

# 2015-2020年中国先进复合材料行业监测及发展趋势预测报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

[www.cction.com](http://www.cction.com)

## 一、报告报价

《2015-2020年中国先进复合材料行业监测及发展趋势预测报告》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.cction.com/report/201508/124569.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

目前亚洲复合材料市场占世界复合材料总产值的32%,预测未来10年亚洲复合材料市场年均以两位数增长,产值将会占到世界复合材料总产值的一半。复合材料应用领域,如航空、运输业、消费品、风能、管道、建筑、电子设备等行业在亚太地区的增长比世界上任何地区的增长都要快。亚洲的复合材料经销商也以每年平均20%的速度增长,比世界其他地区的增长速度要快。分析复合材料消费地区比例,仅以玻璃纤维为例,欧洲,仍是最大的消费地区,用量占全球总用量的35%,用量较大的用途是管道、风力发电和储罐,欧洲市场需求巨大。

欧洲尤其是德国在复合材料的生产和应用方面名列前茅,德国的复合材料产量占整个欧洲的40%。斯图加特曾经成功举办过第二届欧洲复合材料展,该地区是世界上最活跃的经济区之一,其所在的德国巴登—符腾堡州更是德国的高科技中心,也是复合材料着重应用的交通工具制造、机械工程、电气工程等行业的中心地带。这里云集了像戴姆勒、克莱斯勒、保时捷、博世等世界知名的大企业,另外还有为数众多、实力强劲的中小企业。

国内复合材料装备水平不断提升,陆续建成一批具有国际先进水平的生产线。复合材料用主要原材料已基本配套,玻璃纤维与树脂的品质不少已经达到国际水准,价格具有竞争力。

2014年中国纤维增强复合材料总产量433万t,同比增长5.6%。2015年以来,在中国经济发展下行压力持续加大,国内外消费市场表现低迷的大背景下,中国纤维复合材料行业逆势上扬,玻璃纤维增强复合材料市场表现强劲,2014年432家规模以上企业实现主营业务收入407亿元,同比增长8.27%。虽然面临产业结构、产品结构、市场结构等方面的一些问题,但我国纤维增强复合材料行业大有可为。他指出,“十三五”期间我国纤维增强复合材料行业应大力发展热塑性复合材料,积极扩大纤维增强复合材料应用领域和规模。

我国在航空航天复合材料事业方面仍与国外存在较大差距,复合材料在飞机上的应用规模和水平不足,先进及低成本复合材料制造技术,如自动铺带技术等,仍相对匮乏。面临这些问题,我国复合材料行业应大力发展低成本、先进复合材料制造技术,进行产业技术改造,加大复合材料在航空航天领域的应用。

未来先进复合材料发展的趋势是纳米化、仿生化、低成本化、自动化与规模化应用。众所周知,先进复合材料专指可用于主承力结构或次承力结构、其刚度和强度性能相当于或超过铝合金的复合材料。

本行业报告在大量周密的市场调研基础上,主要依据了国家统计局、国家商务部、国家发改委、国家经济信息中心、国务院发展研究中心、国家海关总署、全国商业信息中心、中国经济景气监测中心、中企顾问网、国内外相关报刊杂志的基础信息以及先进复合材料专业研究单位等公布和提供的大量资料。对我国先进复合材料行业作了详尽深入的分析,为先进复

合材料产业投资者寻找新的投资机会。为战略投资者选择恰当的投资时机和公司领导层做战略规划提供准确的市场情报信息及科学的决策依据，同时对银行信贷部门也具有极大的参考价值。

