# 中国碳纤维市场专项调查及未来五年投资策略研 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《中国碳纤维市场专项调查及未来五年投资策略研究报告》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/huaxueyuanliao/211369211369.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 碳纤维产业相关概述
- 第一节 碳纤维简释
- 一、碳纤维分类
- 二、碳纤维的性能
- 三、碳纤维的应用领域
- 第二节 碳纤维的生产工艺
- 一、干喷湿纺法
- 二、射频法
- 第三节 PAN基与沥青基碳纤维生产情况
- 一、国外PAN基碳纤维产能
- 二、国内PAN基碳纤维产能
- 三、沥青基碳纤维的生产简况
- 四、沥青基碳纤维的生产方法
- 第二章 国际碳纤维行业总体发展状况分析
- 第一节 世界碳纤维行业发展概况
- 一、世界碳纤维产业特点分析
- 二、世界碳纤维市场投资升温
- 三、世界聚丙烯腈基碳纤维发展状况
- 第二节 世界碳纤维产业运行态势分析
- 一、国外碳纤维应用领域日益广泛
- 二、国际碳纤维技术研发重视降低成本
- 三、国外企业着力研发环境友好型循环碳纤维
- 第三节 未来五年世界碳纤维产业发展趋势分析
- 第三章 世界碳纤维主要国家运行态势分析
- 第一节 日本
- 一、日本碳纤维厂商经营分析
- 二、日本企业建设碳纤维回收再利用设施
- 三、日本东京大学研发酚醛纳米碳纤维非织造材料
- 四、前日本碳纤维汽车有望商品化
- 第二节 俄罗斯
- 一、俄罗斯开展导电碳纤维吸附剂研究
- 二、碳纤维材料应用干俄罗斯飞机零部件制造
- 三、俄罗斯研制聚酰亚胺/纳米碳纤维复合材料

#### 第三节 其他

- 一、美国与中国台湾合作开发航天碳纤维
- 二、德国研制碳纤维增强陶瓷用于航天领域
- 三、英国诺丁汉大学研发低成本碳纤维再循环工艺

第四章 中国碳纤维行业发展环境分析

第一节 国内宏观经济环境分析

- 一、GDP历史变动轨迹分析
- 二、固定资产投资历史变动轨迹分析
- 三、中国宏观经济发展预测分析

第二节 中国碳纤维政策环境分析

- 一、《国家高技术产业基地发展指导意见》
- 二、《国家高技术产业发展项目管理暂行办法》
- 三、《科技型中小企业创业投资引导基金管理暂行办法》
- 四、《当前优先发展的高技术产业化重点领域指南》

第三节 中国碳纤维社会环境分析

- 一、我国新材料新技术应用领域不断扩大
- 二、中国加速高新技术产业发展
- 三、我国自主创新能力进一步提升
- 四、节能环保成社会发展趋势

第五章 中国碳纤维行业发展形势分析

- 第一节 中国碳纤维行业环境分析
- 一、中国新材料产业总体状况
- 二、我国化纤产量持续快速增长
- 三、中国化纤工业发展走势分析
- 四、我国高性能纤维行业蓬勃发展
- 第二节 中国碳纤维行业发展概况
- 一、我国碳纤维行业发展回顾
- 二、国内碳纤维市场简析
- 三、中国碳纤维产业化取得突破性进展
- 四、我国进一步加快碳纤维国产化进程
- 万、专项资金促进高新纤维产业实现重大突破

第三节 中国碳纤维行业存在的主要问题

- 一、我国碳纤维产业发展中面临的问题
- 二、中国碳纤维行业缺乏核心技术
- 三、我国碳纤维产业链亟待完善

#### 第四节 促进碳纤维行业发展的对策措施

- 一、尽快掌握核心技术
- 二、降低生产成本
- 三、加强应用研究和市场开发
- 四、加快推进碳纤维国产化

第六章 中国碳纤维产业市场运行态势分析

第一节 国内碳纤维行业重大项目进展状况

- 一、江苏泛达碳纤维复合材料项目落户金湖
- 二、金发科技碳纤维项目在广州奠基
- 三、56亿碳纤维复合材料项目辽宁投建

第二节 国内部分地区碳纤维行业发展状况

- 一、吉林积极推进碳纤维产业基地建设
- 二、辽宁抚顺积极推进碳纤维产业发展
- 三、甘肃白银建设大型碳纤维生产加工基地
- 四、上海市碳纤维研发取得长足发展

第三节 中国碳纤维市场销售形势分析

第七章 中国化学纤维制造所属行业数据监测分析

第一节 中国行业规模分析

- 一、企业数量分析
- 二、资产规模分析
- 三、销售规模分析
- 四、利润规模分析

第二节 中国行业产值分析

第三节 中国行业成本费用分析

第四节 中国行业运营效益分析

第八章 中国碳纤维材料的应用领域市场分析

第一节 碳纤维导线

第二节 建筑加固领域

- 一、碳纤维加固的技术特点
- 二、碳纤维片材的材料特性
- 三、碳纤维加固方法的适用性
- 四、碳纤维材料用于混凝土结构加固的原理及技术
- 五、碳纤维应用于建筑加固的效果及注意事项

