

## 2024-2029年复合材料行业发展市场和技术分析报告

## 报告简介

复合材料是以一种材料为基体，另一种材料为增强体组合而成的材料。各种材料在性能上互相取长补短，产生协同效应，使复合材料的综合性能优于原组成材料而满足各种不同的要求，扩大材料的应用范围。由于复合材料具有重量轻、强度高、加工成型方便、弹性优良、耐化学腐蚀和耐候性好等特点，已逐步取代木材及金属合金，广泛应用于航空航天、汽车、电子电气、建筑、健身器材等领域，在近几年更是得到了飞速发展。

现代高科技的发展离不开复合材料，复合材料对现代科学技术的发展，有着十分重要的作用。复合材料的研究深度和应用广度及其生产发展的速度和规模，已成为衡量一个国家科学技术先进水平的重要标志之一。进入21世纪以来，全球复合材料市场快速增长，亚洲尤其中国市场增长较快。现阶段，我国玻璃钢、复合材料行业面临一个新的大发展时期，如城市化进程中大规模的市政建设、新能源的利用和大规模开发、环境保护政策的出台、汽车工业的发展、大规模的铁路建设、大飞机项目等。在巨大的市场需求牵引下，复合材料产业的发展将有很广阔的发展空间。

本研究咨询报告由北京中道泰和信息技术有限公司领衔撰写，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、51行业报告网、全国及海外多种相关报刊杂志的基础信息等公布和提供的大量资料，对国际、国内复合材料行业市场发展状况、关联行业发展状况、行业竞争状况、优势企业发展状况、消费现状以及行业营销进行了深入的分析，在总结中国复合材料行业发展历程的基础上，结合新时期的各方面因素，对中国复合材料行业的发展趋势给予了细致和审慎的预测论证。本报告是复合材料行业经营、管理及相关研究单位极具参考价值的专业报告。

## 报告目录

## 第一章 复合材料行业发展概述

## 第一节 复合材料的概念

## 一、复合材料的定义

## 二、复合材料的特点

## 三、复合材料的分类

## 第二节 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

## 第二章 我国复合材料行业发展分析

### 第一节 中国复合材料行业发展状况

- 一、2019-2023年复合材料行业发展状况分析
- 二、2019-2023年中国复合材料行业发展动态
- 三、2019-2023年复合材料行业经营业绩分析
- 四、2019-2023年我国复合材料行业发展热点问题

### 第二节 中国复合材料市场供需状况

- 一、2019-2023年中国复合材料行业供给能力
- 二、2019-2023年中国复合材料市场供给分析
- 三、2019-2023年中国复合材料市场需求分析
- 四、2019-2023年中国复合材料产品价格分析

