

# 2017-2023年中国先进复合材料市场专项调研及未来前景预测报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2017-2023年中国先进复合材料市场专项调研及未来前景预测报告》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：<https://www.chyxx.com/research/201705/523977.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.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、报告目录及图表目录

先进复合材料（Advanced Composites Material，简称ACM）专指可用于加工主承力结构和次承力结构、其刚度和强度性能相当于或超过铝合金的复合材料。ACM具有质量轻，较高的比强度、比模量、较好的延展性、抗腐蚀、隔热、隔音、减震、耐高（低）温等特点，已被大量运用到航空航天、医学、机械、建筑等行业。

智研咨询发布的《2017-2023年中国先进复合材料市场专项调研及未来前景预测报告》共十五章。首先介绍了先进复合材料行业市场发展环境、先进复合材料整体运行态势等，接着分析了先进复合材料行业市场运行的现状，然后介绍了先进复合材料市场竞争格局。随后，报告对先进复合材料做了重点企业经营状况分析，最后分析了先进复合材料行业发展趋势与投资预测。您若想对先进复合材料产业有个系统的了解或者想投资先进复合材料行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

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 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、2014年世界先进复合材料行业发展分析
- 二、2015年世界先进复合材料行业发展分析
- 三、2016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、2016年全球先进复合材料需求分析
- 二、2016年欧美先进复合材料需求分析

## 第三节 2014-2016年主要国家或地区先进复合材料行业发展分析

- 一、2014-2016年美国先进复合材料行业分析
- 二、2014-2016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、2016年先进复合材料行业发展状况分析
- 二、2016年中国先进复合材料行业发展动态
- 三、2016年先进复合材料行业经营业绩分析
- 四、2016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、2016年中国先进复合材料行业供给能力
- 二、2016年中国先进复合材料市场供给分析
- 三、2016年中国先进复合材料市场需求分析
- 四、2016年中国先进复合材料产品价格分析

### 第三节 2014-2016年我国先进复合材料市场分析

- 一、2015年先进复合材料市场分析
- 二、2016年先进复合材料市场分析
- 三、2017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 2014-2016年中国先进复合材料产业工业总产值分析

- 一、2014-2016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 2014-2016年中国先进复合材料产业市场销售收入分析

- 一、2014-2016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 2014-2016年中国先进复合材料产业产品成本费用分析

一、2014-2016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 2014-2016年中国先进复合材料产业利润总额分析

一、2014-2016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 2014-2016年我国先进复合材料产品进口分析

一、2014-2016年进口总量分析

二、2014-2016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、2014-2016年出口总量分析

二、2014-2016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、2017年先进复合材料进口预测

二、2017年先进复合材料出口预测

第六章 2014-2016年关联产业发展分析

第一节 航空行业发展分析

一、2014-2016年行业发展现状

二、2014-2016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 基础设施建设行业发展分析

一、2014-2016年行业发展现状

二、2014-2016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 2014-2016年先进复合材料行业竞争格局分析

#### 一、2016年先进复合材料行业竞争分析

#### 二、2016年中外先进复合材料产品竞争分析

#### 三、2014-2016年国内先进复合材料市场竞争分析

#### 四、2017-2023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、2016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 2017年发展环境展望

#### 一、2017年宏观经济形势展望

#### 二、2017年政策走势及其影响

#### 三、2017年国际行业走势展望

### 第二节 2017年先进复合材料行业发展趋势分析

#### 一、2017年技术发展趋势分析

#### 二、2017年产品发展趋势分析

#### 三、2017年行业竞争格局展望



### 第三节 2017-2023年中国先进复合材料市场趋势分析

- 一、2014-2016年先进复合材料市场趋势总结
- 二、2017-2023年先进复合材料发展趋势分析
- 三、2017-2023年先进复合材料市场发展空间
- 四、2017-2023年先进复合材料产业政策趋向
- 五、2017-2023年先进复合材料技术革新趋势
- 六、2017-2023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、2017-2023年先进复合材料产品消费预测
- 二、2017-2023年先进复合材料市场规模预测
- 三、2017-2023年先进复合材料行业总产值预测
- 四、2017-2023年先进复合材料行业销售收入预测
- 五、2017-2023年先进复合材料行业利润总额预测

#### 第二节 2017-2023年中国先进复合材料行业供需预测

- 一、2017-2023年中国先进复合材料供给预测
- 二、2017-2023年中国先进复合材料产量预测
- 三、2017-2023年中国先进复合材料需求预测
- 四、2017-2023年中国先进复合材料供需平衡预测