## 报告目录

### 第一章 先进复合材料行业发展概述

#### 第一节 先进复合材料的概念

##### 一、先进复合材料的定义

##### 二、先进复合材料的特点

##### 三、先进复合材料的分类

#### 第二节 先进复合材料行业发展成熟度

##### 一、行业发展周期分析

##### 二、行业中外市场成熟度对比

##### 三、行业及其主要子行业成熟度分析

#### 第三节 先进复合材料市场特征分析

##### 一、市场规模

##### 二、产业关联度

##### 三、影响需求的关键因素

##### 四、国内和国际市场

##### 五、主要竞争因素

##### 六、生命周期

### 第二章 全球先进复合材料行业发展分析

#### 第一节 世界先进复合材料行业发展分析

##### 一、2012年世界先进复合材料行业发展分析

##### 二、2013年世界先进复合材料行业发展分析

##### 三、2014年世界先进复合材料行业发展分析

#### 第二节 全球先进复合材料市场分析

##### 一、2014年全球先进复合材料需求分析

##### 二、2014年欧美先进复合材料需求分析

#### 第三节 2013-2014年主要国家或地区先进复合材料行业发展分析

##### 一、2013-2014年美国先进复合材料行业分析

##### 二、2013-2014年日本先进复合材料行业分析

### 第三章 我国先进复合材料行业发展分析

## 第一节 中国先进复合材料行业发展状况

- 一、2014年先进复合材料行业发展状况分析
- 二、2014年中国先进复合材料行业发展动态
- 三、2014年先进复合材料行业经营业绩分析
- 四、2014年我国先进复合材料行业发展热点问题

## 第二节 中国先进复合材料市场供需状况

- 一、2014年中国先进复合材料行业供给能力
- 二、2014年中国先进复合材料市场供给分析
- 三、2014年中国先进复合材料市场需求分析
- 四、2014年中国先进复合材料产品价格分析

