

# 中国覆铜板行业现状深度分析与投资趋势预测报告（2022-2029年）

报告大纲

观研报告网

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

## 一、报告简介

观研报告网发布的《中国覆铜板行业现状深度分析与投资趋势预测报告（2022-2029年）》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：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202207/604632.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

覆铜箔板是将电子玻纤布或其它增强材料浸以树脂，一面或双面覆以铜箔并经热压而制成的一种板状材料，被称为覆铜箔层压板(Copper Clad Laminate, CCL)，简称为覆铜板。覆铜板作为印制电路板制造中的基板材料，对印制电路板主要起互连导通、绝缘和支撑的作用，对电路中信号的传输速度、能量损失和特性阻抗等有很大的影响。

### 国家层面覆铜板行业相关政策

近年来，为了促进覆铜板行业发展，我国陆续发布了许多政策，2021年10月中国电子材料行业协会发布的《覆铜板“十四五”发展重点及产业技术路线图》中规划：“十四五”期间，争取在HDI板、高速通信用电路基板、射频微波用电路基板、IC封装基板及高导热高散热基板等用的各类高性能刚性覆铜板和高性能挠性覆铜板方面，打破国外技术封锁和市场垄断，突破对进口的依赖，实现高性能覆铜板及各类关键原材料国产化。

发布时间

发布部门

政策名称

重点内容

2022年1月

工业和信息化部银保监会

《关于开展2021年度重点新材料首批次应用保险补偿机制试点工作的通知》

生产《重点新材料首批次应用示范指导目录(2019年版)》内新材料产品，且应用于工业母机、5G新一代信息技术等13条重点产业链，并于2021年1月1日至2021年12月31日期间投保重点新材料首批次应用综合保险的企业，符合首批次保险补偿工作相关要求，可提出保费补贴申请。《目录》中包括高频微波覆铜板及高密度覆铜板。

2021年12月

工业和信息化部

《重点新材料首批次应用示范指导目录(2021年版)》

为进一步做好重点新材料首批次应用保险补

偿试点工作,现发布《重点新材料首批次应用示范指导目录(

2021年版)》，自2022年1月1日起施行。目录中包括高频微波覆铜板及高密度覆铜板。

2021年10月

中国电子材料行业协会

《覆铜板“十四五”发展重点及产业技术路线图》

“十四五”期间，争取在HDI板、高速通信用电路基板、射频微波用电路基板、IC封装基板及高导热高散热基板等用的各类高性能刚性覆铜板和高性能挠性覆铜板方面，打破国外技术封锁和市场垄断，突破对进口的依赖，实现高性能覆铜板及各类关键原材料国产化。

