

2018-2024年中国PCB行业市场深度调研及投资战略研究报告

报告大纲

智研咨询

www.chyxx.com

一、报告简介

智研咨询发布的《2018-2024年中国PCB行业市场深度调研及投资战略研究报告》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：<https://www.chyxx.com/research/201805/642820.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

印制电路板是承载电子元器件并连接电路的桥梁，作为“电子产品之母”，广泛应用于通讯电子、消费电子、计算机、汽车电子、工业控制、医疗器械、国防及航空航天等领域，是现代电子信息产品中不可或缺电子元器件，印制电路板产业的发展水平可在一定程度上反映一个国家或地区电子信息产业的发展速度与技术水平。在当前云技术、5G网络建设、大数据、人工智能、共享经济、工业

4.0、物联网等加速演变的大环境下，作为“电子产品之母”的 PCB 行业将成为整个电子产业链中承上启下的基础力量。近年来，受全球主要电子行业领域如个人电脑、智能手机增速放缓，叠加库存调整等因素影响，PCB 产业出现短暂调整，在经历了 2015 年、2016 年的连续小幅下滑后，2017 年全球 PCB 产值恢复增长态势。2017 年全球 PCB 产业总产值预估达 588.4 亿美元，同比增长 8.6%。未来 5 年全球 PCB 市场将保持温和增长，物联网、汽车电子、工业 4.0、云端服务器、存储设备等将成为驱动 PCB 需求增长的新方向。

2007-2022年全球PCB产值及增长率变化情况

数据来源：公开资料整理

智研咨询发布的《2018-2024年中国PCB行业市场深度调研及投资战略研究报告》共四章。首先介绍了PCB行业市场发展环境、PCB整体运行态势等，接着分析了PCB行业市场运行的现状，然后介绍了PCB市场竞争格局。随后，报告对PCB做了重点企业经营状况分析，最后分析了PCB行业发展趋势与投资预测。您若想对PCB产业有个系统的了解或者想投资PCB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PCB产业概况12

第一节PCB产业概述12

2007-2022中国PCB产值及增长率变化情况

数据来源：公开资料整理

第二节PCB产业规模14

第三节PCB产业格局21

第四节PCB产业近况23

第五节PCB前景分析29

第二章2014-2017年PCB下游市场分析33

第一节手机33

- 一、2015-2017年全球手机市场规模分析33
- 二、2015-2017年全球智能手机市场分析34
- 三、2015-2017年中国手机市场供需分析35
- 四、2015-2017年中国智能手机市场分析42

第二节笔记本电脑44

- 一、2015-2017年全球笔记本电脑市场规模44
- 二、2015-2017年全球平板电脑市场分析45
- 三、2015-2017年中国笔记本电脑市场分析46
- 四、中国平板电脑市场潜力与前景分析48

第三节PCB产业市场规模分析49

- 一、PCB产业在中国的市场规模分析49
- 二、PCB产业在我国主要省份的市场规模分析（辽宁、北京、河北、山东、江苏、上海、安徽、广东）50

第三章2014-2017年PCB产业分析51

第一节手机PCB产业51

- 一、手机PCB产值统计51
- 二、手机PCB配套关系52

第二节ANY-LAYERHDI53

- 一、Any-layerHDI定义53
- 二、Any-layerHDI应用53
- 三、Any-layerHDI供需54
- 四、2015-2017年全球HDI市场情况56

第三节内存模块PCB56

第四节光电板57

第五节汽车电子PCB61

第六节笔记本电脑PCB64

第七节PCB钻孔机65

第八节PCB产业排名66

第四章PCB厂家研究69（ZY LII）

第一节欣兴69

第二节华通75

第三节健鼎79

第四节瀚宇博德82

- 一、瀚宇博德股份有限公司82

二、江阴瀚宇博德87

第五节名幸89

第六节CMK91

一、无锡希门凯93

二、瑞升科技97

三、旗利得电子98

第七节IBIDEN99

第八节大德电子102

一、韩国大德102

二、大德GDS103

第九节TTM105

第十节耀华108

第十一节金像电子股份有限公司110

第十二节AT&S116

第十三节建滔122

一、依利安达集团有限公司122

二、科惠公司129

三、扬宣电子有限公司134

第十四节韩国SIMMTECH139 (ZY LII)

第十五节志超科技股份有限公司141

部分图表目录：

图表1PCB分类12

图表2PCB上下游产业链13

图表32014-2017年全球PCB产值变化趋势图14

图表42014-2017年全球PCB设备行业市场规模变化图15

图表52014-2017年全球PCB外形加工行业市场规模变化图15

图表62014-2017年全球PCB检测设备行业市场规模变化图15

图表72014-2017年全球PCB辅助材料行业市场规模变化图16

图表82014-2017年中国PCB产值变化趋势图17

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201805/642820.html>