## 第三节 2013-2014年我国先进复合材料市场分析

- 一、2013年先进复合材料市场分析
- 二、2014年先进复合材料市场分析
- 三、2015年先进复合材料市场的走向分析

## 第四章 先进复合材料产业经济运行分析

### 第一节 2013-2014年中国先进复合材料产业工业总产值分析

- 一、2013-2014年中国先进复合材料产业工业总产值分析
- 二、不同规模企业工业总产值分析
- 三、不同所有制企业工业总产值比较

### 第二节 2013-2014年中国先进复合材料产业市场销售收入分析

- 一、2013-2014年中国先进复合材料产业市场总销售收入分析
- 二、不同规模企业总销售收入分析
- 三、不同所有制企业总销售收入比较

### 第三节 2013-2014年中国先进复合材料产业产品成本费用分析

- 一、2013-2014年中国先进复合材料产业成本费用总额分析
- 二、不同规模企业销售成本比较分析
- 三、不同所有制企业销售成本比较分析

### 第四节 2013-2014年中国先进复合材料产业利润总额分析

- 一、2013-2014年中国先进复合材料产业利润总额分析
- 二、不同规模企业利润总额比较分析
- 三、不同所有制企业利润总额比较分析

## 第五章 我国先进复合材料产业进出口分析

## 第一节 2013-2014年我国先进复合材料产品进口分析

### 一、2013-2014年进口总量分析

### 二、2013-2014年进口区域分析

## 第二节 我国先进复合材料产品出口分析

### 一、2013-2014年出口总量分析

### 二、2013-2014年出口区域分析

## 第三节 我国先进复合材料产品进出口预测

### 一、2015年先进复合材料进口预测

### 二、2015年先进复合材料出口预测

## 第六章 2013-2014年关联产业发展分析

### 第一节 航空行业发展分析

#### 一、2013-2014年行业发展现状

#### 二、2013-2014年市场规模分析

### 第二节 汽车行业发展分析

#### 一、汽车产量分析

#### 二、汽车销量分析

#### 三、汽车进出口分析

#### 四、汽车保有量分析

### 第三节 基础建设行业发展分析

#### 一、2013-2014年行业发展现状

#### 二、2013-2014年市场规模分析

## 第七章 先进复合材料行业竞争格局分析

### 第一节 行业竞争结构分析

#### 一、现有企业间竞争

#### 二、潜在进入者分析

#### 三、替代品威胁分析

#### 四、供应商议价能力

#### 五、客户议价能力

### 第二节 行业集中度分析

#### 一、市场集中度分析

#### 二、企业集中度分析

#### 三、区域集中度分析

### 第三节 行业国际竞争力比较

#### 一、生产要素

#### 二、需求条件

#### 三、支援与相关产业

#### 四、企业战略、结构与竞争状态

#### 五、政府的作用

### 第四节 先进复合材料行业主要企业竞争力分析

#### 一、重点企业资产总计对比分析

#### 二、重点企业从业人员对比分析

#### 三、重点企业全年营业收入对比分析

#### 四、重点企业利润总额对比分析

#### 五、重点企业综合竞争力对比分析

### 第五节 2013-2014年先进复合材料行业竞争格局分析

#### 一、2014年先进复合材料行业竞争分析

#### 二、2014年中外先进复合材料产品竞争分析

#### 三、2013-2014年国内先进复合材料市场竞争分析

#### 四、2015-2020年国内主要先进复合材料企业动向

### 第八章 先进复合材料企业竞争策略分析

#### 第一节 先进复合材料市场竞争策略分析

##### 一、2015年先进复合材料市场增长潜力分析

##### 二、现有先进复合材料产品竞争策略分析

##### 三、潜力先进复合材料品种竞争策略选择

##### 四、典型企业产品竞争策略分析

#### 第二节 先进复合材料行业竞争格局综述

#### 第三节 先进复合材料行业并购重组分析

##### 一、行业并购重组现状及其重要影响

##### 二、本土企业投资兼并与重组分析

##### 三、企业升级途径及并购重组风险分析

##### 四、行业投资兼并与重组趋势分析

### 第九章 主要先进复合材料企业竞争分析

#### 第一节 安泰科技股份有限公司

##### 一、企业发展概况分析

- 二、企业产品结构分析
- 三、企业经营状况分析
- 四、企业竞争优势分析
- 五、企业发展战略

## 第二节 南京云海特种金属股份有限公司

- 一、企业发展概况分析
- 二、企业产品结构分析
- 三、企业经营状况分析
- 四、企业竞争优势分析
- 五、企业发展战略

## 第三节 金发科技股份有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、企业经营状况分析
- 三、企业产品结构分析
- 四、企业优势分析
- 五、企业发展战略分析

## 第四节 上海普利特复合材料股份有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、企业经营状况分析
- 三、企业产品结构分析
- 四、企业优势分析
- 五、企业发展战略分析

## 第五节 烟台泰和新材料股份有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、企业经营状况分析
- 三、企业产品结构分析
- 四、企业优势分析