2021年6月

国家统计局

《数字经济及其核心产业统计分类(2021)》

覆铜板及铜箔材料、印制电路板归为01数字产品制造业作为数字经济核心产业。

2021年6月

国家市场监督管理总局

《2021年度实施企业标准“领跑者”重点领域》

电子元件及电子专用材料列入2021年度实施企业标准“领跑者”重点领域。其中覆铜板属于电子元件及电子专用材料。

2021年1月

工业和信息化部

《基础电子元器件产业发展行动计划(2021-2023年)》

建立健全产业链配套体系，推动基础电子元器件产业实现高质量发展，保障国家信息技术产业安全。

2020年12月

国务院

《关于2021年关税调整方案的通知》

2021年与覆铜板相关的原材料维持2020年的暂定进口优惠税率不变。

2020年12月

发改委、商务部

《鼓励外商投资产业目录(2020年版)》

将“高密度互联积层板、单层、双层及多层挠性版、刚挠印制电路板基封装载板、高密度高细线路(线宽/线距 0.05mm)柔性电路板列入鼓励外商投资产业目录

2019年11月

国家发改委

《产业结构调整指导目录(2019年本)》

高频微波印制电路板、高速通信电路板、柔性电路板、高性能覆铜板等)等电子产品用材料，属于国家鼓励类产业之一。

2019年3月

商务部

《内地与澳门关于建立更紧密经贸关系的安排》

澳门与内地就货物贸易问题提供关税优惠及相关待遇,货物附件中包含有印制铜箔。

2018年12月

工业和信息化部

《印制电路板行业规范公告管理暂行办法》

工业和信息化部负责全国印制电路板行业规范公告管理工作，组织对企业申请材料进行复核、抽检、公示及公告，发布印制电路板行业规范公告名单并实施动态管理。

2018年12月

工业和信息化部

《印制电路板行业规范条件》

鼓励印制电路板产业聚集发展，建设配套设备完备的产业园区。加强企业技术和管理创新。提高产品质量和生产效率，降低生产成本。

2018年11月

国家统计局

《战略性新兴产业分类(2018)》

将“高密度互连印制电路板、特种印制电路板、柔性多层印制电路板”作为“电子核心产业”列入指导目录

资料来源：观研天下整理

地方层面覆铜板行业政策

为了响应国家号召，各省市积极推动覆铜板行业发展，如山西省2021年4月发布的《关于印发山西省“十四五”新材料规划的通知》中强调：重点开发高强高导高耐磨高韧性铜合金材料，重点发展5G:频高速铜基应用材料、高精度铜板带箔、覆铜板、高强高导引线框架材料等高性能铜合金产品，力求在电力、汽车、高铁、船舶制造、电子和新能源等关键领域实现替代进口。增强共性基础技术供给力度。依托共性技术平台，支持特种金属材料领域高性能延压铜带箔和覆铜板工艺等技术攻关。

省市

发布时间

政策名称

重点内容

山西

2021年4月

《关于印发山西省“十四五”新材料规划的通知》

重点开发高强高导高耐磨高韧性铜合金材料，重点发展5G:频高速铜基应用材料、高精度铜板带箔、覆铜板、高强高导引线框架材料等高性能铜合金产品，力求在电力、汽车、高铁、船舶制造、电子和新能源

等关键领域实现替代进口。增强共性基础技术供给力度。依托共性技术平台，支持特种金属材料领域高性能延压铜带箔和覆铜板工艺等技术攻关。

江苏

2021年9月

《关于加快产业强链推动工业经济高质量发展的实施意见》

围绕产业“强链、补链、延链”方向,依托重点地区、重点园区、重点企业、重大项目,进步明晰产业链发展重点,分类分业施策,

有力有序推进。发展重点包括信息产业中的高驰高频超薄柔性覆铜板。

浙江

2021年6月

《浙江省新材料产业发展“十四五”规划》

重点打造的核心产业链,发挥浙江省半导体产业基础及数字经济产业优势,其中5G关键材料产业链中打造覆铜板、天高导热及EMC材料、射频器件。

安徽

2022年4月

《关于印发安徽省十四五“新材料产业发展规划的通知》

重点发展高性能纤维及复合材料,其中包括高频高速覆铜板。

江西

2021年12月

《关于印发江西省“十四五”产业技术创新发展规划的通知》

着力突破IC载板、柔性PCB等高端产品生产工艺,推动发展组件埋嵌技术、喷墨生产技术等先进技术。面向通信设备、卫星通信、微波传输等热点行业领域应用,提升高频多层板、柔性电路板、高密度互连板等高端PCB产品比重。布局阻燃型覆铜板、陶瓷基板、高频微波板材和薄型电子玻纤布等相关配套产品。

湖北省

2022年2月

关于发布《湖北省创新产品应用示范推荐目录(2021年版)》的通知

《目录》中包括湖北恒驰电子科技有限公司申报的无卤有胶柔性覆铜板无卤有胶覆盖膜。

2021年12月

《湖北省新材料产业高质量发展“十四五”规划》

围绕5G通信高分子材料产业需求,重点发展高频线路板用电子级改性PTFE树脂、无卤环保覆铜板基础树脂。

宁夏自治区

2021年11月

### 《关于印发宁夏回族自治区制造业高质量发展“十四五”规划的通知》

发挥宁夏自治区现代煤化工、复碱化工原料优势，加快向下民延伸发展高分子材料、电子化学品、高性能纤维、特色精细化工等化工新材料，不断提升高质量、高技术、高附加值产品比重.提高优势产品市场占有率和话语权。其中包括苏州巨峰股份有限公司年产30000吨覆铜板专用绝缘树脂、5000吨水溶性环氧树脂的重点项目。

广东省

2021年1月

### 《关于印发梅州市铜箔-高端印制电路板产业集群发展规划(2021-2025年)的通知》

到2025年,力争实现铜箔-高端印制电路板产业集群产值规模达600亿元,其中铜箔产能实现15万吨规模,产值达各100亿元左右;覆铜板、印制电路板实现产值200亿元。实施精准招商,重点引进铜箔、覆铜板、高端印制电路板及终端应用等重点企业重大项目落户,补齐产业短板。着力谋划引进高精度电子铜箔、高性能锂电铜箔、高端覆铜板和高频高速印制电路板项目。