### 第三节 2019-2023年我国复合材料市场分析

- 一、2019-2023年复合材料市场分析
- 二、2019-2023年复合材料市场分析
- 三、2019-2023年复合材料市场的走向分析

## 第三章 我国复合材料产业进出口分析

### 第一节 2019-2023年我国复合材料产品进口分析

- 一、2019-2023年进口总量分析
- 二、2019-2023年进口区域分析

### 第二节 我国复合材料产品出口分析

- 一、2019-2023年出口总量分析
- 二、2019-2023年出口区域分析

### 第三节 我国复合材料产品进出口预测

- 一、2019-2023年复合材料进口预测

## 二、2019-2023年复合材料出口预测

### 第四章 中国复合材料行业基体材料市场分析

#### 第一节 复合材料产业链简介

#### 第二节 金属基体材料市场分析

##### 一、铝金属及其合金市场分析

###### 1、铝金属市场供需情况分析

###### 2、铝金属市场价格走势分析

###### 3、铝合金市场发展现状分析

###### 4、关于铝金属市场供需趋势预判

###### 5、铝金属市场对复合材料行业的影响

##### 二、铜金属市场分析

###### 1、铜金属市场供需情况分析

###### 2、铜金属市场价格走势分析

###### 3、关于铜金属市场供需趋势预判

###### 4、铜金属市场对复合材料行业的影响

##### 三、镁金属市场分析

###### 1、镁金属市场供需情况分析

###### 2、镁金属消费量分析

###### 3、镁金属市场价格走势分析

###### 4、镁合金市场发展现状分析

###### 5、关于镁金属市场供需趋势预判

###### 6、镁金属市场对复合材料行业的影响

##### 四、钛金属市场分析

###### 1、钛金属市场供需情况分析

- 2、钛金属市场价格走势分析
- 3、钛合金市场发展现状分析
- 4、关于钛金属市场前景预判
- 5、钛金属市场对复合材料行业的影响

### 第三节 非金属基体材料市场分析

#### 一、合成树脂市场分析

- 1、合成树脂市场供需情况分析
- 2、合成树脂市场价格走势分析
- 3、关于合成树脂市场供需趋势预判
- 4、合成树脂市场对复合材料行业的影响

#### 二、橡胶市场分析

- 1、橡胶市场供需情况分析
- 2、橡胶市场价格走势分析
- 3、关于橡胶市场供需趋势预判
- 4、橡胶市场对复合材料行业的影响

#### 三、石墨市场分析

- 1、石墨市场供需情况分析
- 2、石墨市场价格走势分析
- 3、关于石墨市场供需趋势预判
- 4、石墨市场对复合材料行业的影响

### 第四节 增强材料市场分析

#### 一、玻璃纤维市场分析

- 1、玻璃纤维行业基本运行情况
- 2、玻璃纤维行业供给情况

- 3、玻璃纤维行业需求情况
- 4、玻璃纤维市场竞争格局分析
- 5、玻璃纤维市场发展趋势预测
- 6、玻璃纤维市场对复合材料行业的影响

## 二、碳纤维市场分析

- 1、碳纤维行业供给情况
- 2、碳纤维行业需求情况
- 3、碳纤维市场竞争格局分析
- 4、碳纤维市场发展趋势预测
- 5、碳纤维市场对复合材料行业的影响

## 三、芳纶纤维市场分析

- 1、芳纶纤维市场供给情况
- 2、芳纶纤维市场需求情况
- 3、芳纶纤维市场发展趋势预测
- 4、芳纶纤维市场对复合材料行业的影响

## 四、金属丝绳市场分析

- 1、金属丝绳行业基本运行情况
- 2、金属丝绳行业供给情况
- 3、金属丝绳行业需求情况
- 4、金属丝绳市场发展趋势预测
- 5、金属丝绳市场对复合材料行业的影响

