

# 2022-2027年中国木塑复合材料市场全景评估及投资规划建议报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2022-2027年中国木塑复合材料市场全景评估及投资规划建议报告》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.huaon.com/channel/building/764197.html>

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.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

木塑复合材料 (Wood-PlasticComposites,WPC) 是国内外近年蓬勃兴起的一类新型复合材料,指利用聚乙烯、聚丙烯和聚氯乙烯等,代替通常的树脂胶粘剂,与超过50%以上的木粉、稻壳、秸秆等废植物纤维混合成新的木质材料,再经挤压、模压、注射成型等塑料加工工艺,生产出的板材或型材。主要用于建材、家具、物流包装等行业。将塑料和木质粉料按一定比例混合后经热挤压成型的板材,称之为挤压木塑复合板材。

木塑复合材料的产业化推广源于上世纪80年代的美国,最初是作为改性塑料应用的,随着技术水平的提高,成为一种新型材料。目前,各类木塑复合制品在美国、加拿大、德国、英国、荷兰、日本和韩国等国已得到较为广泛的应用,形成了一定规模的产业和市场。根据数据显示,2020年全球木塑复合材料行业市场规模为59亿美元,同比上升11.32%。

### 2012-2020年全球木塑复合材料行业市场规模

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 2021年世界复合材料行业运行状况分析

##### 第一节 2021年世界复合材料行业整体概况

- 一、世界复合材料市场发展情况分析
- 二、2021年世界复合材料市场分析
- 三、世界高分子复合材料市场状况分析
- 四、国际复合材料发展呈两大趋势预测分析
- 五、航空复合材料市场前景预测

##### 第二节 2021年亚洲地区复合材料产业分析

- 一、亚洲复合材料产业格局分析
- 二、亚洲复合材料在建筑市场分析
- 三、亚洲船用复合材料市场潜力分析

##### 第三节 2021年美洲地区复合材料产业分析

- 一、2021年北美地区复合材料工业状况分析
- 二、2021年巴西复合材料行业收入状况分析
- 三、美国复合材料行业发展概况

##### 第四节 2021年欧洲复合材料产业分析

#### 第二章 2021年世界木塑复合材料产业运行态势分析

## 第一节 2021年世界木塑复合材料市场发展分析

- 一、木塑复合材料相关概述
- 二、国外木塑复合材料历史与现状调研
- 三、全球木塑复合材料市场发展分析

木塑复合材料作为新兴的绿色环保材料，几乎可以应用于木制品应用的所有领域，这为木塑复合材料提供了广阔的市场空间。而且木塑复合材料的原料大部分使用废回收塑料、废木粉，这也为我国的白色污染提供了一个经济化的解决思路。因此未来木塑复合材料行业市场规模将持续上升，到2027年全球木塑复合材料行业市场规模将有望达到125亿美元。

### 2021-2027年全球木塑复合材料行业市场规模及预测

#### 四、国外木塑复合材料研究及生产

#### 五、国外木塑生产设备主要厂家

## 第二节 2021年全球木塑复合材料区域市场分析

- 一、美国木塑复合材需求分析
- 二、意大利木塑复合材料加工技术发展
- 三、日本开发表面桔皮状木塑复合材料
- 四、韩国木塑复合材料市场发展状况分析

## 第三节 2022-2027年世界木塑复合材料产业发展展望

## 第三章 2021年中国复合材料行业运行走势分析

### 第一节 2021年中国复合材料行业发展概况

- 一、中国发展复合材料的意义与机遇
- 二、中国复合材料行业发展回顾
- 三、中国复合材料行业发展成绩
- 四、中国复合材料行业取得较大进步
- 五、中国复合材料各种原辅材料发展情况分析

