

# 2009-2012年中国碳纤维产业运行动态与投资前景分析报告

## 报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制  
[www.chinairr.org](http://www.chinairr.org)

## 一、报告报价

《2009-2012年中国碳纤维产业运行动态与投资前景分析报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.chinairr.org/report/R02/R0207/200904/20-18947.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: [sales@chyxx.com](mailto:sales@chyxx.com)

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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、说明、目录、图表目录

### 第一章 2008-2009年世界碳纤维行业整体运营状况分析

#### 第一节 2008-2009年世界碳纤维行业运行环境分析

#### 第二节 2008-2009年世界碳纤维行业市场运行格局

##### 一、欧洲高性能纤维市场发展提速

##### 二、世界碳纤维产业动态分析

##### 三、世界碳纤维产量大幅上升

#### 第三节 2008-2009年世界碳纤维技术和产品开发进展

##### 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

#### 第四节 2008-2009年世界碳纤维品牌主要国家分析

##### 一、美国

##### 二、日本

##### 三、德国

#### 第五节 2009-2012年世界碳纤维行业发展趋势分析

### 第二章 2008-2009年世界碳纤维顶尖生产企业营运状况浅析

#### 第一节 东丽

#### 第二节 东邦

#### 第三节 三菱丽阳

#### 第四节 SGL西格里集团

#### 第五节 Hexcel

#### 第六节 Cytec

#### 第七节 Zoltek

### 第三章 2008-2009年中国碳纤维行业市场发展环境解析

#### 第一节 2008-2009年中国宏观经济经济环境分析

##### 一、扩大内需保增长政策解析

##### 二、中国GDP分析

##### 三、中国CPI指数分析

#### 四、中国汇率调整分析

#### 第二节2008-2009年中国碳纤维市场政策环境分析

##### 一、行业政策

##### 二、相关行业政策

##### 三、法律法规

#### 第三节2008-2009年中国碳纤维市场技术环境分析

#### 第四节2008-2009年中国碳纤维市场社会环境分析

### 第四章 2008-2009年中国碳纤维产业运行态势剖析

#### 第一节 2008-2009年中国碳纤维行业动态分析

##### 一、大连造“梦幻材料”碳纤维生产装备年内替代进口

##### 二、连云港中复神鹰碳纤维实现国内首次量产

##### 三、香山科学会议“会诊”国产碳纤维发展瓶颈

##### 四、昂贵碳纤维再生技术取得突破

#### 第二节2008-2009年中国碳纤维产业现状综述

##### 一、中国碳纤维产业运行特点分析

##### 二、我国碳纤维的生产和使用尚处于起步阶段

##### 三、中国碳纤维产业规模及产区分布

#### 第三节2008-2009年中国碳纤维国产化存在的问题

##### 一、国内碳纤维多元化研发的格局尚未建立

##### 二、潜心研究碳纤维产业发展的气氛不够浓厚

##### 三、企业存在盲目上马的现象

##### 四、国内企业仍以粗放式生产模式为主

##### 五、装备技术研发滞后

##### 六、目前国内缺乏具有工程孵化特征的研发基地

### 第五章 2008-2009年中国碳纤维生产技术与发展状况

#### 第一节 碳纤维的开发基本概况

##### 一、碳纤维的生产工艺

##### 二、碳纤维特性

##### 三、碳纤维的产品形式及制造工艺

#### 第二节 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、碳纤维复合材料应用研究
- 五、碳纤维加固补强织物
- 六、新型活性碳纤维杀菌效果神奇
- 七、新型碳纤维复合芯导线