- 五、企业发展战略分析

## 第六节 中钢集团吉林炭素股份有限公司

- 一、企业发展概况
- 二、企业经营状况分析
- 三、企业产品结构分析



#### 四、企业优势分析

#### 五、企业发展战略分析

### 第七节 万华化学集团股份有限公司

#### 一、企业发展概况

#### 二、企业经营状况分析

#### 三、企业产品结构分析

#### 四、企业优势分析

#### 五、企业发展战略分析

### 第八节 北京中科三环高技术股份有限公司

#### 一、企业发展概况分析

#### 二、企业产品结构分析

#### 三、企业经营状况分析

#### 四、企业竞争优势分析

#### 五、企业发展战略

### 第九节 宁波韵升股份有限公司

#### 一、企业发展概况分析

#### 二、企业产品结构分析

#### 三、企业经营状况分析

#### 四、企业竞争优势分析

#### 五、企业发展战略

### 第十节 宁夏东方钨业股份有限公司

#### 一、企业发展概况分析

#### 二、企业产品结构分析

#### 三、企业经营状况分析

#### 四、企业竞争优势分析

#### 五、企业发展战略

## 第十章 先进复合材料行业发展趋势分析

### 第一节 2015年发展环境展望

#### 一、2015年宏观经济形势展望

#### 二、2015年政策走势及其影响

#### 三、2015年国际行业走势展望

### 第二节 2015年先进复合材料行业发展趋势分析

一、2015年技术发展趋势分析

二、2015年产品发展趋势分析

三、2015年行业竞争格局展望

### 第三节 2015-2020年中国先进复合材料市场趋势分析

一、2013-2014年先进复合材料市场趋势总结

二、2015-2020年先进复合材料发展趋势分析

三、2015-2020年先进复合材料市场发展空间

四、2015-2020年先进复合材料产业政策趋向

五、2015-2020年先进复合材料技术革新趋势

六、2015-2020年先进复合材料价格走势分析

## 第十一章 未来先进复合材料行业发展预测

### 第一节 未来先进复合材料需求与消费预测

一、2015-2020年先进复合材料产品消费预测

二、2015-2020年先进复合材料市场规模预测

三、2015-2020年先进复合材料行业总产值预测

四、2015-2020年先进复合材料行业销售收入预测

五、2015-2020年先进复合材料行业利润总额预测

### 第二节 2015-2020年中国先进复合材料行业供需预测

一、2015-2020年中国先进复合材料供给预测

二、2015-2020年中国先进复合材料产量预测

三、2015-2020年中国先进复合材料需求预测

四、2015-2020年中国先进复合材料供需平衡预测

## 第十二章 2013-2014年先进复合材料行业投资现状分析

### 第一节 先进复合材料行业投资特性分析

一、先进复合材料行业进入壁垒分析

二、先进复合材料行业盈利模式分析

三、先进复合材料行业盈利因素分析

### 第二节 2013-2014年先进复合材料行业投资情况分析

一、2013-2014年总体投资及结构

二、2013-2014年投资规模情况

三、2013-2014年投资增速情况

四、2013-2014年分地区投资分析

## 五、2013-2014年外商投资情况

## 第十三章 先进复合材料行业投资环境分析

### 第一节 经济发展环境分析

- 一、2013-2014年我国宏观经济运行情况
- 二、2015-2020年我国宏观经济形势分析
- 三、2015-2020年投资趋势及其影响预测

### 第二节 政策法规环境分析

- 一、2014年先进复合材料行业政策环境
- 二、2014年国内宏观政策对其影响
- 三、2014年行业产业政策对其影响

### 第三节 社会发展环境分析

- 一、国内社会环境发展现状
- 二、2014年社会环境发展分析
- 三、2015-2020年社会环境对行业的影响

## 第十四章 先进复合材料行业投资机会与风险

### 第一节 行业活力系数比较及分析

- 一、2014年相关产业活力系数比较
- 二、2012-2014行业活力系数分析

### 第二节 先进复合材料行业投资效益分析

- 一、2013-2014年先进复合材料行业投资状况分析
- 二、2015-2020年先进复合材料行业投资效益分析
- 三、2015-2020年先进复合材料行业投资趋势预测
- 四、2015-2020年先进复合材料行业的投资方向
- 五、2015-2020年先进复合材料行业投资的建议
- 六、新进入者应注意的障碍因素分析

### 第三节 影响先进复合材料行业发展的主要因素

- 一、2015-2020年影响先进复合材料行业运行的有利因素分析
- 二、2015-2020年影响先进复合材料行业运行的稳定因素分析
- 三、2015-2020年影响先进复合材料行业运行的不利因素分析
- 四、2015-2020年我国先进复合材料行业发展面临的挑战分析
- 五、2015-2020年我国先进复合材料行业发展面临的机遇分析

### 第五节 先进复合材料行业投资风险及控制策略分析

- 一、2015-2020年先进复合材料行业市场风险及控制策略
- 二、2015-2020年先进复合材料行业政策风险及控制策略
- 三、2015-2020年先进复合材料行业经营风险及控制策略
- 四、2015-2020年先进复合材料行业技术风险及控制策略
- 五、2015-2020年先进复合材料同业竞争风险及控制策略
- 六、2015-2020年先进复合材料行业其他风险及控制策略

