

2024-2030年中国覆铜板市 场增长点与投资价值分析报告

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

《2024-2030年中国覆铜板市场增长点与投资价值分析报告》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/report/R91894ZAMW.html>

【报告价格】纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

【出版日期】2024-05-08

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服热线：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《2024-2030年中国覆铜板市场增长点与投资价值分析报告》介绍了覆铜板行业相关概述、中国覆铜板产业运行环境、分析了中国覆铜板行业的现状、中国覆铜板行业竞争格局、对中国覆铜板行业做了重点企业经营状况分析及中国覆铜板产业发展前景与投资预测。您若想对覆铜板产业有个系统的了解或者想投资覆铜板行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

覆铜板是应用于印制电路（PCB）的特殊层压制品，起源于绝缘层压板制造技术，是树脂基复合材料在电子工业应用中的典型代表。覆铜板是电子工业的基础材料，主要用于加工制造印制电路板(PCB)，各种不同形式、不同功能的印制电路板，都是在覆铜板上有选择地进行加工、蚀刻、钻孔及镀铜等工序，制成不同的印制电路（单面、双面、多层）。

全球覆铜板产业主要经历三个时期，美国企业主宰市场时期、日本企业主导市场的时期和欧美中日台韩企业多极化发展的时期。主导企业在不同国家的分布一定程度上体现了覆铜板产业在全球市场逐渐由欧美发达国家转移至中日台等亚洲地区。如今，世界市场上覆铜板产业以形成欧美日生产超高端产品，中国大陆及台湾生产高中低端产品的多极化发展阶段。

全球刚性覆铜板产量由2008年的429百万平方米增加至2016年的572.7百万平方米，年复合增长率为3.68%，呈稳健增长态势。中国各类覆铜板产量由2000年的6450万平方米增加至2016年的56232万平方米，年复合增长率为15.53%。2012-2016年，中国覆铜板销量由42317万平方米扩大至57848万平方米，复合增长率8.13%，在2016由于产业链景气度向上更是同比增长13.8%。2017年，我国覆铜板行业整体实现产量59084万平方米、销售收入达到510.67亿元，市场份额位居全球首位。目前，在中国大陆境内，已基本可以生产和供应PCB制造所需要的各种覆铜板材料，覆盖目前PCB制造所需的全部材料。

2017年我国覆铜板行业产能达到83839万平方米，其中玻纤布基和CEM-3型覆铜板产能为52286万平方米，产能占比为62.36%；纸基和CEM-1型覆铜板产能为14562万平方米，产能占比为17.37%；挠性覆铜板产能为12966万平方米，产能占比为15.47%；金属基覆铜板（单班次生产）产能为4025万平方米，产能占比为4.80%。

随着“中国制造2025”、“强基工程”和“互联网+”等重大产业转型升级战略的推进，我国电子信息产业将保持持续较快增长，作为重要的基础材料，覆铜板产业稳定发展的宏观环境短期内不会发生重大变化。

第一章 覆铜板行业界定

第一节 覆铜板行业定义

- 第二节 覆铜板行业特点分析
- 第三节 覆铜板行业发展历程
- 第二章 国际覆铜板市场发展现状分析
 - 第一节 国际覆铜板行业总体情况
 - 第二节 覆铜板行业重点市场调研
 - 第三节 国际覆铜板行业趋势预测分析
- 第三章 中国覆铜板行业发展环境分析
 - 第一节 覆铜板行业经济环境分析
 - 第二节 覆铜板行业政策环境分析
 - 一、覆铜板行业相关政策
 - 二、覆铜板行业相关标准
 - 第三节 覆铜板行业技术环境分析
- 第四章 覆铜板行业技术发展现状及趋势
 - 第一节 当前我国覆铜板技术发展现状
 - 第二节 中外覆铜板技术差距及产生差距的主要原因分析
 - 第三节 提高我国覆铜板技术的对策
 - 第四节 我国覆铜板研发、设计发展趋势
- 第五章 中国覆铜板行业市场供需状况分析
 - 第一节 中国覆铜板行业市场规模情况
 - 第二节 中国覆铜板行业盈利情况分析
 - 第三节 中国覆铜板行业市场需求状况
 - 一、2018-2022年覆铜板行业市场需求情况
 - 二、覆铜板行业市场需求特点分析
 - 三、2023-2028年覆铜板行业行业现状分析
 - 第四节 中国覆铜板行业市场供给状况
 - 一、2018-2022年覆铜板行业市场供给情况
 - 二、覆铜板行业市场供给特点分析
 - 三、2023-2028年覆铜板行业市场供给预测
 - 第五节 覆铜板行业市场供需平衡状况
- 第六章 中国覆铜板行业进、出口情况分析
 - 第一节 覆铜板行业出口情况
 - 一、2017-2022年覆铜板行业出口情况

