

中国碳纤维产业全景调研及未来五年发展商机研究报告

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《中国碳纤维产业全景调研及未来五年发展商机研究报告》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：<http://baogao.chinabaogao.com/hechengcailiao/214874214874.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

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

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 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 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 世界碳纤维复合材料产业运行状况分析

第一节 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 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 未来五年世界碳纤维复合材料产业发展趋势分析

第五章 中国碳纤维复合材料整体行业发展环境分析

第一节 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

一 尽快掌握核心技术，实现自主创新

二 大力降低碳纤维生产成本，提高市场竞争力

三 大力加强碳纤维的应用研究和市场开发

四 加快推进民用碳纤维及原丝的技术开发

第七章 碳纤维复合材料应用领域概况及分析

第一节 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 未来五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 未来五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

一 应用概况

二 消耗量分析

三 生产企业分析

四 未来五年整体行业发展趋势分析

第五节 碳纤维复合材料在航空航天中的应用

一 应用概况

二 消耗量分析

三 生产企业分析

四 未来五年整体行业发展趋势分析

第六节 碳纤维复合材料在建筑补强中的应用

一 应用概况

二 消耗量分析

三 生产企业分析

四 未来五年整体行业发展趋势分析

第七节 碳纤维复合材料在压力容器中的应用

一 应用概况

二 消耗量分析

三 生产企业分析

四 未来五年整体行业发展趋势分析

第八节 碳纤维复合材料在采油设备中的应用

一 应用概况

二 消耗量分析

三 生产企业分析

四 未来五年整体行业发展趋势分析

第九节 碳纤维复合材料在体育休闲中的应用

一 应用概况

二 消耗量分析

三 生产企业分析

四 未来五年整体行业发展趋势分析

第八章 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 企业概述
- 二 企业产品介绍
- 三 经营情况
- 四 发展战略

第二节 江苏恒神纤维材料公司

- 一 企业概述
- 二 企业产品介绍
- 三 经营情况
- 四 发展战略

第三节 连云港中复神鹰碳纤维公司

- 一 企业概述
- 二 企业产品介绍
- 三 经营情况
- 四 发展战略

第四节 兰州蓝星纤维公司

- 一 企业概述
- 二 企业产品介绍
- 三 经营情况
- 四 发展战略

第五节 上海晋飞复合材料科技有限公司

- 一 企业概述
- 二 企业产品介绍
- 三 经营情况
- 四 发展战略

第六节 山东天泰新材料股份有限公司

- 一 企业概述
- 二 企业产品介绍
- 三 经营情况
- 四 发展战略

第七节 宜兴市天鸟高新技术有限公司

一 企业概述

二 企业产品介绍

三 经营情况

四 发展战略

第八节 柳河县金森碳纤维复合制品有限公司

一 企业概述

二 企业产品介绍

三 经营情况

四 发展战略

第九节 海宁市威灵顿新材料有限公司

一 企业概述

二 企业产品介绍

三 经营情况

四 发展战略

第十节 兰州中凯公司碳纤维厂

一 企业概述

二 企业产品介绍

三 经营情况

四 发展战略

第十章 未来五年中国碳纤维产业发展前景分析

第一节 未来五年碳纤维复合材料及其应用领域发展趋势分析

第二节 投资前景分析

第三节 整体行业发展建议

图表详见正文.....

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/hechengcailiao/214874214874.html>