



艾凯咨询
ICAN Consulting

2022-2027年中国碳纤维行业市场 专项调研及投资前景分析报告

一、调研说明

《2022-2027年中国碳纤维行业市场专项调研及投资前景分析报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/360037.html>

报告价格：纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话：400-700-0142 010-80392465

电子邮箱：sales@icandata.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、摘要、目录、图表

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 碳纤维概况

第一节 碳纤维定义分类情况

一、碳纤维定义

二、碳纤维分类和性能

三、碳纤维原丝——碳纤维生产的核心

第二节 碳纤维理化性质

第三节 碳纤维的发展史

第四节 碳纤维的重要地位

第二章 碳纤维生产技术及发展状况

第一节 碳纤维开发的基本概况

一、碳纤维的生产工艺

二、碳纤维的特性

三、碳纤维的产品形式及制造工艺

第二节 国外碳纤维技术和产品开发进展状况

一、碳纤维导电面料

二、碳纤维软质复合材料

三、耐磨的碳纤维增强酚醛树脂

四、碳纤维增强聚合物机器人

五、2017-2021年国际碳纤维产能产值情况

第三节 中国碳纤维技术和产品开发进展状况

一、高性能原丝制备技术通过鉴定

二、T300碳纤维及原丝实现自主生产

三、航天级高纯粘胶基碳纤维研制成功

四、碳纤维加固补强织物

五、新型碳纤维复合芯导线

六、新型活性碳纤维杀菌效果神奇

七、碳纤维复合材料研究应用

八、2017-2021年中国碳纤维产能产值情况

第四节 中国碳纤维技术和产品发展趋势

第三章 碳纤维复合材料定义及概况

第一节 碳纤维复合材料概述

一、碳纤维复合材料定义

二、碳纤维复合材料的结构

三、碳纤维复合材料的性能和优势

第二节 碳纤维复合材料发展历程

第三节 碳纤维复合材料产业链分析

第四章2021年世界碳纤维复合材料产业运行状况分析

第一节 2021年世界碳纤维复合材料产业发展总况

一、世界碳纤维复合材料领域技术发展概述

二、国外碳纤维复合材料的发展概况

三、国外碳纤维复合材料的现状和发展历程

第二节 2021年世界碳纤维复合材料主要国家运行分析

一、美国

二、日本

三、欧洲

第三节 2022-2027年世界碳纤维复合材料产业发展趋势分析

第五章 2021年中国碳纤维复合材料整体行业发展环境分析

第一节 2021年中国宏观经济环境分析

一、中国GDP分析

二、中国经济结构分析

三、城乡居民收入分析

四、社会消费品零售总额

五、全社会固定资产投资分析

第二节 政策环境分析

一、产业振兴规划

二、产业发展规划

三、整体行业标准政策

四、市场应用政策

五、财政税收政策

第三节 科技环境分析

一、技术资源与基础

二、面临的主要技术瓶颈

第六章 中国碳纤维复合材料发展展望

第一节 中国碳纤维复合材料的生产现状分析

一、产能分析

二、产量分析

三、产能利用率分析

第二节 中国碳纤维复合材料的市场容量分析

第三节 碳纤维复合材料整体行业存在的问题

一、管理方面问题

二、技术方面问题

第四节 我国碳纤维复合材料发展的对策

第七章 碳纤维复合材料应用领域概况及分析

第一节 2021年碳纤维复合材料应用领域的产业规模

一、风机叶片整体行业

二、电线电缆整体行业

三、汽车整体行业

四、航空航天

五、建筑整体行业

六、压力容器整体行业

七、采油设备整体行业

八、体育用品整体行业

第二节 碳纤维复合材料在风机叶片中的应用

一、应用概况

二、消耗量分析

三、生产企业分析

四、2022-2027年整体行业发展趋势分析

第三节 碳纤维复合材料在电力传输中的应用

一、应用概况

二、消耗量分析

三、生产企业分析

四、2022-2027年整体行业发展趋势分析

第四节 碳纤维复合材料在汽车部件中的应用

第五节 碳纤维复合材料在航空航天中的应用

第六节 碳纤维复合材料在建筑补强中的应用

第七节 碳纤维复合材料在压力容器中的应用

第八节 碳纤维复合材料在采油设备中的应用

第九节 碳纤维复合材料在体育休闲中的应用

第八章 2021年北京碳纤维复合材料及其应用整体行业总体发展状况

第一节 北京碳纤维整体行业的发展概况

一、北京碳纤维整体行业总体规模

二、碳纤维整体行业产能概述

三、北京碳纤维整体行业在全国所处的地位及优劣势分析

四、北京碳纤维整体行业发展存在的问题及对策

第二节 北京碳纤维复合材料整体行业的发展概况

一、北京碳纤维复合材料整体行业总体规模

二、碳纤维复合材料整体行业产能概述

三、北京碳纤维复合材料整体行业在全国所处的地位及优劣势分析

四、北京碳纤维复合材料整体行业发展存在的问题及对策

第三节 北京碳纤维复合材料应用整体行业的发展概况

一、北京碳纤维复合材料应用整体行业总体规模

二、碳纤维复合材料应用整体行业产能概述

三、北京碳纤维复合材料应用整体行业在全国所处的地位及优劣势分析

四、北京碳纤维复合材料应用整体行业发展存在的问题及对策

第九章 中国碳纤维复合材料整体行业重点企业分析

第一节 威海拓展纤维有限公司

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 江苏恒神纤维材料公司

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 连云港中复神鹰碳纤维公司

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 兰州蓝星纤维公司

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 上海晋飞复合材料科技有限公司

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

第十章 结论与建议

图表目录：

图表、1：碳纤维分类

图表、2：各种材质碳纤维的主要性能

图表、3：沥青基碳纤维生产流程

图表、4：聚丙烯腈碳纤维生产流程

图表、5：粘胶基碳纤维生产流程

图表、6：2017-2021年国际碳纤维产能产值价格变动情况

图表、7：2017-2021年全球碳纤维需求量产量及产能变化、单位：吨

图表、8：2017-2021年中国碳纤维需求量产量及产能变化、单位：吨

图表、9：碳纤维复合材料的组成

图表、10：复合材料的典型结构

更多图表见正文……

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/360037.html>

三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（www.icandata.com）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业专业提供投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;

良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。