辽宁省

2021年12月

### 《关于印发辽宁省“十四五”原材料工业发展规划的通知》

依托高校、科研院和重点企业,加强基础研究和前沿科技研究,取得一批核心技术专利推进产学研用,发展关键战略:材料,重点发展新型印刷电路板及覆铜板材料等。

重庆

2022年3月

### 《关于印发重庆市战略性新兴产业发展十四五“规划(2021- -2025年)的通知》

全力打造两江新区、西部科学城重庆高新区两大战略性新兴产业基地,努力争取纳入国家战略性新兴产业基地布局。加快电子铜箔、环氧树脂、覆铜板等上游企业引进,打造印制电路板产业集群;顺应传感器集成化、智能化发展趋势

资料来源:观研天下整理(YYJ)

观研报告网发布的《中国覆铜板行业现状深度分析与投资趋势预测报告(2022-2029年)》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,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。

。

行业报告是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。观研天下是国内知名的行业信息咨询机构，拥有资深的专家团队，多年来已经为上万家企业单位、咨询机构、金融机构、行业协会、个人投资者等提供了专业的行业分析报告，客户涵盖了华为、中国石油、中国电信、中国建筑、惠普、迪士尼等国内外行业领先企业，并得到了客户的广泛认可。

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。本研究报告采用的行业分析方法包括波特五力模型分析法、SWOT分析法、PEST分析法，对行业进行全面的内外部环境分析，同时通过资深分析师对目前国家经济形势的走势以及市场发展趋势和当前行业热点分析，预测行业未来的发展方向、新兴热点、市场空间、技术趋势以及未来发展战略等。

## 【目录大纲】

### 第一章 2018-2022年中国覆铜板行业发展概述

#### 第一节 覆铜板行业发展情况概述

- 一、覆铜板行业相关定义
- 二、覆铜板特点分析
- 三、覆铜板行业基本情况介绍
- 四、覆铜板行业经营模式
  - 1、生产模式
  - 2、采购模式
  - 3、销售/服务模式
- 五、覆铜板行业需求主体分析

