

2020-2026年中国覆铜板行业 发展态势与未来发展趋势报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2020-2026年中国覆铜板行业发展态势与未来发展趋势报告》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/202009/187860.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 PCB 主要原材料，铜箔是制造覆铜板最主要原材料，约占覆铜板成本的 30%（厚板）和 50%（薄板）。铜箔是一种阴质性电解材料，沉淀于电路板基底层上，在 PCB 中起到导电、散热的作用。铜箔的价格主要取决于铜的价格变化，受国际铜价影响较大。玻璃纤维布也是覆铜板的原材料之一，由玻纤纱纺织而成，约占覆铜板成本的 40%（厚板）和 25%（薄板）。玻纤布在 PCB 制造中作为增强材料起到增加强度和绝缘的作用，在各类玻纤布中，合成树脂在 PCB 制造中则主要作为粘合剂起到粘合玻璃纤维布的作用。

PCB 生产的上游原材料主要包括覆铜板（CCL）、铜箔、环氧树脂、铜球、半固化片、金盐、油墨、干膜及其他化工材料，柔性电路板的主要原料还包括覆盖膜、电磁膜等。覆铜板成本占据 PCB 生产成本比重最高约 30~40%；半固化片即粘结片占 PCB 总生产成本的 13%；金盐占 PCB 总生产成本的 8%；铜箔铜球占 PCB 总生产成本的 5%；干膜占 PCB 总生产成本的 3%；油墨占 PCB 总生产成本的 2%；其他占比 32%。原材料的成本占据 PCB 生产成本的 50% 以上。PCB 上游原材料成本构成

中企顾问网发布的《2020-2026年中国覆铜板行业发展态势与未来发展趋势报告》共十三章。首先介绍了中国覆铜板行业市场发展环境、覆铜板整体运行态势等，接着分析了中国覆铜板行业市场运行的现状，然后介绍了覆铜板市场竞争格局。随后，报告对覆铜板做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国覆铜板行业发展趋势与投资预测。您若想对覆铜板产业有个系统的了解或者想投资中国覆铜板行业，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。

报告目录：

第一章 覆铜板行业相关概述

1.1 覆铜板行业定义及特点

1.1.1 覆铜板行业的定义及分类

覆铜板-----又名基材。将补强材料浸以树脂，一面或两面覆以铜箔，经热压而成的一种板状材料，称为覆铜箔层压板。它是做PCB的基本材料，常叫基材。当它用于多层板生产时，也叫芯板（CORE）。市场上供应的覆铜板，从基材考虑分类