### 第二节 2021年中国复合材料发展状况分析

### 第三节 2021年中国复合材料行业存在的问题及发展对策

- 一、中国复合材料行业发展主要问题
- 二、复合材料行业面临的问题和挑战
- 三、中国复合材料行业发展对策措施
- 四、今后复合材料发展研究方向分析

## 第四章 2021年中国木塑复合材料产业运行环境分析

### 第一节 2021年中国木塑复合材料产业政策分析

### 第二节 2021年中国宏观环境分析

- 一、2021年中国GDP增长情况分析

二、2021年中国工业经济发展形势分析

三、2021年中国全社会固定资产投资分析

四、2021年中国社会消费品零售总额分析

五、2021年中国城乡居民收入与消费分析

六、2021年中国对外贸易发展形势分析

第三节 2021年中国木塑复合材料产业社会环境分析

一、人口环境分析

二、教育环境分析

三、科技环境分析

四、生态环境分析

第五章 2021年中国木塑复合材料产业运行态势分析

第一节 2021年中国木塑复合材料行业发展概述

第二节 中国木塑复合材料市场运营动态

第三节 2021年中国木塑复合材料行业发展问题与对策

一、木塑复合材料发展存在的问题

二、中国木塑材料发展方向及策略

第六章 2021年中国木塑复合材料产业市场格局分析

第一节 2021年中国木塑复合材料产业竞争现状分析

一、木塑复合材料产业技术竞争分析

二、中外木塑复合材料产业竞争分析

三、木塑复合材料竞争优势分析

第二节 2021年中国木塑复合材料产业竞争形势分析

一、中国木塑复合材料企业竞争分析

二、木塑复合材料产品质量竞争分析

三、木塑复合材料产业竞争隐忧分析

第三节 2022-2027年中国木塑复合材料提升竞争力策略分析

第七章 中国木塑复合材料行业重点企业竞争力分析

第一节 安徽国风塑业股份有限公司

一、公司基本状况分析

二、企业经营情况分析

三、企业经济分析

四、企业盈利能力分析

五、企业偿债能力分析

六、企业运营能力分析

七、企业成长能力分析

## 八、企业成本费用分析

### 第二节 青岛泰旭木业有限公司

#### 一、公司基本状况分析

#### 二、企业主要经济指标

#### 三、企业偿债能力分析

#### 四、企业盈利能力分析

#### 五、企业运营能力分析

### 第三节 德惠市东华化工有限责任公司

#### 一、公司基本状况分析

#### 二、企业主要经济指标

#### 三、企业偿债能力分析

#### 四、企业盈利能力分析

#### 五、企业运营能力分析

### 第四节 岳阳卓远新材料有限公司

#### 一、公司基本状况分析

#### 二、企业主要经济指标

#### 三、企业偿债能力分析

#### 四、企业盈利能力分析

#### 五、企业运营能力分析

### 第五节 山东福润志环境科技发展有限公司

#### 一、公司基本状况分析

#### 二、企业主要经济指标

#### 三、企业偿债能力分析

#### 四、企业盈利能力分析

#### 五、企业运营能力分析

## 第八章 2021年中国聚乙烯产业运行态势分析

### 第一节 2017-2021年中国聚乙烯市场发展分析

#### 一、2021年中国聚乙烯产量分析

#### 二、2021年中国聚乙烯市场需求情况分析

#### 三、2021年中国聚乙烯市场行情回顾

#### 四、2021年中国聚乙烯市场运行状况分析

#### 五、未来中国聚乙烯产业前景向好

### 第二节 2017-2021年中国聚乙烯管材专用料市场分析

### 第三节 2017-2021年中国聚乙烯产业投资策略分析

#### 一、加快中国聚乙烯产业发展的措施

- 二、中国聚乙烯醇产业发展的建议
- 三、中国聚乙烯管道产业发展对策
- 第九章 2021年中国聚丙烯行业发展形势分析
  - 第一节 2021年中国聚丙烯行业发展概述
    - 一、中国聚丙烯工业发展概述
    - 二、聚丙烯工业的优势与劣势分析