#### 第二节 中国覆铜板行业生命周期分析

- 一、覆铜板行业生命周期理论概述
- 二、覆铜板行业所属的生命周期分析

#### 第三节 覆铜板行业经济指标分析

- 一、覆铜板行业的赢利性分析
- 二、覆铜板行业的经济周期分析
- 三、覆铜板行业附加值的提升空间分析

## 第二章 2018-2022年全球覆铜板行业市场发展现状分析

### 第一节全球覆铜板行业发展历程回顾

### 第二节全球覆铜板行业市场规模与区域分布情况

### 第三节亚洲覆铜板行业地区市场分析

#### 一、亚洲覆铜板行业市场现状分析

#### 二、亚洲覆铜板行业市场规模与市场需求分析

#### 三、亚洲覆铜板行业市场前景分析

### 第四节北美覆铜板行业地区市场分析

#### 一、北美覆铜板行业市场现状分析

#### 二、北美覆铜板行业市场规模与市场需求分析

#### 三、北美覆铜板行业市场前景分析

### 第五节欧洲覆铜板行业地区市场分析

#### 一、欧洲覆铜板行业市场现状分析

#### 二、欧洲覆铜板行业市场规模与市场需求分析

#### 三、欧洲覆铜板行业市场前景分析

### 第六节 2022-2029年世界覆铜板行业分布走势预测

### 第七节 2022-2029年全球覆铜板行业市场规模预测

## 第三章 中国覆铜板行业产业发展环境分析

### 第一节我国宏观经济环境分析

#### 一、中国GDP增长情况分析

#### 二、工业经济发展形势分析

#### 三、社会固定资产投资分析

#### 四、全社会消费品零售总额

#### 五、城乡居民收入增长分析

#### 六、居民消费价格变化分析

#### 七、对外贸易发展形势分析

### 第二节我国宏观经济环境对覆铜板行业的影响分析

### 第三节中国覆铜板行业政策环境分析

#### 一、行业监管体制现状

#### 二、行业主要政策法规

#### 三、主要行业标准

### 第四节政策环境对覆铜板行业的影响分析

### 第五节中国覆铜板行业产业社会环境分析

## 第四章 中国覆铜板行业运行情况

### 第一节 中国覆铜板行业发展状况情况介绍

#### 一、行业发展历程回顾

#### 二、行业创新情况分析

#### 三、行业发展特点分析

### 第二节 中国覆铜板行业市场规模分析

#### 一、影响中国覆铜板行业市场规模的因素

#### 二、中国覆铜板行业市场规模

#### 三、中国覆铜板行业市场规模解析

### 第三节 中国覆铜板行业供应情况分析

#### 一、中国覆铜板行业供应规模

#### 二、中国覆铜板行业供应特点

### 第四节 中国覆铜板行业需求情况分析

#### 一、中国覆铜板行业需求规模

#### 二、中国覆铜板行业需求特点

### 第五节 中国覆铜板行业供需平衡分析

## 第五章 中国覆铜板行业产业链和细分市场分析

### 第一节 中国覆铜板行业产业链综述

#### 一、产业链模型原理介绍

#### 二、产业链运行机制

#### 三、覆铜板行业产业链图解

### 第二节 中国覆铜板行业产业链环节分析

#### 一、上游产业发展现状

#### 二、上游产业对覆铜板行业的影响分析

#### 三、下游产业发展现状

#### 四、下游产业对覆铜板行业的影响分析

### 第三节 我国覆铜板行业细分市场分析

#### 一、细分市场一

#### 二、细分市场二

## 第六章 2018-2022年中国覆铜板行业市场竞争分析

### 第一节 中国覆铜板行业竞争现状分析

#### 一、中国覆铜板行业竞争格局分析

#### 二、中国覆铜板行业主要品牌分析

## 第二节中国覆铜板行业集中度分析

### 一、中国覆铜板行业市场集中度影响因素分析

### 二、中国覆铜板行业市场集中度分析

## 第三节中国覆铜板行业竞争特征分析

### 一、企业区域分布特征

### 二、企业规模分布特征

### 三、企业所有制分布特征

## 第七章 2018-2022年中国覆铜板行业模型分析

### 第一节中国覆铜板行业竞争结构分析（波特五力模型）

#### 一、波特五力模型原理

#### 二、供应商议价能力

#### 三、购买者议价能力

#### 四、新进入者威胁

#### 五、替代品威胁

#### 六、同业竞争程度

#### 七、波特五力模型分析结论

### 第二节中国覆铜板行业SWOT分析

#### 一、SOWT模型概述

#### 二、行业优势分析

#### 三、行业劣势

#### 四、行业机会

#### 五、行业威胁

#### 六、中国覆铜板行业SWOT分析结论

### 第三节中国覆铜板行业竞争环境分析（PEST）

#### 一、PEST模型概述

#### 二、政策因素

#### 三、经济因素

#### 四、社会因素

#### 五、技术因素

#### 六、PEST模型分析结论

## 第八章 2018-2022年中国覆铜板行业需求特点与动态分析

### 第一节中国覆铜板行业市场动态情况

### 第二节中国覆铜板行业消费市场特点分析

一、需求偏好

二、价格偏好

三、品牌偏好

四、其他偏好

第三节覆铜板行业成本结构分析

第四节覆铜板行业价格影响因素分析

一、供需因素

二、成本因素

三、其他因素

第五节中国覆铜板行业价格现状分析

第六节中国覆铜板行业平均价格走势预测

一、中国覆铜板行业平均价格趋势分析

二、中国覆铜板行业平均价格变动的影响因素

第九章 中国覆铜板行业所属行业运行数据监测

第一节中国覆铜板行业所属行业总体规模分析

一、企业数量结构分析

二、行业资产规模分析

第二节中国覆铜板行业所属行业产销与费用分析

一、流动资产