1.1.2 覆铜板行业产品/服务特点

1.2 覆铜板行业统计标准

1.2.1 覆铜板行业统计口径

1.2.2 覆铜板行业统计方法

1.2.3 覆铜板行业数据种类

1.2.4 覆铜板行业研究范围

1.3 覆铜板行业经营模式分析

1.3.1 生产模式

1.3.1 采购模式

1.3.1 销售模式

第二章 覆铜板行业市场特点概述

2.1 行业市场概况

2.1.1 行业市场特点

2.1.2 行业市场化程度

2.1.3 行业利润水平及变动趋势

2.2 进入本行业的主要障碍

2.2.1 资金准入障碍

2.2.2 市场准入障碍

2.2.3 技术与人才障碍

2.2.4 其他障碍

2.3 行业的周期性、区域性

2.3.1 行业周期分析

(1) 行业的周期波动性

(2) 行业产品生命周期

2.3.2 行业的区域性

2.4 行业与上下游行业的关联性

2.4.1 行业产业链概述

2.4.2 上游产业分布

2.4.3 下游产业分布

第三章 2019年中国覆铜板行业发展环境分析

3.1 覆铜板行业政治法律环境（P）

3.1.1 行业主管部门分析

3.1.2 行业监管体制分析

3.1.3 行业主要法律法规

3.1.4 相关产业政策分析

3.1.5 行业相关发展规划

3.1.6 政策环境对行业的影响

3.2 覆铜板行业经济环境分析（E）

3.2.1 宏观经济形势分析

3.2.2 宏观经济环境对行业的影响分析

3.3 覆铜板行业社会环境分析（S）

3.3.1 覆铜板产业社会环境

3.3.2 社会环境对行业的影响

3.4 覆铜板行业技术环境分析（T）

3.4.1 覆铜板技术分析

（1）技术水平总体发展情况

（2）中国覆铜板行业新技术研究

3.4.2 覆铜板技术发展水平

（1）中国覆铜板行业技术水平所处阶段

（2）与国外覆铜板行业的技术差距

3.4.3 行业主要技术发展趋势

3.4.4 技术环境对行业的影响

第四章 全球覆铜板所属行业发展概述

4.1 2019年全球覆铜板所属行业发展情况概述

4.1.1 全球覆铜板行业发展现状

4.1.2 全球覆铜板行业发展特征

4.1.3 全球覆铜板行业市场规模

4.2 2019年全球主要地区覆铜所属板行业发展状况

4.2.1 欧洲覆铜板行业发展情况概述

4.2.2 美国覆铜板行业发展情况概述

4.2.3 日韩覆铜板行业发展情况概述

4.3 2020-2026年全球覆铜板行业发展前景预测

4.3.1 全球覆铜板行业市场规模预测

4.3.2 全球覆铜板行业发展前景分析

4.3.3 全球覆铜板行业发展趋势分析

4.4 全球覆铜板行业重点企业发展动态分析

第五章 中国覆铜板所属行业发展概述

5.1 中国覆铜板所属行业发展状况分析

5.1.1 中国覆铜板行业发展阶段

5.1.2 中国覆铜板行业发展总体概况

5.1.3 中国覆铜板行业发展特点分析

5.2 2015-2019年覆铜板所属行业发展现状

5.2.1 2015-2019年中国覆铜板行业市场规模

5.2.2 2015-2019年中国覆铜板行业发展分析

5.2.3 2015-2019年中国覆铜板企业发展分析

5.3 2020-2026年中国覆铜板行业面临的困境及对策

5.3.1 中国覆铜板行业面临的困境及对策

(1) 中国覆铜板行业面临困境

(2) 中国覆铜板行业对策探讨

5.3.2 中国覆铜板企业发展困境及策略分析

(1) 中国覆铜板企业面临的困境

(2) 中国覆铜板企业的对策探讨

5.3.3 国内覆铜板企业的出路分析

第六章 中国覆铜板所属行业市场运行分析

6.1 2015-2019年中国覆铜板所属行业总体规模分析

6.1.1 企业数量结构分析

6.1.2 人员规模状况分析

6.1.3 行业资产规模分析

6.1.4 行业市场规模分析

6.2 2015-2019年中国覆铜板所属行业市场供需分析

6.2.1 中国覆铜板行业供给分析

- 6.2.2 中国覆铜板行业需求分析
- 6.2.3 中国覆铜板行业供需平衡
- 6.3 2015-2019年中国覆铜板所属行业财务指标总体分析
 - 6.3.1 行业盈利能力分析
 - 6.3.2 行业偿债能力分析
 - 6.3.3 行业营运能力分析
 - 6.3.4 行业发展能力分析