### 第十二章 2014-2016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 2014-2016年先进复合材料行业投资情况分析

- 一、2014-2016年总体投资及结构
- 二、2014-2016年投资规模情况
- 三、2014-2016年投资增速情况
- 四、2014-2016年分地区投资分析
- 五、2014-2016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、2014-2016年我国宏观经济运行情况
- 二、2017-2023年我国宏观经济形势分析
- 三、2017-2023年投资趋势及其影响预测

## 第二节 政策法规环境分析

- 一、2016年先进复合材料行业政策环境
- 二、2016年国内宏观政策对其影响
- 三、2016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、2016年社会环境发展分析
- 三、2017-2023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、2016年相关产业活力系数比较
- 二、2014-2016年行业活力系数分析

### 第二节 先进复合材料行业投资效益分析

- 一、2014-2016年先进复合材料行业投资状况分析
- 二、2017-2023年先进复合材料行业投资效益分析
- 三、2017-2023年先进复合材料行业投资趋势预测
- 四、2017-2023年先进复合材料行业的投资方向
- 五、2017-2023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、2017-2023年影响先进复合材料行业运行的有利因素分析
- 二、2017-2023年影响先进复合材料行业运行的稳定因素分析
- 三、2017-2023年影响先进复合材料行业运行的不利因素分析
- 四、2017-2023年我国先进复合材料行业发展面临的挑战分析
- 五、2017-2023年我国先进复合材料行业发展面临的机遇分析

### 第四节 先进复合材料行业投资风险及控制策略分析

- 一、2017-2023年先进复合材料行业市场风险及控制策略
- 二、2017-2023年先进复合材料行业政策风险及控制策略
- 三、2017-2023年先进复合材料行业经营风险及控制策略
- 四、2017-2023年先进复合材料行业技术风险及控制策略
- 五、2017-2023年先进复合材料同业竞争风险及控制策略
- 六、2017-2023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（ZY LII）

### 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、2016年先进复合材料行业投资战略研究

二、2017-2023年先进复合材料行业投资形势

三、2017-2023年先进复合材料行业投资战略（ZY LII）

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：2012-2016年我国复合材料市场规模

图表：2016年世界复合材料行业市场结构

图表：2012-2016年复合材料行业工业销售产值分析

图表：2012-2016年中国先进复合材料行业供给能力

图表：2012-2016年我国复合材料市场消费量

图表：2012-2016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：2012-2016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：2012-2016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：2012-2016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：2016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：2016年我国复合材料出口区域结构
- 图表：2017-2023年我国复合材料进口量预测
- 图表：2017-2023年我国复合材料出口量预测
- 图表：2011-2016年我国境内民用航空（颁证）机场数量
- 图表：2016年机场旅客吞吐量及增长率分析
- 图表：2012-2016年我国机场管理市场规模
- 图表：2011-2016年中国汽车产量及增长率分析
- 图表：2016年我国汽车日均产量及同比增长率
- 图表：“十三五”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：2016年重点企业资产总计对比
- 图表：2016年重点企业从业人员对比
- 图表：2016年重点企业营业收入对比
- 图表：2016年重点企业利润总额对比
- 图表：2016年重点企业综合竞争力对比
- 图表：2014-2016年安泰科技股份有限公司资产负债表分析
- 图表：2014-2016年安泰科技股份有限公司利润表分析
- 图表：2014-2016年安泰科技股份有限公司现金流量表分析
- 图表：2014-2016年南京云海特种金属股份有限公司资产负债表分析
- 图表：2014-2016年南京云海特种金属股份有限公司利润表分析
- 图表：2014-2016年南京云海特种金属股份有限公司现金流量表分析
- 图表：2014-2016年金发科技股份有限公司资产负债表分析
- 图表：2014-2016年金发科技股份有限公司利润表分析
- 图表：2014-2016年金发科技股份有限公司现金流量表分析
- 图表：2014-2016年普利特复合材料股份有限公司资产负债表分析
- 图表：2014-2016年普利特复合材料股份有限公司利润表分析
- 图表：2014-2016年普利特复合材料股份有限公司现金流量表分析
- 图表：2014-2016年泰和新材料股份有限公司资产负债表分析
- 图表：2014-2016年泰和新材料股份有限公司利润表分析
- 图表：2014-2016年泰和新材料股份有限公司现金流量表分析