二、2023-2028年覆铜板行业出口情况预测

第二节 覆铜板行业进口情况

一、2017-2022年覆铜板行业进口情况

二、2023-2028年覆铜板行业进口情况预测

第三节 覆铜板行业进、出口面临的挑战及对策

第七章 覆铜板行业细分行业研究分析

第一节 玻纤布基和CEM-3型覆铜板市场

第二节 纸基和CEM-1型覆铜板市场

第三节 挠性覆铜板市场

第四节 金属基覆铜板市场

第八章 中国覆铜板行业重点区域市场调研

第一节 覆铜板行业区域市场分布情况

第二节 **地区市场调研

一、市场规模情况

二、市场需求分析

第三节 **地区市场调研

一、市场规模情况

二、市场需求分析

第四节 **地区市场调研

一、市场规模情况

二、市场需求分析

第五节 **地区市场调研

一、市场规模情况

二、市场需求分析

第九章 中国覆铜板行业产品价格监测

第一节 覆铜板市场价格特征

第二节 当前覆铜板市场价格评述

第三节 影响覆铜板市场价格因素分析

第四节 未来覆铜板市场价格走势预测

第十章 覆铜板行业上、下游市场调研

第一节 覆铜板行业上游

一、行业发展现状

二、行业集中度分析

三、行业发展趋势预测

第二节 覆铜板行业下游

一、关注因素分析

二、需求特点分析

第十一章 覆铜板行业重点企业发展调研

第一节 广东建滔积层板控股有限公司

一、企业概述

二、覆铜板企业产品结构

三、企业经营情况分析

四、企业投资前景

第二节 广东生益科技股份有限公司

一、企业概述

二、企业产品结构

三、企业经营情况分析

四、企业投资前景

第三节 南亚电子材料（昆山）有限公司

一、覆铜板企业概述

二、企业产品结构

三、企业经营情况分析

四、企业投资前景

第四节 台光电子材料（昆山）有限公司

一、企业概述

二、企业产品结构

三、企业经营情况分析

四、覆铜板企业投资前景

第五节 中山台光电材料有限公司

一、企业概述

二、企业产品结构

三、覆铜板企业经营情况分析

四、企业投资前景

第六节 山东金宝电子股份有限公司

一、企业概述

二、企业产品结构

三、覆铜板企业经营情况分析

四、企业投资前景

第十二章 覆铜板行业风险及对策

第一节 2023-2028年覆铜板行业发展环境分析

第二节 2023-2028年覆铜板行业投资特性分析

一、覆铜板行业进入壁垒

二、覆铜板行业盈利模式

三、覆铜板行业盈利因素

第三节 覆铜板行业“波特五力模型”分析

一、行业内竞争

二、潜在进入者威胁

三、替代品威胁

四、供应商议价能力分析

五、买方侃价能力分析

第四节 2023-2028年覆铜板行业风险及对策

一、市场风险及对策

二、政策风险及对策

三、经营风险及对策

四、同业竞争风险及对策

五、行业其他风险及对策

第十三章 覆铜板行业发展及竞争策略分析

第一节 2023-2028年覆铜板行业投资前景

一、技术开发战略

二、产业战略规划

三、业务组合战略

四、营销战略规划

五、区域战略规划

六、企业信息化战略规划

第二节 2023-2028年覆铜板企业竞争策略分析

一、提高我国覆铜板企业核心竞争力的对策

二、影响覆铜板企业核心竞争力的因素

三、提高覆铜板企业竞争力的策略

第三节 对我国覆铜板品牌的战略思考

第十四章 覆铜板行业趋势预测及投资建议

第一节 2023-2028年覆铜板行业市场前景展望

第二节 2023-2028年覆铜板行业融资环境分析

第三节 覆铜板项目投资建议

第四节 覆铜板行业重点客户战略实施

详细请访问：<http://www.bosidata.com/report/R91894ZAMW.html>