

# 2020-2025年中国先进复合材料行业发展趋势预测 及投资规划研究报告

报告大纲

## 一、报告简介

华经情报网发布的《2020-2025年中国先进复合材料行业发展趋势预测及投资规划研究报告》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：[https://www.huaon.com/channel/new\\_materials/636392.html](https://www.huaon.com/channel/new_materials/636392.html)

报告价格：电子版: 9000元 纸介版：9000元 电子和纸介版: 9200元

订购电话: 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱: kf@huaon.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。

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现状分析

#### 1.1 先进复合材料行业发展现状调研

##### 1.1.1 先进复合材料行业发展概述

##### 1.1.2 先进复合材料行业市场规模分析

##### 1.1.3 先进复合材料行业最新技术进展分析

##### 1.1.4 先进复合材料所属行业进出口现状分析

###### （1）先进复合材料所属行业出口市场分析

###### （2）先进复合材料所属行业进口市场分析

###### （3）先进复合材料所属行业进出口趋势预测

##### 1.1.5 先进复合材料行业细分市场分析

###### （1）金属基复合材料

###### （2）陶瓷基复合材料

###### （3）碳复合材料

###### （4）功能复合材料

#### 1.2 先进复合材料行业发展特点分析

##### 1.2.1 特点1：龙头企业主导

##### 1.2.2 特点2：成果转化活跃

##### 1.2.3 特点3：纵横扩张裂变

##### 1.2.4 特点4：应用领域壮大

#### 1.3 先进复合材料行业发展存在的问题分析

##### 1.3.1 问题1：原材料采购成本较以前年度有较大涨幅

##### 1.3.2 问题2：行业部分种类和产品存在着无序竞争

##### 1.3.3 问题3：自主创新能力偏弱

##### 1.3.4 问题4：低水平下重复建设，缺乏国际竞争力

1.3.5问题5：出口和国际经营能力偏弱

1.3.6问题6：产品回收利用成为制约行业发展的重要因素

## 第二章 先进复合材料行业面临形势分析

2.1形势1：产业体系初步形成

2.2形势2：产业规模不断壮大

2.3形势3：部分关键技术取得重大突破

## 第三章 先进复合材料企业竞争策略分析

3.1先进复合材料企业竞争现状分析

3.1.1先进复合材料企业竞争层次分析

3.1.2先进复合材料企业竞争格局分析

3.2先进复合材料企业竞争策略分析

3.3先进复合材料企业核心竞争力打造

## 第四章 2015-2019年先进复合材料行业发展指引方向分析

4.1先进复合材料行业短期内政策引导方向

4.1.1国家层面政策引导方向

4.1.2地方层面政策引导方向

4.2先进复合材料行业短期内技术引导方向

4.2.1 2015-2019年最有希望突破的技术领域

4.2.2现有企业技术布局分析

4.2.3现有企业技术突破成果

4.2.4现有企业2015-2019年技术规划

4.3先进复合材料行业短期内空间布局引导方向

4.3.1先进复合材料行业目前全国空间格局

4.3.2先进复合材料行业目前重点区域布局

4.3.3 2015-2019年空间布局演变趋势预测分析

4.4先进复合材料行业短期内产业链布局引导方向

4.4.1上市公司产业链布局状况分析

4.4.2新三板企业产业链布局状况分析

4.5先进复合材料行业短期内重大工程引导方向

4.5.1国家先进复合材料行业短期内重大工程引导方向

4.5.2地方先进复合材料行业短期内重大工程引导方向

4.6先进复合材料行业短期内消费结构引导方向

4.6.1先进复合材料行业短期内消费结构变动趋势预测分析

4.6.2先进复合材料行业短期内新兴消费亮点

4.7先进复合材料行业短期内投融资引导方向

4.7.1政府主导投融资引导方向

4.7.2企业主导投融资引导方向

4.7.3社会资本投融资引导方向

第五章 2015-2019年先进复合材料行业重点业务战略规划

5.1 2015-2019年先进复合材料行业重点发展业务探索

5.1.1 2015-2019年先进复合材料行业重点发展业务简析

5.1.2 2015-2019年先进复合材料行业重点发展业务关键技术

5.1.3 2015-2019年先进复合材料行业重点发展业务发展目标

5.2 2015-2019年先进复合材料行业重点发展业务竞争格局

5.2.1 2015-2019年树脂基复合材料行业企业竞争格局

5.2.2 2015-2019年碳/碳复合材料行业企业竞争格局

5.2.3 2015-2019年陶瓷基复合材料行业企业竞争格局

5.2.4 2015-2019年金属基复合材料行业企业竞争格局

5.3 2015-2019年先进复合材料行业重点发展业务发展趋势预测分析

5.3.1 2015-2019年树脂基复合材料行业发展趋势预测分析

5.3.2 2015-2019年碳/碳复合材料行业发展趋势预测分析

5.3.3 2015-2019年陶瓷基复合材料行业发展趋势预测分析

5.3.4 2015-2019年金属基复合材料行业发展趋势预测分析

5.4 2015-2019年先进复合材料行业重点发展业务前景预测分析