- 图表：2014-2016年吉林炭素股份有限公司资产负债表分析
- 图表：2014-2016年吉林炭素股份有限公司利润表分析
- 图表：2014-2016年吉林炭素股份有限公司现金流量表分析
- 图表：2014-2016年万华化学集团股份有限公司资产负债表分析
- 图表：2012-2014年万华化学集团股份有限公司资产负债表分析
- 图表：2014-2016年万华化学集团股份有限公司利润表分析
- 图表：2012-2014年万华化学集团股份有限公司利润表分析
- 图表：2014-2016年万华化学集团股份有限公司现金流量表分析
- 图表：2012-2016年万华化学集团股份有限公司现金流量表分析
- 图表：2014-2016年中科三环高技术股份有限公司资产负债表分析
- 图表：2012-2016年中科三环高技术股份有限公司资产负债表分析
- 图表：2014-2016年中科三环高技术股份有限公司利润表分析
- 图表：2012-2014年中科三环高技术股份有限公司利润表分析
- 图表：2014-2016年中科三环高技术股份有限公司现金流量表分析
- 图表：2012-2016年中科三环高技术股份有限公司现金流量表分析
- 图表：2014-2016年宁波韵升股份有限公司资产负债表分析
- 图表：2012-2016年宁波韵升股份有限公司资产负债表分析
- 图表：2014-2016年宁波韵升股份有限公司利润表分析
- 图表：2012-2016年宁波韵升股份有限公司利润表分析
- 图表：2014-2016年宁波韵升股份有限公司现金流量表分析
- 图表：2012-2016年宁波韵升股份有限公司现金流量表分析
- 图表：2014-2016年宁夏东方钨业股份有限公司资产负债表分析
- 图表：2012-2016年宁夏东方钨业股份有限公司资产负债表分析
- 图表：2014-2016年宁夏东方钨业股份有限公司利润表分析
- 图表：2012-2016年宁夏东方钨业股份有限公司利润表分析
- 图表：2014-2016年宁夏东方钨业股份有限公司现金流量表分析
- 图表：2012-2016年宁夏东方钨业股份有限公司现金流量表分析
- 图表：2017-2023年先进复合材料市场规模预测
- 图表：2017-2023年先进复合材料行业总产值预测
- 图表：2017-2023年先进复合材料行业销售收入预测
- 图表：2017-2023年先进复合材料行业利润总额预测
- 图表：2017-2023年中国先进复合材料供给预测
- 图表：2017-2023年中国先进复合材料产量预测
- 图表：2017-2023年中国先进复合材料需求预测
- 图表：2017-2023年中国先进复合材料供需平衡预测

图表：2012-2016年投资规模情况  
图表：2012-2016年投资规模情况  
图表：2016年分地区投资分析  
图表：2012-2016年外商投资情况  
图表：2012-2016年国内生产总值及增长速度  
图表：2016年居民消费价格比2015年涨跌幅度  
图表：2012-2016年社会消费品零售总额  
图表：2016年按收入来源分全国居民人均可支配收入占比  
图表：2016年各种运输方式完成货物运输量及其增长速度  
图表：2016年各种运输方式完成旅客运输量及其增长速度  
图表：2014-2016年全国规模以上工业增加值及增长速度  
图表：2016年主要工业产品产量及其增长速度  
图表：2012-2016年社会固定资产投资  
图表：2016年分行业固定资产投资（不含农户）及其增长速度  
图表：2016年固定资产投资新增主要生产与运营能力  
图表：2012-2016年全国一般公共预算收入  
图表：2012-2016年国家外汇储备  
图表：2016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：2012-2016年中国对外贸易进出口总额  
图表：2016年货物进出口总额及其增长速度  
图表：2016年主要商品出口数量、金额及其增长速度  
图表：2001-2016年中国单位GDP增速吸纳的城镇就业人数走势图  
图表：2017年我国CPI同比增速及未来预测  
图表：2017年我国M2增速及未来预测  
图表：2014-2016年我国固定资产投资完成额及分项累计同比增长率  
图表：2012-2016年城镇新增就业人数  
图表：2012-2016年普通本专科、中等职业教育及普通高中招生人数  
图表：2016年专利申请受理、授权和有效专利情况  
图表：2012-2016年我国复合材料行业投资规模及增长率分析  
图表：2017-2023年先进复合材料行业投资效益分析  
略.....

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201705/523977.html>