## 第五章 中国复合材料行业发展现状与趋势分析

### 第一节 复合材料行业总体状态与经济特性分析

### 第二节 复合材料行业发展状况分析

## 一、复合材料行业发展历程分析

## 二、复合材料行业发展规模分析

### 1、复合材料运用领域分析

### 2、全球复合材料市场需求规模分析

### 3、欧洲玻纤复合材料供给分析

### 4、中国复合材料生产线情况

### 5、中国耐磨复合材料需求情况

### 6、玻璃纤维复合材料发展现状

## 三、复合材料行业竞争状况分析

### 1、行业现有竞争者分析

### 2、行业潜在进入者威胁

### 3、行业替代品威胁分析

### 4、行业供应商议价能力分析

### 5、业购买者议价能力分析

### 6、行业竞争情况总结

## 第三节 复合材料行业产品市场分析

### 一、塑木复合材料市场发展分析

#### 1、塑木复合材料定义及特点

#### 2、国际塑木复合材料行业市场分析

#### 3、中国塑木复合材料行业市场分析

### 二、纳米复合材料市场发展分析

#### 1、纳米复合材料概述

#### 2、纳米复合材料制备方法分析

#### 3、纳米复合材料应用领域分析

4、纳米复合材料市场规模分析

5、纳米复合材料细分产品分析

6、纳米复合材料主要生产企业

7、纳米复合材料市场前景预测

三、功能复合材料市场发展分析

第四节 复合材料行业发展趋势分析

一、复合材料行业现存问题分析

1、全球复合材料行业共同存在的问题

2、中国复合材料行业存在的问题

二、复合材料行业发展趋势分析

第六章 中国复合材料行业下游市场需求分析

第一节 航空航天领域对复合材料的需求分析

一、复合材料在航空航天领域的应用

二、航空航天领域发展现状与趋势预测

1、航空航天领域发展现状

2、航空航天领域发展趋势预测

三、航空航天领域对复合材料的需求前景

1、全球航空领域复合材料需求前景

2、中国航空领域复合材料需求前景

第二节 医药行业对复合材料的需求分析

一、复合材料在医药行业的应用

1、生物复合材料介绍

2、生物复合材料应用分析

二、医药行业发展现状与趋势预测

- 1、医药制造行业发展规模与经营效益
- 2、制药专用设备制造行业发展规模与经营效益
- 3、医药行业发展趋势预测

### 三、医药行业对复合材料的需求前景

#### 第三节 化工行业对复合材料的需求分析

##### 一、复合材料在化工行业的应用

##### 二、化工行业发展现状与趋势预测

###### 1、化工行业总体发展情况

###### 2、化工行业投资规模分析

###### 3、化工行业发展趋势预测

##### 三、化工行业对复合材料的需求前景

#### 第四节 汽车行业对复合材料的需求分析

##### 一、复合材料在汽车行业的应用

##### 二、汽车行业发展现状与趋势预测

###### 1、汽车行业发展现状分析

###### 2、汽车行业发展趋势预测

##### 三、汽车行业对复合材料的需求前景

#### 第五节 造纸行业对复合材料的需求分析

##### 一、复合材料在造纸行业的应用

##### 二、造纸行业发展规模分析

##### 三、造纸行业供求平衡分析

##### 四、造纸行业经营效益分析

##### 五、造纸行业对复合材料的需求前景

#### 第七章 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 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 2019-2023年复合材料行业竞争格局分析

- 一、2019-2023年复合材料行业竞争分析

二、2019-2023年中外复合材料产品竞争分析

三、2019-2023年国内复合材料市场竞争分析

四、2024-2029年国内主要复合材料企业动向

第八章 复合材料企业竞争策略分析

第一节 复合材料市场竞争策略分析

一、2019-2023年复合材料市场增长潜力分析

二、现有复合材料产品竞争策略分析

三、潜力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 复合材料行业竞争格局综述

第三节 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 宁夏东方钽业股份有限公司

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 复合材料行业发展趋势分析

第一节 2019-2023年发展环境展望

一、2019-2023年宏观经济形势展望

二、2019-2023年政策走势及其影响

三、2019-2023年国际行业走势展望

第二节 2019-2023年复合材料行业发展趋势分析

一、2019-2023年技术发展趋势分析

二、2019-2023年产品发展趋势分析

三、2019-2023年行业竞争格局展望

第三节 2024-2029年中国复合材料市场趋势分析

一、2019-2023年复合材料市场趋势总结

二、2024-2029年复合材料发展趋势分析

三、2024-2029年复合材料市场发展空间

四、2024-2029年复合材料产业政策趋向

五、2024-2029年复合材料技术革新趋势

六、2024-2029年复合材料价格走势分析

第十一章 未来复合材料行业发展预测

第一节 未来复合材料需求与消费预测

一、2024-2029年复合材料产品消费预测

二、2024-2029年复合材料市场规模预测

三、2024-2029年复合材料行业总产值预测

四、2024-2029年复合材料行业销售收入预测

五、2024-2029年复合材料行业利润总额预测

第二节 2024-2029年中国复合材料行业供需预测

一、2024-2029年中国复合材料供给预测

二、2024-2029年中国复合材料产量预测

三、2024-2029年中国复合材料需求预测

四、2024-2029年中国复合材料供需平衡预测

第十二章 2019-2023年复合材料行业投资现状分析

第一节 复合材料行业投资特性分析

一、复合材料行业进入壁垒分析

二、复合材料行业盈利模式分析

三、复合材料行业盈利因素分析

第二节 2019-2023年复合材料行业投资情况分析

一、2019-2023年总体投资及结构

二、2019-2023年投资规模情况

三、2019-2023年投资增速情况

四、2019-2023年分地区投资分析

五、2019-2023年外商投资情况

第十三章 复合材料行业投资环境分析

第一节 经济发展环境分析

一、2019-2023年我国宏观经济运行情况

二、2024-2029年我国宏观经济形势分析

三、2024-2029年投资趋势及其影响预测

## 第二节 政策法规环境分析

- 一、2019-2023年复合材料行业政策环境
- 二、2019-2023年国内宏观政策对其影响
- 三、2019-2023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、2019-2023年社会环境发展分析
- 三、2024-2029年社会环境对行业的影响