### 第三节 碳纤维表面处理技术的研究进展

- 一、常用的表面处理方法
- 二、复合表面处理法

## 第六章 2008-2009年中国碳纤维业市场运营状况探析

### 第一节 2008-2009年中国碳纤维供给情况分析

- 一、创新催生碳纤维生产基地
- 二、中国碳纤维产能分析
- 三、碳纤维质量现状分析
- 四、影响市场供给的因素分析

### 第二节 2008-2009年中国碳纤维需求情况分析

- 一、碳纤维需求急增
- 二、碳纤维得点应用领域透析
- 三、导致碳纤维需求过热的因素分析

### 第三节 2008-2009年中国碳纤维进出口形势分析

- 一、国内对碳纤维需求增加需依赖进口满足需求
- 二、主要进出口国家及地区分布
- 三、影响碳纤维进出口的因素分析

### 第四节 2008-2009年中国碳纤维价格分析

- 一、碳纤维市场价格暴涨
- 二、影响价格的因素分析

## 第七章 2008-2009年中国碳纤维进出口数据监测分析

### 第一节 2007-2008年中国碳含量>90%特种碳纤维纱线进出口总体数据

- 一、2007-2008年中国碳含量>90%特种碳纤维纱线进口数据分析

二、2007-2008年中国碳含量>90%特种碳纤维纱线出口数据分析

三、2007-2008年中国碳含量>90%特种碳纤维纱线进出口单价分析

第二节 2007-2008年中国碳含量≤90%特种碳纤维纱线进出口总体数据

一、2007-2008年中国碳含量≤90%特种碳纤维纱线进口数据分析

二、2007-2008年中国碳含量≤90%特种碳纤维纱线出口数据分析

三、2007-2008年中国碳含量≤90%特种碳纤维纱线进出口单价分析

## 第八章 2008-2009年中国碳纤维市场竞争格局透析

第一节 2008-2009年中国碳纤维行业竞争现状

一、技术竞争分析

二、成本费用竞争分析

三、营销渠道竞争分析

第二节 2008-2009年中国碳纤维产业拟在建项目分析

一、乐山市总投资12亿的夹江新万兴碳纤维项目奠基

二、巨鑫碳纤维项目落户衢州市开发区

三、4亿元碳纤维项目“看上”大连花园口

第三节 2009-2012年中国碳纤维行业竞争趋势分析

## 第九章 2008-2009年中国碳纤维优势生产企业竞争力及关键性数据分析

第一节 高要市至上塑料五金制品有限公司

一、企业基本概况

二、2008-2009年企业经营与财务状况分析

三、2008-2009年企业竞争优势分析

四、企业未来发展战略与规划

第二节 嘉兴中宝碳纤维有限责任公司

一、企业基本概况

二、2008-2009年企业经营与财务状况分析

三、2008-2009年企业竞争优势分析

四、企业未来发展战略与规划

第三节 兰州中凯公司碳纤维厂

一、企业基本概况

二、2008-2009年企业经营与财务状况分析

三、2008-2009年企业竞争优势分析

四、企业未来发展战略与规划

#### 第四节 宜兴市天鸟高新技术有限公司

一、企业基本概况

二、2008-2009年企业经营与财务状况分析

三、2008-2009年企业竞争优势分析

四、企业未来发展战略与规划

#### 第五节 龙亿科技（惠州）有限公司

一、企业基本概况

二、2008-2009年企业经营与财务状况分析

三、2008-2009年企业竞争优势分析

四、企业未来发展战略与规划

#### 第六节 艾迪克复材料科技（惠州）有限公司

一、企业基本概况

二、2008-2009年企业经营与财务状况分析

三、2008-2009年企业竞争优势分析

四、企业未来发展战略与规划

#### 第七节 辽源化工材料厂

一、企业基本概况

二、2008-2009年企业经营与财务状况分析

三、2008-2009年企业竞争优势分析

四、企业未来发展战略与规划

#### 第八节 山东天泰新材料股份有限公司

一、企业基本概况

二、2008-2009年企业经营与财务状况分析

三、2008-2009年企业竞争优势分析

四、企业未来发展战略与规划

#### 第九节 鑫硕新型建材有限公司

一、企业基本概况

二、2008-2009年企业经营与财务状况分析

三、2008-2009年企业竞争优势分析

四、企业未来发展战略与规划

## 第十节 北京嘉德密封材料有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、2008-2009年企业经营与财务状况分析
- 三、2008-2009年企业竞争优势分析
- 四、企业未来发展战略与规划