二、销售收入分析

三、负债分析

四、利润规模分析

五、产值分析

第三节中国覆铜板行业所属行业财务指标分析

一、行业盈利能力分析

二、行业偿债能力分析

三、行业营运能力分析

四、行业发展能力分析

第十章 2018-2022年中国覆铜板行业区域市场现状分析

第一节中国覆铜板行业区域市场规模分析

一、影响覆铜板行业区域市场分布的因素

二、中国覆铜板行业区域市场分布

第二节中国华东地区覆铜板行业市场分析

## 一、华东地区概述

### 二、华东地区经济环境分析

### 三、华东地区覆铜板行业市场分析

#### (1) 华东地区覆铜板行业市场规模

#### (2) 华南地区覆铜板行业市场现状

#### (3) 华东地区覆铜板行业市场规模预测

## 第三节华中地区市场分析

### 一、华中地区概述

### 二、华中地区经济环境分析

### 三、华中地区覆铜板行业市场分析

#### (1) 华中地区覆铜板行业市场规模

#### (2) 华中地区覆铜板行业市场现状

#### (3) 华中地区覆铜板行业市场规模预测

## 第四节华南地区市场分析

### 一、华南地区概述

### 二、华南地区经济环境分析

### 三、华南地区覆铜板行业市场分析

#### (1) 华南地区覆铜板行业市场规模

#### (2) 华南地区覆铜板行业市场现状

#### (3) 华南地区覆铜板行业市场规模预测

## 第五节华北地区覆铜板行业市场分析

### 一、华北地区概述

### 二、华北地区经济环境分析

### 三、华北地区覆铜板行业市场分析

#### (1) 华北地区覆铜板行业市场规模

#### (2) 华北地区覆铜板行业市场现状

#### (3) 华北地区覆铜板行业市场规模预测

## 第六节东北地区市场分析

### 一、东北地区概述

### 二、东北地区经济环境分析

### 三、东北地区覆铜板行业市场分析

#### (1) 东北地区覆铜板行业市场规模

#### (2) 东北地区覆铜板行业市场现状

#### (3) 东北地区覆铜板行业市场规模预测

## 第七节西南地区市场分析

- 一、西南地区概述
- 二、西南地区经济环境分析
- 三、西南地区覆铜板行业市场分析
  - (1) 西南地区覆铜板行业市场规模
  - (2) 西南地区覆铜板行业市场现状
  - (3) 西南地区覆铜板行业市场规模预测

#### 第八节西北地区市场分析

- 一、西北地区概述
- 二、西北地区经济环境分析
- 三、西北地区覆铜板行业市场分析
  - (1) 西北地区覆铜板行业市场规模
  - (2) 西北地区覆铜板行业市场现状
  - (3) 西北地区覆铜板行业市场规模预测

### 第十一章 覆铜板行业企业分析（随数据更新有调整）

#### 第一节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
  - 1、主要经济指标情况
  - 2、企业盈利能力分析
  - 3、企业偿债能力分析
  - 4、企业运营能力分析
  - 5、企业成长能力分析

#### 四、公司优势分析

#### 第二节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优劣势分析

#### 第三节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

#### 第四节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

#### 第五节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

#### 第六节 企业

- 一、企业概况
- 二、主营产品
- 三、运营情况
- 四、公司优势分析

.....

### 第十二章 2022-2029年中国覆铜板行业发展前景分析与预测

#### 第一节 中国覆铜板行业未来发展前景分析

- 一、覆铜板行业国内投资环境分析
- 二、中国覆铜板行业市场机会分析
- 三、中国覆铜板行业投资增速预测

#### 第二节 中国覆铜板行业未来发展趋势预测

#### 第三节 中国覆铜板行业规模发展预测

- 一、中国覆铜板行业市场规模预测
- 二、中国覆铜板行业市场规模增速预测
- 三、中国覆铜板行业产值规模预测
- 四、中国覆铜板行业产值增速预测
- 五、中国覆铜板行业供需情况预测

#### 第四节 中国覆铜板行业盈利走势预测

### 第十三章 2022-2029年中国覆铜板行业进入壁垒与投资风险分析

#### 第一节 中国覆铜板行业进入壁垒分析

- 一、覆铜板行业资金壁垒分析
- 二、覆铜板行业技术壁垒分析

三、覆铜板行业人才壁垒分析

四、覆铜板行业品牌壁垒分析

五、覆铜板行业其他壁垒分析

第二节覆铜板行业风险分析

一、覆铜板行业宏观环境风险

二、覆铜板行业技术风险

三、覆铜板行业竞争风险

四、覆铜板行业其他风险

第三节中国覆铜板行业存在的问题

第四节中国覆铜板行业解决问题的策略分析

第十四章 2022-2029年中国覆铜板行业研究结论及投资建议

第一节观研天下中国覆铜板行业研究综述

一、行业投资价值

二、行业风险评估

第二节中国覆铜板行业进入策略分析

一、目标客户群体

二、细分市场选择

三、区域市场的选择

第三节 覆铜板行业营销策略分析

一、覆铜板行业产品策略

二、覆铜板行业定价策略

三、覆铜板行业渠道策略

四、覆铜板行业促销策略

第四节观研天下分析师投资建议

详细请访问：<http://www.chinabaogao.com/baogao/202207/604632.html>