## 第十四章 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、2019-2023年相关产业活力系数比较
- 二、2019-2023行业活力系数分析

### 第二节 复合材料行业投资效益分析

- 一、2019-2023年复合材料行业投资状况分析
- 二、2024-2029年复合材料行业投资效益分析
- 三、2024-2029年复合材料行业投资趋势预测
- 四、2024-2029年复合材料行业的投资方向
- 五、2024-2029年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 影响复合材料行业发展的主要因素

- 一、2024-2029年影响复合材料行业运行的有利因素分析
- 二、2024-2029年影响复合材料行业运行的稳定因素分析
- 三、2024-2029年影响复合材料行业运行的不利因素分析
- 四、2024-2029年我国复合材料行业发展面临的挑战分析

## 五、2024-2029年我国复合材料行业发展面临的机遇分析

### 第五节 复合材料行业投资风险及控制策略分析

#### 一、2024-2029年复合材料行业市场风险及控制策略

#### 二、2024-2029年复合材料行业政策风险及控制策略

#### 三、2024-2029年复合材料行业经营风险及控制策略

#### 四、2024-2029年复合材料行业技术风险及控制策略

#### 五、2024-2029年复合材料同业竞争风险及控制策略

#### 六、2024-2029年复合材料行业其他风险及控制策略

## 第十五章 复合材料行业投资战略研究

### 第一节 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 对我国复合材料品牌的战略思考

#### 一、复合材料品牌的重要性

#### 二、复合材料实施品牌战略的意义

#### 三、中国复合材料企业的品牌战略

#### 四、复合材料品牌战略管理的策略

### 第三节 复合材料行业投资战略研究

#### 一、2019-2023年复合材料行业投资战略研究



## 二、2024-2029年复合材料行业投资形势

## 三、2024-2029年复合材料行业投资战略

### 图表目录

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：规模以上工业增加值增速(月度同比)(%)

图表：社会消费品零售总额增速(月度同比)(%)

图表：进出口总额(亿美元)

图表：广义货币(M2)增长速度(%)

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况(%)

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度(%)

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2019-2023年固定资产投资(不含农户)同比增速(%)

图表：2019-2023年中国GDP增长率分析(%)

图表：国内外知名机构对2019-2023年中国GDP增速预测

图表：复合材料产业链结构示意图

图表：复合材料产业成长周期示意图

图表：2019-2023年中国复合材料产量及其增速走势图

图表：2019-2023年中国复合材料消费量及其增速走势图

图表：2019-2023年中国复合材料市场规模及其增速走势图

图表：2019-2023年中国复合材料市场价格走势图

图表：2024-2029年中国复合材料产量及消费量预测

图表：2024-2029年中国复合材料市场价格走势预测

- 图表：2019-2023年我国复合材料市场规模分区域统计表
- 图表：2019-2023年中国复合材料行业利润增长趋势图
- 图表：2019-2023年中国复合材料行业亏损面统计
- 图表：2019-2023年中国复合材料行业亏损总额统计
- 图表：2019-2023年中国复合材料行业产量统计
- 图表：2019-2023年中国复合材料行业市场规模情况
- 图表：2019-2023年中国复合材料行业资产负债率情况
- 图表：2019-2023年中国复合材料行业成本费用利润率情况
- 图表：2019-2023年中国复合材料行业消费规模统计
- 图表：2019-2023年中国复合材料行业销售利润率情况
- 图表：2019-2023年中国复合材料行业资产利润率情况
- 图表：2019-2023年中国复合材料行业毛利率情况
- 图表：2019-2023年中国复合材料行业应收账款周转率情况
- 图表：2019-2023年中国复合材料行业流动资产周转率情况
- 图表：2019-2023年中国复合材料行业固定资产规模情况
- 图表：2019-2023年中国复合材料行业总资产周转率情况
- 图表：2019-2023年中国复合材料行业总资产规模情况
- 图表：2019-2023年中国复合材料行业成本费用结构构成情况

**把握投资 决策经营！**

咨询订购 请拨打 400-886-7071 (免长途费) Email : [kf@51baogao.cn](mailto:kf@51baogao.cn)

本文地址 : <https://www.51baogao.cn/bg/20171030/94203.shtml>

在线订购 : [点击这里](#)