第七章 中国覆铜板行业细分市场分析

7.1 覆铜板行业细分市场概况

- 7.1.1 市场细分充分程度
- 7.1.2 市场细分发展趋势
- 7.1.3 市场细分战略研究
- 7.1.4 细分市场结构分析

7.2 玻纤布基

- 7.2.1 市场发展现状概述
- 7.2.2 行业市场规模分析
- 7.2.3 行业市场需求分析
- 7.2.4 产品市场潜力分析

7.3 CEM-3型

- 7.3.1 市场发展现状概述
- 7.3.2 行业市场规模分析
- 7.3.3 行业市场需求分析
- 7.3.4 产品市场潜力分析

7.4 纸基

- 7.4.1 市场发展现状概述
- 7.4.2 行业市场规模分析
- 7.4.3 行业市场需求分析
- 7.4.4 产品市场潜力分析

7.5 CEM-1型

- 7.5.1 市场发展现状概述
- 7.5.2 行业市场规模分析

7.5.3 行业市场需求分析

7.5.4 产品市场潜力分析

7.6 金属基覆铜板

7.6.1 市场发展现状概述

7.6.2 行业市场规模分析

7.6.3 行业市场需求分析

7.6.4 产品市场潜力分析

7.7 挠性覆铜板及相关制品

7.7.1 市场发展现状概述

7.7.2 行业市场规模分析

7.7.3 行业市场需求分析

7.7.4 产品市场潜力分析

第八章 中国覆铜板行业上、下游产业链分析

8.1 覆铜板行业产业链概述

8.1.1 产业链定义

8.1.2 覆铜板行业产业链

8.2 覆铜板行业主要上游产业发展分析

8.2.1 上游产业发展现状

8.2.2 上游产业供给分析

8.2.3 上游供给价格分析

8.2.4 主要供给企业分析

8.3 覆铜板行业主要下游产业发展分析

8.3.1 下游（应用行业）产业发展现状

8.3.2 下游（应用行业）产业需求分析

8.3.3 下游（应用行业）主要需求企业分析

8.3.4 下游（应用行业）最具前景产品/行业分析

第九章 中国覆铜板所属行业市场竞争格局分析

9.1 中国覆铜板行业竞争格局分析

9.1.1 覆铜板行业区域分布格局

9.1.2 覆铜板行业企业规模格局

- 9.1.3 覆铜板行业企业性质格局
- 9.2 中国覆铜板行业竞争五力分析
 - 9.2.1 覆铜板行业上游议价能力
 - 9.2.2 覆铜板行业下游议价能力
 - 9.2.3 覆铜板行业新进入者威胁
 - 9.2.4 覆铜板行业替代产品威胁
 - 9.2.5 覆铜板行业现有企业竞争
- 9.3 中国覆铜板行业竞争SWOT分析
 - 9.3.1 覆铜板行业优势分析（S）
 - 9.3.2 覆铜板行业劣势分析（W）
 - 9.3.3 覆铜板行业机会分析（O）
 - 9.3.4 覆铜板行业威胁分析（T）
- 9.4 中国覆铜板行业投资兼并重组整合分析
 - 9.4.1 投资兼并重组现状
 - 9.4.2 投资兼并重组案例
- 9.5 中国覆铜板行业重点企业竞争策略分析
- 9.6 覆铜板行业进出口市场分析
 - 9.6.1 覆铜板行业进出口综述
 - 1、中国覆铜板进出口的特点分析
 - 2、中国覆铜板进出口地区分布状况
 - 3、中国覆铜板进出口的贸易方式及经营企业分析
 - 4、中国覆铜板进出口政策与国际化经营
 - 9.6.2 覆铜板行业出口市场分析
 - 1、2015-2019年行业出口整体情况
 - 2、2015-2019年行业出口总额分析
 - 3、2015-2019年行业出口产品结构
 - 9.6.3 覆铜板行业进口市场分析
 - 1、2015-2019年行业进口整体情况
 - 2、2015-2019年行业进口总额分析
 - 3、2015-2019年行业进口产品结构
- 9.7 中国覆铜板出口面临的挑战及对策
 - 9.7.1 中国覆铜板出口面临的挑战

