-2014年年我国印制电路板行业资产规模增长趋势图

图表：2011-2014年年我国印制电路板行业产成品增长趋势图

图表：2011-2014年年我国印制电路板行业工业销售产值增长趋势图

图表：2011-2014年年我国印制电路板行业销售成本增长趋势图

图表：2011-2014年年我国印制电路板行业费用使用统计图

图表：2011-2014年年我国印制电路板行业主要盈利指标统计图

图表：2011-2014年年我国印制电路板行业主要盈利指标增长趋势图

图表：企业1

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业2

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业3

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业4

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业5

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：企业6

图表：企业主要经济指标走势图

图表：企业经营收入走势图

图表：企业盈利指标走势图

图表：企业负债情况图

图表：企业负债指标走势图

图表：企业运营能力指标走势图

图表：企业成长能力指标走势图

图表：其他企业……

图表：主要经济指标走势图

图表：2011-2014年印制电路板行业市场供给

图表：2011-2014年印制电路板行业市场需求

图表：2011-2014年印制电路板行业市场规模

图表：印制电路板所属行业生命周期判断

图表：印制电路板所属行业区域市场分布情况

图表：2014-2020年中国印制电路板行业市场规模预测

图表：2014-2020年中国印制电路板行业供给预测

图表：2014-2020年中国印制电路板行业需求预测

图表：2014-2020年中国印制电路板行业价格指数预测

图表：……

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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/qitadianzi1409/Q87504FQJF.html>