

# 2024-2030年中国预浸料市场研究与行业竞争对手分析报告

## 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

《2024-2030年中国预浸料市场研究与行业竞争对手分析报告》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/R0207/202404/11-609017.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

预浸料是原材料和最终复合材料制品之间的一种中间产品，它的制造方法主要是将连续整齐平行的增强纤维牵引，通过与树脂基体充分浸润收卷成卷材。预浸料是热压罐、模压、袋压、卷制等工艺中极其重要的中间材料。

现在预浸料生产已发展成了一种专门的工艺技术，实现了生产的专业化和自动化，是纤维复合材料技术发展的一个重要方面。

全球范围内，预浸料生产技术主要掌握在日本和美国等少数几个国家。预浸料行业从技术实力、生产能力、销售能力来看，具有代表性的境外企业主要有日本东丽（TORAY）、日本东邦（TOHO）、日本三菱丽阳（MITSUBISHI）、美国赫克塞尔（HEXCEL）、美国卓尔泰克（ZOLTEK）、德国西格里（SGL）、美国氰特（CYTEC）、土耳其阿克萨（AKSA）。

目前国内预浸料主要生产企业有江苏恒神股份有限公司、威海光威复合材料股份、四川省新万兴碳纤维复合材料有限公司、中航复合材料有限责任公司、嘉兴中宝碳纤维有限公司、江苏澳盛复合材料科技有限公司。

虽然国内预浸料企业和国外企业还存在很大差距，但已经在各领域取得了一定的成果，有效减少了对进口产品的依赖。

产业研究报告网发布的《2024-2030年中国预浸料市场研究与行业竞争对手分析报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。