9.7.2 覆铜板行业进出口前景

9.7.3 覆铜板行业进出口发展建议

第十章 中国覆铜板行业领先企业竞争力分析

10.1 广东建滔积层板控股有限公司

10.1.1 企业发展基本情况

10.1.2 企业经营情况分析

10.1.3 企业发展战略分析

10.2 广东生益科技股份有限公司

10.2.1 企业发展基本情况

10.2.2 企业经营情况分析

10.2.3 企业发展战略分析

10.3 南亚电子材料(昆山)有限公司

10.3.1 企业发展基本情况

10.3.2 企业经营情况分析

10.3.3 企业发展战略分析

10.4 台光电子材料(昆山)有限公司

10.4.1 企业发展基本情况

10.4.2 企业经营情况分析

10.4.3 企业发展战略分析

10.5 中山台光电子材料有限公司

10.5.1 企业发展基本情况

10.5.2 企业经营情况分析

10.5.3 企业发展战略分析

10.6 山东金宝电子股份有限公司

10.6.1 企业发展基本情况

10.6.2 企业经营情况分析

10.6.3 企业发展战略分析

10.7 苏州生益科技有限公司

10.7.1 企业发展基本情况

10.7.2 企业经营情况分析

10.7.3 企业发展战略分析

10.8 陕西生益科技有限公司

10.8.1 企业发展基本情况

10.8.2 企业经营情况分析

10.8.3 企业发展战略分析

10.9 联茂(无锡)电子科技有限公司

10.9.1 企业发展基本情况

10.9.2 企业经营情况分析

10.9.3 企业发展战略分析

10.10 东莞联茂电子科技有限公司

10.10.1 企业发展基本情况

10.10.2 企业经营情况分析

10.10.3 企业发展战略分析

第十一章 2020-2026年中国覆铜板行业发展趋势与前景分析

11.1 2020-2026年中国覆铜板市场发展前景

11.1.1 2020-2026年覆铜板市场发展潜力

11.1.2 2020-2026年覆铜板市场发展前景展望

11.2 2020-2026年中国覆铜板市场发展趋势预测

11.2.1 2020-2026年覆铜板行业发展趋势

11.2.2 2020-2026年覆铜板市场规模预测

11.2.3 2020-2026年覆铜板行业应用趋势预测

11.3 2020-2026年中国覆铜板行业供需预测

11.3.1 2020-2026年中国覆铜板行业供给预测

11.3.2 2020-2026年中国覆铜板行业需求预测

11.3.3 2020-2026年中国覆铜板供需平衡预测

11.4 影响企业生产与经营的关键趋势

11.4.1 行业发展有利因素与不利因素

11.4.2 市场整合成长趋势

11.4.3 需求变化趋势及新的商业机遇预测

11.4.4 企业区域市场拓展的趋势

11.4.5 科研开发趋势及替代技术进展

11.4.6 影响企业销售与服务方式的关键趋势

第十二章 2020-2026年中国覆铜板行业投资前景

12.1 覆铜板行业投资现状分析

12.1.1 覆铜板行业投资规模分析

12.1.2 覆铜板行业投资资金来源构成

12.1.3 覆铜板行业投资项目建设分析

12.1.4 覆铜板行业投资资金用途分析

12.1.5 覆铜板行业投资主体构成分析

12.2 覆铜板行业投资特性分析

12.2.1 覆铜板行业进入壁垒分析

12.2.2 覆铜板行业盈利模式分析

12.2.3 覆铜板行业盈利因素分析

12.3 覆铜板行业投资机会分析

12.3.1 产业链投资机会

12.3.2 细分市场投资机会

12.3.3 重点区域投资机会

12.3.4 产业发展的空白点分析

12.4 覆铜板行业投资风险分析

12.4.1 覆铜板行业政策风险

12.4.2 宏观经济风险

12.4.3 市场竞争风险

12.4.4 关联产业风险

12.4.5 产品结构风险

12.4.6 技术研发风险

12.4.7 其他投资风险

12.5 覆铜板行业投资潜力与建议

12.5.1 覆铜板行业投资潜力分析

12.5.2 覆铜板行业最新投资动态

12.5.3 覆铜板行业投资机会与建议

第十三章 2020-2026年中国覆铜板企业投资战略与客户策略分析（）

13.1 覆铜板企业发展战略规划背景意义

- 13.1.1 企业转型升级的需要
- 13.1.2 企业做大做强的需要
- 13.1.3 企业可持续发展需要
- 13.2 覆铜板企业战略规划制定依据
 - 13.2.1 国家政策支持
 - 13.2.2 行业发展规律
 - 13.2.3 企业资源与能力
 - 13.2.4 可预期的战略定位
- 13.3 覆铜板企业战略规划策略分析
 - 13.3.1 战略综合规划
 - 13.3.2 技术开发战略
 - 13.3.3 区域战略规划
 - 13.3.4 产业战略规划
 - 13.3.5 营销品牌战略
 - 13.3.6 竞争战略规划
- 13.4 覆铜板中小企业发展战略研究
 - 13.4.1 中小企业存在主要问题
 - (1) 缺乏科学的发展战略
 - (2) 缺乏合理的企业制度
 - (3) 缺乏现代的企业管理
 - (4) 缺乏高素质的专业人才
 - (5) 缺乏充足的资金支撑
 - 13.4.2 中小企业发展战略思考
 - (1) 实施科学的发展战略
 - (2) 建立合理的治理结构
 - (3) 实行严明的企业管理
 - (4) 培养核心的竞争实力
 - (5) 构建合作的企业联盟 ()

图表目录：

图表：覆铜板行业特点

图表：覆铜板行业生命周期

图表：覆铜板行业产业链分析

图表：2015-2019年覆铜板行业市场规模分析

图表：2020-2026年覆铜板行业市场规模预测

图表：中国覆铜板行业盈利能力分析

图表：中国覆铜板行业运营能力分析

图表：中国覆铜板行业偿债能力分析

图表：中国覆铜板行业发展能力分析

图表：中国覆铜板行业经营效益分析

图表：2015-2019年覆铜板重要数据指标比较

图表：2015-2019年中国覆铜板行业销售情况分析

图表：2015-2019年中国覆铜板行业利润情况分析

图表：2015-2019年中国覆铜板行业资产情况分析

图表：2015-2019年中国覆铜板竞争力分析

图表：2020-2026年中国覆铜板产能预测

图表：2020-2026年中国覆铜板消费量预测

图表：2020-2026年中国覆铜板市场前景预测

图表：2020-2026年中国覆铜板市场价格走势预测

图表：2020-2026年中国覆铜板发展前景预测

略……

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202009/187860.html>