## 第十五章 先进复合材料行业投资战略研究

### 第一节 先进复合材料行业发展战略研究

- 一、战略综合规划
- 二、技术开发战略
- 三、业务组合战略
- 四、区域战略规划
- 五、产业战略规划
- 六、营销品牌战略
- 七、竞争战略规划

### 第二节 对我国先进复合材料品牌的战略思考

- 一、先进复合材料品牌的重要性
- 二、先进复合材料实施品牌战略的意义
- 三、中国先进复合材料企业的品牌战略
- 四、先进复合材料品牌战略管理的策略

### 第三节 先进复合材料行业投资战略研究

- 一、2014年先进复合材料行业投资战略研究
- 二、2015-2020年先进复合材料行业投资形势
- 三、2015-2020年先进复合材料行业投资战略

#### 图表目录：

图表：行业生命周期图

图表：产品生命周期特征与策略

图表：先进复合材料业行业生命周期图

图表：2012-2014年我国复合材料市场规模

图表：2014年世界复合材料行业市场结构

图表：2012-2014年复合材料行业工业销售产值分析

图表：2012-2014年中国先进复合材料行业供给能力

图表：2012-2014年我国复合材料市场消费量

图表：2012-2014年中国先进复合材料产业工业总产值

图表：不同规模企业工业总产值分析

图表：不同所有制企业工业总产值分析

图表：2012-2014年中国先进复合材料产业工业总销售收入分析

图表：不同规模企业工业总销售收入分析

图表：不同所有制企业总销售收入分析

图表：2012-2014年中国先进复合材料产业成本费用总额分析

图表：不同规模企业销售成本比较分析

图表：不同所有制企业销售成本比较分析

图表：2012-2014年中国先进复合材料产业利润总额分析

图表：不同规模企业利润总额比较分析

图表：不同所有制企业利润总额比较分析

图表：不同规模企业工业总产值分析

图表：2014年我国复合材料进口区域结构

图表：不同规模企业工业总产值分析

图表：2014年我国复合材料出口区域结构

图表：2015-2020年我国复合材料进口量预测

图表：2015-2020年我国复合材料出口量预测

图表：2011-2014年我国境内民用航空（颁证）机场数量

图表：2014年机场旅客吞吐量及增长率分析

图表：2012-2014年我国机场管理市场规模

图表：2011-2014年中国汽车产量及增长率分析

图表：2014年1-12月我国汽车日均产量及同比增长率

图表：“十二五”基础设施行业市场规模统计

图表：我国各省新材料产业基地分布

图表：2014年重点企业资产总计对比

图表：2014年重点企业从业人员对比

图表：2014年重点企业营业收入对比

图表：2014年重点企业利润总额对比

图表：2014年重点企业综合竞争力对比

图表：2014-2015年3月安泰科技股份有限公司资产负债表分析

图表：2014-2015年3月安泰科技股份有限公司利润表分析

图表：2014-2015年3月安泰科技股份有限公司现金流量表分析

图表：2014-2015年3月南京云海特种金属股份有限公司资产负债表分析

图表：2014-2015年3月南京云海特种金属股份有限公司利润表分析

图表：2014-2015年3月南京云海特种金属股份有限公司现金流量表分析

图表：2014-2015年3月金发科技股份有限公司资产负债表分析

图表：2014-2015年3月金发科技股份有限公司利润表分析

图表：2014-2015年3月金发科技股份有限公司现金流量表分析

图表：2014-2015年3月普利特复合材料股份有限公司资产负债表分析

图表：2014-2015年3月普利特复合材料股份有限公司利润表分析

图表：2014-2015年3月普利特复合材料股份有限公司现金流量表分析

图表：2014-2015年3月泰和新材料股份有限公司资产负债表分析

图表：2014-2015年3月泰和新材料股份有限公司利润表分析

图表：2014-2015年3月泰和新材料股份有限公司现金流量表分析

图表：2014-2015年6月吉林炭素股份有限公司资产负债表分析

图表：2014-2015年6月吉林炭素股份有限公司利润表分析

图表：2014-2015年6月吉林炭素股份有限公司现金流量表分析

图表：2014-2015年6月万华化学集团股份有限公司资产负债表分析