### 第一章 预浸料概述

#### 第一节 预浸料定义

#### 第二节 预浸料的分类

#### 第三节 预浸料应用特点分析

### 第二章 2022年中国预浸料行业发展环境分析

#### 第一节 预浸料行业经济环境分析

#### 第二节 预浸料行业政策环境分析

##### 一、预浸料行业相关政策

##### 二、预浸料行业相关标准

#### 第三节 预浸料行业技术环境分析

- 一、预浸料原材料
- 二、预浸料制备工艺

### 第三章 2018-2022年国际预浸料行业市场运行形势

#### 第一节 2018-2022年国际预浸料行业发展概况

- 一、全球碳纤维及复合材料发展概况
- 二、2018-2022年国际预浸料需求规模
- 三、国际预浸料主要企业情况

#### 第二节 国际预浸料行业发展走势

##### 一、国际预浸料行业市场分布情况

- (一) 美国
- (二) 欧洲
- (三) 亚洲

##### 二、国际预浸料行业发展趋势分析

### 第四章 2018-2022年中国预浸料行业供给与需求情况分析 & 预测

#### 第一节 2018-2022年中国预浸料行业总体规模

#### 第二节 中国预浸料行业供给概况

- 一、2018-2022年中国预浸料供给情况分析
- 二、2024-2030年中国预浸料行业供给预测

#### 第三节 中国预浸料行业需求概况

- 一、2018-2022年中国预浸料行业需求情况分析
- 二、2024-2030年中国预浸料市场需求预测

### 第五章 2017-2022年中国预浸料行业进、出口情况

#### 第一节 2017-2022年中国预浸料行业出口情况

- 一、2017-2022年预浸料行业出口量分析
- 二、2017-2022年碳纤维预浸料行业出口金额分析

#### 第二节 2017-2022年中国预浸料行业进口情况

- 一、2017-2022年碳纤维预浸料行业进口量分析
- 二、2017-2022年碳纤维预浸料行业进口金额分析

## 第六章 中国预浸料行业规模与效益分析

### 第一节 2018-2022年中国预浸料行业偿债能力分析

### 第二节 2018-2022年中国预浸料行业盈利能力分析

### 第三节 2018-2022年中国预浸料行业发展能力

### 第四节 2018-2022年中国预浸料规模企业统计

## 第七章 中国预浸料行业产品价格监测

### 第一节 当前预浸料市场价格评述

### 第二节 影响预浸料市场价格因素分析

### 第三节 未来预浸料市场价格走势预测

## 第八章 2022-2023年预浸料行业竞争格局分析

### 第一节 预浸料行业集中度分析

### 第二节 预浸料行业竞争格局分析

#### 一、行业内竞争

#### 二、供应商议价能力

#### 三、客户议价能力

#### 四、进入威胁

#### 五、替代威胁

### 第三节 预浸料行业竞争趋势

## 第九章 2019-2022年预浸料行业重点企业竞争力分析

### 第一节 威海光威复合材料股份

#### 一、企业概况

#### 二、企业主营产品

#### 三、企业经营状况

#### 四、企业发展策略

### 第二节 四川新万兴碳纤维复合材料有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主营产品

#### 三、企业经营状况

#### 四、企业发展策略

### 第三节 江苏恒神股份有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主营产品

#### 三、企业经营状况

#### 四、企业发展策略

### 第四节 中航复合材料有限责任公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主营产品

#### 三、企业经营状况

#### 四、企业发展策略

### 第五节 江苏澳盛复合材料科技有限公司

#### 一、企业概况

#### 二、企业主营产品

#### 三、企业经营状况

#### 四、企业发展策略

## 第十章 中国预浸料产业市场竞争策略建议

### 第一节 预浸料行业发展战略研究

#### 一、技术开发战略

#### 二、产业战略规划

#### 三、业务组合战略

#### 四、营销战略规划

### 第二节 中国预浸料产业竞争战略建议

#### 一、提高我国预浸料企业核心竞争力的对策

#### 二、影响预浸料企业核心竞争力的因素

## 第十一章 2024-2030年中国预浸料行业未来发展预测及投资风险分析

### 第一节 未来预浸料产品技术趋势分析

#### 一、预浸料产品发展趋势

#### 二、碳纤维预浸料产品发展趋势

### 第二节 未来预浸料行业市场风险分析

#### 一、预浸料产业链不完整

- 二、预浸料缺乏应用牵引
- 三、预浸料外部竞争形势严峻

## 第十二章 对中国预浸料行业投资的建议及观点

### 第一节 2024-2030年预浸料行业投资环境

### 第二节 预浸料行业投资壁垒

- 一、技术壁垒
- 二、产业化壁垒
- 三、生产装备壁垒
- 四、资金壁垒

### 第三节 预浸料产业国家政策机遇

### 第四节 预浸料战略发展思考

#### 部分图表目录：

- 图表 1、热塑性预浸料和热固性预浸料性能对比 9
- 图表 2、预浸料行业相关标准 22
- 图表 3、不同类型树脂基体的基本性能对比 24
- 图表 4、连续浸渍法制备预浸料工艺 26
- 图表 5、全球小丝束碳纤维市场格局 30
- 图表 6、全球大丝束碳纤维市场格局 31
- 图表 7、2022-2023年碳纤维市场用量拆分 31
- 图表 8、2022-2023年全球树脂基复合材料市场用量拆分 32
- 图表 9、2018-2022年全球碳纤维预浸料需求量统计 33
- 图表 10、2024-2030年全球碳纤维预浸料市场需求增长预测 37
- 图表 11、中国碳纤维供给端国产、进口碳纤维格局（吨） 38
- 图表 12、2022-2023年中国碳纤维需求格局 39
- 图表 13、2022-2023年中国树脂基碳纤维用量拆分 40
- 图表 14、2018-2022年中国碳纤维预浸料产值规模 40
- 图表 15、2018-2022年中国碳纤维预浸料产量统计 41
- 图表 16、2024-2030年中国碳纤维预浸料产量预测 42
- 图表 17、2018-2022年中国碳纤维预浸料需求量统计 43
- 图表 18、2024-2030年中国碳纤维预浸料需求量预测 44

- 图表 19、2018-2022年中国碳纤维预浸料出口量 45
- 图表 20、2018-2022年中国碳纤维预浸料出口金额 46
- 图表 21、2018-2022年中国碳纤维预浸料进口量 47
- 图表 22、2018-2022年中国碳纤维预浸料进口金额 48
- 图表 23、2018-2022年中国预浸料行业偿债能力统计 49
- 图表 24、2018-2022年中国预浸料行业盈利能力 50
- 图表 25、2018-2022年中国预浸料行业发展能力统计 51
- 图表 26、2018-2022年中国预浸料规模企业数量 52
- 图表 27、2018-2022年中国碳纤维预浸料进口平均价格 53
- 图表 28、2018-2022年中国碳纤维预浸料出口平均价格 54
- 图表 29、2022-2023年预浸料生产成本构成 54
- 图表 30、2024-2030年中国预浸料价格指数预测 55
- 图表 31、国内主要预浸料生产企业及产能统计 56
- 图表 32、上年光威复材料预浸料等产品收入情况 64
- 图表 33、2022-2023年光威复材料预浸料产销统计 65
- 图表 34、今年光威复材料预浸料等产品收入情况 65
- 图表 35、2019-2022年四川省新万兴碳纤维复合材料盈利能力 68
- 图表 36、2019-2022年四川省新万兴碳纤维复合材料资产负债率 68
- 图表 37、2019-2022年四川省新万兴碳纤维复合材料成长能力 69
- 图表 38、上年恒神股份预浸料等产品销售收入情况 71
- 图表 39、今年恒神股份预浸料等产品销售收入情况 72
- 图表 40、中航复合材料有限责任公司树脂及预浸料产品 76
- 图表 41、2019-2022年江苏澳盛复合材料科技盈利能力 78
- 图表 42、2019-2022年江苏澳盛复合材料科技资产负债率 79
- 图表 43、2019-2022年江苏澳盛复合材料科技成长能力 79
- 图表 44、近10年全球碳纤维需求及未来10年预测 86
- &hellip;&hellip;

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R02/R0207/202404/11-609017.html>