

# 2023-2029年中国覆铜板市 场深度评估与投资前景预测报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2023-2029年中国覆铜板市场深度评估与投资前景预测报告》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.cction.com/report/202308/395418.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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、说明、目录、图表目录

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美欧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。中企顾问网发布的《2023-2029年中国覆铜板市场深度评估与投资前景预测报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。

报告目录：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 国际覆铜板行业发展态势分析 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分析 第三节 国际覆铜板行业发展前景预测 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、2023-2029年覆铜板行业市场需求预测 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、2023-2029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、2023-2029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、2023-2029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分析 第一节 覆铜板行业区域市场分布情况 第二节 \*\*地区市场分析 一、市场规模情况 二、市场需求分析 第三节 \*\*地区市场分析 一、市场规模情况 二、市场需求分析 第四节 \*\*地区市场分析 一、市场规模情况 二、市场需求分析 第五节 \*\*地区市场分析 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、下游市场分析 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、企业发展战略 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、企业发展战略 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、企业发展战略 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、覆铜板企业发展战略 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、企业发展战略 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、企业发展战略 第十二章 覆铜板行业风险及对策 第一节 2023-2029年覆铜板行业发展环境分析 第二节 2023-2029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 2023-2029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 2023-2029年覆铜板行业发展战略 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 2023-2029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 覆铜板行业发展前景及投资建议 第一节 2023-2029年覆铜板行业市场前景展望 第二节 2023-2029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.cction.com/report/202308/395418.html>