5.4.1 2015-2019年树脂基复合材料行业市场前景预测分析

(1) 促进因素分析

(2) 市场规模预测分析

5.4.2 2015-2019年碳/碳复合材料行业市场前景预测分析

(1) 促进因素分析

(2) 市场规模预测分析

5.4.3 2015-2019年陶瓷基复合材料行业市场前景预测分析

(1) 促进因素分析

(2) 市场规模预测分析

5.4.4 2015-2019年金属基复合材料行业市场前景预测分析

(1) 促进因素分析

(2) 市场规模预测分析

第六章 先进复合材料企业战略规划分析

6.1中国复合材料集团有限公司

6.1.1企业产品布局规划

6.1.2企业业务布局规划

6.1.3企业技术布局规划

6.1.4企业营销战略规划

6.1.5企业竞争战略规划

6.2中国建材股份有限公司

6.2.1企业产品布局规划

6.2.2企业业务布局规划

6.2.3企业技术布局规划

6.2.4企业营销战略规划

6.2.5企业竞争战略规划

6.3中材科技股份有限公司

6.3.1企业产品布局规划

6.3.2企业业务布局规划

6.3.3企业技术布局规划

6.3.4企业营销战略规划

6.3.5企业竞争战略规划

6.4湖南博云新材料股份有限公司

6.4.1企业产品布局规划

6.4.2企业业务布局规划

6.4.3企业技术布局规划

6.4.4企业营销战略规划

6.4.5企业竞争战略规划

第七章 2020-2025年先进复合材料行业发展指引方向分析

7.1先进复合材料行业中长期政策引导方向

7.1.1国家层面政策引导方向

7.1.2地方层面政策引导方向

7.2先进复合材料行业中长期技术引导方向

7.2.1 2020-2025年最有希望突破的技术领域

7.2.2现有企业中长期研发方向

7.2.3行业研究所中长期研发方向

第八章 2020-2025年先进复合材料行业重点业务发展规划

8.1 2020-2025年先进复合材料行业重点发展业务探索

8.1.1 2020-2025年先进复合材料行业重点发展业务简析

8.1.2 2020-2025年先进复合材料行业重点发展业务关键技术

8.1.3 2020-2025年先进复合材料行业重点发展业务发展目标

8.2 2020-2025年先进复合材料行业重点发展业务竞争格局

- 8.2.1 2020-2025年树脂基复合材料行业企业竞争格局
- 8.2.2 2020-2025年碳/碳复合材料行业企业竞争格局
- 8.2.3 2020-2025年陶瓷基复合材料行业企业竞争格局
- 8.2.4 2020-2025年金属基复合材料行业企业竞争格局
- 8.3 2020-2025年先进复合材料行业重点发展业务发展趋势预测分析
  - 8.3.1 2020-2025年树脂基复合材料行业发展趋势预测分析
  - 8.3.2 2020-2025年碳/碳复合材料行业发展趋势预测分析
  - 8.3.3 2020-2025年陶瓷基复合材料行业发展趋势预测分析
  - 8.3.4 2020-2025年金属基复合材料行业发展趋势预测分析
- 8.4 2020-2025年先进复合材料行业重点发展业务前景预测分析
  - 8.4.1 2020-2025年树脂基复合材料行业市场前景预测分析
    - (1) 促进因素分析
    - (2) 市场规模预测分析
  - 8.4.2 2020-2025年碳/碳复合材料行业市场前景预测分析
    - (1) 促进因素分析
    - (2) 市场规模预测分析
  - 8.4.3 2020-2025年陶瓷基复合材料行业市场前景预测分析
    - (1) 促进因素分析
    - (2) 市场规模预测分析
  - 8.4.4 2020-2025年金属基复合材料行业市场前景预测分析
    - (1) 促进因素分析
    - (2) 市场规模预测分析

## 第九章 2020-2025年先进复合材料企业发展战略规划

- 9.1 领先企业中长期发展战略规划「AKLT」
  - 9.1.1 领先企业中长期技术战略规划
  - 9.1.2 领先企业中长期业务布局规划
  - 9.1.3 领先企业中长期商业模式规划
  - 9.1.4 领先企业中长期市场培育规划
- 9.2 追赶企业中长期发展战略规划
  - 9.2.1 追赶企业中长期技术战略规划
  - 9.2.2 追赶企业中长期业务布局规划
  - 9.2.3 追赶企业中长期商业模式规划
  - 9.2.4 追赶企业中长期市场培育规划
- 9.3 起步企业中长期发展战略规划
  - 9.3.1 起步企业中长期技术战略规划

9.3.2起步企业中长期业务布局规划

9.3.3起步企业中长期商业模式规划

9.3.4起步企业中长期市场培育规划

图表目录：

图表 先进复合材料行业历程

图表 先进复合材料行业生命周期

图表 先进复合材料行业产业链分析

图表2015-2019年先进复合材料所属行业市场容量统计

图表2015-2019年中国先进复合材料所属行业市场规模及增长状况分析

图表2015-2019年中国先进复合材料所属行业销售收入分析 单位：亿元

图表2015-2019年中国先进复合材料所属行业盈利情况 单位：亿元

图表2015-2019年中国先进复合材料所属行业利润总额分析 单位：亿元

图表2015-2019年中国先进复合材料所属行业企业数量情况 单位：家

图表2015-2019年中国先进复合材料所属行业企业平均规模情况 单位：万元/家

图表2015-2019年中国先进复合材料所属行业竞争力分析

更多图表见正文.....

详细请访问：[https://www.huaon.com/channel/new\\_materials/636392.html](https://www.huaon.com/channel/new_materials/636392.html)