

2022-2027年中国碳纤维复合材料行业发展前景及 投资战略咨询报告

报告大纲

一、报告简介

华经情报网发布的《2022-2027年中国碳纤维复合材料行业发展前景及投资战略咨询报告》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/chemical/806801.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

2020年全球树脂基碳纤维复合需求量整体表现为持续增长趋势，主要得益于航天航空产业、体育休闲和风电叶片发展，数据显示，2020年全球树脂基碳纤维复合材料需求量增长至16.44万吨。主要需求量来源于风电叶片增长。预计随着风电产业持续发展，碳纤维需求量将持续增长。

2015-2020年全球树脂基碳纤维复合材料需求量及增长率

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 碳纤维复合材料行业基本概述

第一节 碳纤维复合材料行业定义

第二节 碳纤维复合材料技术发展

第三节 碳纤维复合材料主要产品

第四节 碳纤维复合材料主要工艺

第五节 碳纤维复合材料产业链分析

第六节 全球碳纤维复合材料行业发展分析

第二章 中国碳纤维复合材料市场分析

第一节 碳纤维复合材料国内市场现状

第二节 碳纤维复合材料产品技术动态

第三节 碳纤维复合材料市场竞争格局分析

第四节 碳纤维复合材料市场国内需求现状

第五节 国内碳纤维复合材料市场发展趋势

第三章 碳纤维复合材料行业市场环境分析

第一节 国际宏观经济及前景预测

一、国际宏观经济环境分析

二、国际经济市场前景预测

第二节 国内宏观经济及前景预测

一、中国宏观经济环境分析

二、中国经济市场前景展望

第三节 国内外经济环境对碳纤维复合材料行业发展的影响

第四章 碳纤维复合材料行业相关政策分析

第一节 碳纤维复合材料行业监管体制

第二节 碳纤维复合材料行业政策分析

第三节 碳纤维复合材料相关标准分析

第四节 碳纤维复合材料产业政策趋势

第五章 碳纤维复合材料生产工艺及成本结构

第一节 碳纤维复合材料产品技术参数

第二节 碳纤维复合材料生产工艺分析

第三节 碳纤维复合材料成本结构分析

第四节 碳纤维复合材料技术发展趋势

第六章 2017-2020年碳纤维复合材料市场供需分析

第一节 2017-2020年碳纤维复合材料产能产量统计

第二节 2017-2020年碳纤维复合材料产量及市场份额

第三节 2017-2020年碳纤维复合材料需求情况分析

第四节 2017-2020年碳纤维复合材料需求市场份额

第五节 2017-2020年碳纤维复合材料平均价格、毛利率水平

第七章 中国碳纤维复合材料行业细分领域分析

第一节 树脂基复合材料（CFRP）领域研究

一、树脂基复合材料（CFRP）领域发展现状

二、树脂基复合材料（CFRP）领域市场规模

三、树脂基复合材料（CFRP）领域发展趋势

四、树脂基复合材料（CFRP）领域发展预测

第二节 碳/碳复合材料（C/C）领域研究

一、碳/碳复合材料（C/C）领域发展现状

二、碳/碳复合材料（C/C）领域市场规模

三、碳/碳复合材料（C/C）领域发展趋势

四、碳/碳复合材料（C/C）领域发展预测

第三节 金属基复合材料（CFRM）领域研究

一、金属基复合材料（CFRM）领域发展现状

二、金属基复合材料（CFRM）领域市场规模

三、金属基复合材料（CFRM）领域发展趋势

四、金属基复合材料（CFRM）领域发展预测

第四节 陶瓷基复合材料（CFRM）领域研究

一、陶瓷基复合材料（CFRM）领域发展现状

二、陶瓷基复合材料（CFRM）领域市场规模

三、陶瓷基复合材料（CFRM）领域发展趋势

四、陶瓷基复合材料（CFRM）领域发展预测

第五节 橡胶基复合材料（CFRR）领域研究

一、橡胶基复合材料（CFRR）领域发展现状

二、橡胶基复合材料（CFRR）领域市场规模

三、橡胶基复合材料（CFRR）领域发展趋势

四、橡胶基复合材料（CFRR）领域发展预测

第八章 中国碳纤维复合材料行业上下游产业链分析