## 第十章 2009-2012年中国碳纤维行业发展趋势与前景展望

### 第一节 2009-2012年中国碳纤维行业发展前景分析

- 一、碳纤维的市场需求缺口巨大
- 二、我国高性能碳纤维复合材料产业前景广阔
- 三、长纤维热塑复合材料的替代金属应用前景

### 第二节 2009-2012年中国碳纤维行业发展趋势分析

- 一、未来行业发展分析
- 二、未来行业技术开发方向
- 三、总体行业“十一五”整体规划及预测

### 第三节 2009-2012年中国碳纤维行业市场预测分析

### 第四节 2009-2012年中国碳纤维市场盈利预测分析

## 第十一章 2009-2012年中国碳纤维行业投资机会与风险规避指引

### 第一节 2009-2012年中国碳纤维行业投资周期分析

### 第二节 2009-2012年中国碳纤维行业投资机会分析

- 一、投资热点分析
- 二、区域投资潜力分析
- 三、与产业链相关的投资机会分析

### 第三节 2009-2012年中国碳纤维行业投资风险预警

- 一、宏观调控政策风险
- 二、市场竞争风险
- 三、原料供给风险
- 四、市场运营机制风险

### 第四节 2009-2012年中国碳纤维行业投资规划指引



图表目录：

图表：07-08年全球PNA-CF生产厂家及产能分布

图表：高要市至上塑料五金制品有限公司销售收入情况

图表：高要市至上塑料五金制品有限公司盈利指标情况

图表：高要市至上塑料五金制品有限公司盈利能力情况

图表：高要市至上塑料五金制品有限公司资产运行指标状况

图表：高要市至上塑料五金制品有限公司资产负债能力指标分析

图表：高要市至上塑料五金制品有限公司成本费用构成情况

图表：嘉兴中宝碳纤维有限责任公司销售收入情况

图表：嘉兴中宝碳纤维有限责任公司盈利指标情况

图表：嘉兴中宝碳纤维有限责任公司盈利能力情况

图表：嘉兴中宝碳纤维有限责任公司资产运行指标状况

图表：嘉兴中宝碳纤维有限责任公司资产负债能力指标分析

图表：嘉兴中宝碳纤维有限责任公司成本费用构成情况

图表：兰州中凯公司碳纤维厂销售收入情况

图表：兰州中凯公司碳纤维厂盈利指标情况

图表：兰州中凯公司碳纤维厂盈利能力情况

图表：兰州中凯公司碳纤维厂资产运行指标状况

图表：兰州中凯公司碳纤维厂资产负债能力指标分析

图表：兰州中凯公司碳纤维厂成本费用构成情况

图表：宜兴市天鸟高新技术有限公司销售收入情况

图表：宜兴市天鸟高新技术有限公司盈利指标情况

图表：宜兴市天鸟高新技术有限公司盈利能力情况

图表：宜兴市天鸟高新技术有限公司资产运行指标状况

图表：宜兴市天鸟高新技术有限公司资产负债能力指标分析

图表：宜兴市天鸟高新技术有限公司成本费用构成情况

图表：龙亿科技（惠州）有限公司销售收入情况

图表：龙亿科技（惠州）有限公司盈利指标情况

图表：龙亿科技（惠州）有限公司盈利能力情况

图表：龙亿科技（惠州）有限公司资产运行指标状况

图表：龙亿科技（惠州）有限公司资产负债能力指标分析

图表：龙亿科技（惠州）有限公司成本费用构成情况

图表：艾迪克复材料科技（惠州）有限公司销售收入情况  
图表：艾迪克复材料科技（惠州）有限公司盈利指标情况  
图表：艾迪克复材料科技（惠州）有限公司盈利能力情况  
图表：艾迪克复材料科技（惠州）有限公司资产运行指标状况  
图表：艾迪克复材料科技（惠州）有限公司资产负债能力指标分析  
图表：艾迪克复材料科技（惠州）有限公司成本费用构成情况  
图表：辽源化工材料厂销售收入情况  
图表：辽源化工材料厂盈利指标情况  
图表：辽源化工材料厂盈利能力情况  
图表：辽源化工材料厂资产运行指标状况  
图表：辽源化工材料厂资产负债能力指标分析  
图表：辽源化工材料厂成本费用构成情况  
图表：山东天泰新材料股份有限公司销售收入情况  
图表：山东天泰新材料股份有限公司盈利指标情况  
图表：山东天泰新材料股份有限公司盈利能力情况  
图表：山东天泰新材料股份有限公司资产运行指标状况  
图表：山东天泰新材料股份有限公司资产负债能力指标分析  
图表：山东天泰新材料股份有限公司成本费用构成情况  
图表：北京嘉德密封材料有限公司销售收入情况  
图表：北京嘉德密封材料有限公司盈利指标情况  
图表：北京嘉德密封材料有限公司盈利能力情况  
图表：北京嘉德密封材料有限公司资产运行指标状况  
图表：北京嘉德密封材料有限公司资产负债能力指标分析  
图表：北京嘉德密封材料有限公司成本费用构成情况  
略.....

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R02/R0207/200904/20-18947.html>