图表：2012-2013年万华化学集团股份有限公司资产负债表分析

图表：2014-2015年6月万华化学集团股份有限公司利润表分析

图表：2012-2013年万华化学集团股份有限公司利润表分析

图表：2014-2015年6月万华化学集团股份有限公司现金流量表分析

图表：2012-2013年万华化学集团股份有限公司现金流量表分析

图表：2014-2015年3月中科三环高技术股份有限公司资产负债表分析

图表：2012-2013年中科三环高技术股份有限公司资产负债表分析

图表：2014-2015年3月中科三环高技术股份有限公司利润表分析

图表：2012-2013年中科三环高技术股份有限公司利润表分析

图表：2014-2015年3月中科三环高技术股份有限公司现金流量表分析

图表：2012-2013年中科三环高技术股份有限公司现金流量表分析

图表：2014-2015年3月宁波韵升股份有限公司资产负债表分析

图表：2012-2013年宁波韵升股份有限公司资产负债表分析

图表：2014-2015年3月宁波韵升股份有限公司利润表分析

图表：2012-2013年宁波韵升股份有限公司利润表分析

图表：2014-2015年3月宁波韵升股份有限公司现金流量表分析

图表：2012-2013年宁波韵升股份有限公司现金流量表分析

图表：2014-2015年3月宁夏东方钨业股份有限公司资产负债表分析

图表：2012-2013年宁夏东方钨业股份有限公司资产负债表分析

图表：2014-2015年3月宁夏东方钨业股份有限公司利润表分析

图表：2012-2013年宁夏东方钨业股份有限公司利润表分析

图表：2014-2015年3月宁夏东方钨业股份有限公司现金流量表分析

图表：2012-2013年宁夏东方钨业股份有限公司现金流量表分析

图表：2015-2020年先进复合材料市场规模预测

图表：2015-2020年先进复合材料行业总产值预测

图表：2015-2020年先进复合材料行业销售收入预测

图表：2015-2020年先进复合材料行业利润总额预测

图表：2015-2020年中国先进复合材料供给预测

图表：2015-2020年中国先进复合材料产量预测

图表：2015-2020年中国先进复合材料需求预测

图表：2015-2020年中国先进复合材料供需平衡预测

图表：2012-2014年投资规模情况

图表：2012-2014年投资规模情况

图表：2014年分地区投资分析

图表：20123-2014年外商投资情况

图表：2012-2014年国内生产总值及增长速度

图表：2014年居民消费价格比2013年涨跌幅度

图表：2012-2014年社会消费品零售总额

图表：2014年按收入来源分全国居民人均可支配收入占比

图表：2014年各种运输方式完成货物运输量及其增长速度

图表：2014年各种运输方式完成旅客运输量及其增长速度

图表：2013-2014Q3全国规模以上工业增加值及增长速度

图表：2014年主要工业产品产量及其增长速度

图表：2012-2014年社会固定资产投资

图表：2014年分行业固定资产投资（不含农户）及其增长速度

图表：2014年固定资产投资新增主要生产与运营能力

图表：2012-2014年全国一般公共预算收入

图表：2012-2014年国家外汇储备

图表：2014年年末全部金融机构本外币存贷款余额及其增长速度

图表：2012-2014年中国对外贸易进出口总额

图表：2014年货物进出口总额及其增长速度

图表：2014年主要商品出口数量、金额及其增长速度

图表：2001-2013年中国单位GDP增速吸纳的城镇就业人数走势图

图表：2011-202015年我国CPI同比增速及未来预测

图表：2001-202015年我国M2增速及未来预测

图表：2013-2014年我国固定资产投资完成额及分项累计同比增长率

图表：2012-2014年城镇新增就业人数

图表：2012-2014年普通本专科、中等职业教育及普通高中招生人数

图表：2014年专利申请受理、授权和有效专利情况

图表：2012-2014年我国复合材料行业投资规模及增长率分析

图表：2015-2020年先进复合材料行业投资效益分析

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201508/124569.html>