    - 三、中国聚丙烯工业生产发展特点
    - 四、中国普通流延聚丙烯市场情况分析
  - 第二节 2021年中国聚丙烯市场发展状况分析
    - 一、2021年中国聚丙烯产能和产量
    - 二、2021年中国聚丙烯市场需求分析
    - 三、2021年中国聚丙烯市场消费结构
    - 四、中国汽车用聚丙烯市场需求分析
    - 五、聚丙烯专用料的生产和研发现状调研
  - 第三节 2021年中国聚丙烯行业发展存在的问题及其对策
    - 一、聚丙烯行业发展存在的问题
    - 二、中国聚丙烯行业发展对策
    - 三、聚丙烯发展战略及其措施
- 第十章 2021年中国木材及木材加工业运行分析
  - 第一节 2021年中国木材及木材加工行业总体概况
    - 一、2021年中国林业产业发展状况分析
    - 二、中国木材加工业发展意义与现状调研
    - 三、中国木材工业在低碳经济中的角色
    - 四、木材行业信息化应用取得重大进展
    - 五、中国木材工业低碳运行的技术途径
  - 第二节 2021年中国木材市场运行形势透析
  - 第三节 2017-2021年中国木材所属行业进出口数据分析
    - 一、2017-2021年中国木材产品进口分析
    - 二、2017-2021年中国木材产品出口分析
    - 三、2017-2021年中国木材产品进出口均价分析
    - 四、2017-2021年中国木材产品进出口省市状况分析
    - 五、2017-2021年中国木材产品进出口流向状况分析
  - 第四节 2021年中国木材加工行业存在的问题
  - 第五节 2021年中国木材加工行业持续发展的对策
    - 一、中国林业健康发展的应对策略

二、搞好木材加工企业生产管理工作的对策

三、面对外部冲击木材加工企业的应对策略

四、中国木材工业低碳运行的技术经济策略

五、缓解中国木材供应紧缺形势的相关建议

六、木材工业生态经济效益可持续化的思考与建议

第十一章 2022-2027年中国木塑复合材料行业趋势预测分析

第一节 2022-2027年中国复合材料趋势预测展望

一、高性能碳纤维复合材料产业前景广阔

二、轨道交通建设扩展复合材料业发展空间

三、“十四五”时期中国复合材料发展目标

四、“十四五”时期中国复合材料发展重点

第二节 2022-2027年中国木塑复合材料发展的热点及方向

一、今后木塑复合材料发展方向分析

二、中国木塑复合材料技术发展方向

三、中国木塑复合材料产业发展趋势预测分析

第三节 2022-2027年中国木塑复合材料市场预测分析

第十二章 2022-2027年中国木塑复合材料行业前景调研分析

第一节 2022-2027年中国木塑复合材料行业投资环境分析

第二节 2022-2027年中国木塑复合材料行业投资机遇分析

一、木塑复合材料行业吸引力分析(AK LZH)

二、木塑复合材料区域投资潜力分析

第三节 2022-2027年中国木塑复合材料行业投资前景预测

一、产业政策风险

二、原料风险分析

三、市场经营风险

四、技术风险分析

第四节 2022-2027年中国木塑复合材料行业投资前景研究与建议

一、企业创新战略选择

二、木塑投资区域选择

第五节 2022-2027年中国木塑复合材料发展行业建议

图表目录：

图表1世界复合材料应用分布状况分析

图表2 2021年全球复合材料市场价值与产量趋势图

图表3 2021年全球复合材料市场价值分布状况分析

图表4 2021年全球复合材料产量分布状况分析



图表5 2021年北美地区复合材料应用领域分布状况分析

图表6 2021年北美地区复合材料生产工艺分布状况分析

图表7 2017-2021年巴西复合材料行业总收入统计

图表8 三维编织预形件

图表9 VARI工艺流程

图表10 中国木塑复合材料行业相关标准

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/building/764197.html>