第三节 风电叶片材料

一、风电叶片材料的技术路线

- 二、碳纤维在风电叶片生产中的应用概况
- 三、碳纤维应用干风电叶片的主要优势
- 四、碳纤维应用于风电叶片的缺陷及解决途径

#### 第四节 飞机制造材料

- 一、碳纤维在航空航天领域的应用
- 二、碳纤维在飞机材料中所占比重不断提高
- 三、碳纤维复合材料在大型飞机上的应用
- 四、碳纤维复合材料将应用干国产大飞机

第九章 中国碳纤维产业市场竞争格局分析

- 第一节 中国碳纤维产业竞争现状分析
- 一、碳纤维产业竞争力分析
- 二、碳纤维替代品竞争分析
- 三、碳纤维产业技术竞争分析
- 第二节 中国碳纤维产业集中度分析
- 一、碳纤维区域集中度分析
- 二、碳纤维市场集中度分析

第三节 未来五年中国碳纤维产业提升竞争力策略分析

第十章 世界碳纤维重点生产企业运营状况分析

第一节 日本东丽株式会社

- 一、公司简介
- 二、东丽公司经营状况
- 三、东丽公司碳纤维产能居全球首位
- 四、东丽公司计划在欧洲建设碳纤维研发基地
- 第二节 日本帝人株式会社
- 一、公司简介
- 二、财年帝人公司经营状况
- 三、日本帝人公司拟重组高性能纤维业务
- 四、帝人公司旗下东邦公司积极开发新型碳纤维
- 第三节 日本三菱丽阳株式会社
- 一、公司简介
- 二、三菱丽阳公司经营状况
- 三、三菱丽阳与美国氰特建立碳纤维技术联盟

### 第四节 德国西格里碳素集团

- 一、公司简介
- 二、西格里集团经营状况

- 三、西格里集团在碳纤维领域竞争优势突出
- 四、西格里集团开拓增强碳纤维复合材料市场

第五节 美国赫氏 (Hexcel)集团

- 一、公司简介
- 二、Hexcel集团经营状况
- 三、Hexcel公司进一步扩大碳纤维产能
- 四、Hexcel将为空客A350XWB供应碳纤维材料

第十一章 中国碳纤维行业重点企业经营性财务数据分析

- 第一节 中钢集团吉林炭素股份有限公司
- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析
- 第二节 中复神鹰碳纤维有限责任公司
- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析
- 第三节 山西恒天纺织新纤维科技有限公司
- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析

第四节 中国石油股份有限公司吉林石化分公司

- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析

- 六、企业成长能力分析
- 第五节 铁岭申和碳纤维材料有限公司
- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析
- 第六节 上海同砼碳纤维布有限公司
- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析
- 第七节 华皖碳纤维(集团)有限公司
- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析
- 第八节 嘉兴中宝碳纤维有限责任公司
- 一、企业概况
- 二、企业主要经济指标分析
- 三、企业盈利能力分析
- 四、企业偿债能力分析
- 五、企业运营能力分析
- 六、企业成长能力分析
- 第十二章 未来五年中国碳纤维行业发展前景预测分析
- 第一节 未来五年中国碳纤维行业前景展望分析
- 一、碳纤维行业未来发展趋势
- 二、全球碳纤维产值可达24亿美元
- 三、中国高性能碳纤维复合材料产业前景乐观
- 第二节 未来五年中国碳纤维行业市场预测分析

- 一、碳纤维市场供需预测分析
- 二、碳纤维进出口预测分析
- 三、化学纤维制造行业预测分析

第三节 未来五年中国碳纤维行业市场盈利预测分析

第十三章 未来五年中国碳纤维产业投资机会与风险分析

第一节 未来五年中国碳纤维产业投资环境分析

第二节 未来五年中国碳纤维产业投资机会分析

- 一、化工新材料市场蕴含投资机遇
- 二、碳纤维在体育用品市场商机渐显

第三节 未来五年中国碳纤维产业投资风险分析

- 一、市场竞争风险
- 二、政策风险
- 三、进入退出风险

图表详见正文•••••

详细请访问: http://baogao.chinabaogao.com/huaxueyuanliao/211369211369.html