第一节 碳纤维复合材料行业产业链分析

一、碳纤维复合材料产业链结构分析

二、主要环节的增值空间

三、与上下游行业的关联性

第二节 碳纤维复合材料行业主要上游产业发展分析

一、上游产业发展现状

二、上游产业供给分析

三、上游产业对行业发展的影响

第三节 碳纤维复合材料行业主要下游产业发展分析

一、下游产业发展现状

二、下游产业需求分析

三、下游产业对行业发展的影响

第九章 中国碳纤维复合材料行业市场竞争格局分析

第一节 碳纤维复合材料行业波特五力竞争分析

一、行业现有企业竞争

全国来看碳纤维格局集中趋势未变，玻纤CR3集中度10年来保持65%以上。我国碳纤维格局较为集中，呈现4家独大的格局，类似于玻纤行业。2020年碳纤维原丝/碳纤维产能CR4占84%/78%，均为碳谷+宝旌、中复神鹰、江苏恒神、光威复材，同时产业技术进步明显，头部企业产品规格和结构更加丰富。

2020年中国碳纤维理论产能占比分布情况

二、行业替代产品威胁

三、行业新进入者威胁

四、行业上游议价能力

五、行业下游议价能力

第二节 碳纤维复合材料行业集中度分析

1、市场集中度分析

2、企业集中度分析

3、区域集中度分析

第三节 碳纤维复合材料行业SWOT分析

- 一、碳纤维复合材料行业发展优势
- 二、碳纤维复合材料行业发展劣势
- 三、碳纤维复合材料行业发展机遇
- 四、碳纤维复合材料行业发展挑战

第四节 中国碳纤维复合材料企业竞争策略分析

- 一、我国碳纤维复合材料企业市场竞争的优势
- 二、碳纤维复合材料企业竞争能力提升途径
- 三、提高碳纤维复合材料企业核心竞争力的对策

第十章 碳纤维复合材料标杆企业研究分析

第一节 中航高科

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经营优劣势分析

第二节 光威复材

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经营优劣势分析

第三节 中简科技

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经营优劣势分析

第四节 博云新材

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经营优劣势分析

第五节 宝钛股份

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经营优劣势分析

第六节 钢研高纳

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经营优劣势分析

第七节 中复神鹰

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经营优劣势分析

第八节 江苏恒神

- 一、企业发展简况分析
- 二、企业经营情况分析
- 三、企业经营优劣势分析

第十一章 2022-2027年碳纤维复合材料市场供需前景预测

第一节 2022-2027年碳纤维复合材料产量预测分析

第二节 2022-2027年碳纤维复合材料需求预测分析

第三节 2022-2027年碳纤维复合材料价格预测分析

第四节 2022-2027年碳纤维复合材料市场应用前景分析

第十二章 碳纤维复合材料行业投资策略及建议

第一节 碳纤维复合材料行业投资环境（HJ LPZW）

第二节 碳纤维复合材料行业投资壁垒

第三节 碳纤维复合材料行业投资风险

第四节 碳纤维复合材料行业投资机会与策略

图表目录

图表：碳纤维复合材料产品分类

图表：碳纤维复合材料产品应用领域

图表：碳纤维复合材料产业链示意图

图表：2017-2020年中国碳纤维复合材料产量变化趋势图

图表：中国碳纤维复合材料主要企业产能产量统计

图表：2017-2020年中国碳纤维复合材料需求量变化趋势图

图表：2022-2027年中国碳纤维复合材料产量预测趋势图

图表：2022-2027年中国碳纤维复合材料需求量与趋势图

更多图表见正文.....

详细请访问：<https://www.huaon.com/channel/chemical/806801.html>