

# 《国际复材技术商情》

多渠道触达复材技术行业群体的综合媒体平台

— 2023媒体宣传 —

活动-数字-印刷-社交-移动-内容营销



- 虚拟会议
- 定制化在线活动



复合型会议-上海塑料年会



**国际**  
International Composites News for China  
**复材技术商情**  
复合材料行业新闻、前沿技术与市场应用

多媒体平台覆盖中国复材技术市场

《国际复材技术商情》以持续优质的内容与复材行业的读者保持紧密联系，利用高质量、全面的数据推广连接行业上下游，从而促进客户参与、互动并增加营收。



## 新技术成为复合材料市场增长驱动力

### 行业介绍

根据Grand View Research公司的分析报告，预计2028年复合材料市场规模将达1445亿美元，2021-2028年的复合年增长率为6.6%。航空航天、国防和汽车行业对轻质材料需求的不断增长，建筑、管道和储能行业对耐腐蚀、耐化学材料的需求，都将有力地推动复合材料的发展。

从应用领域来看，2021-2026年期间，航空业将复苏，无人机、先进空中机动性（AAM）将带动新的发展趋势，这一领域增长率预计为8%。由于风能方面的不确定因素，预计能源市场的增长率为6%。电气和电子行业活力不减，年增长率为5%左右。在电动汽车和氢动力汽车的发展推动下，该领域以约1%的速度缓慢增长。此外，储氢技术也将为复合材料行业带来更多机遇。

而一些更细分的领域，例如，生物医疗复合材料正发生着惊人的增长。根据Emergen Research公司的预计，2021年生物复合材料市场规模为244亿美元，未来十年市场将以15.7%的年复合增长率持续增长。

在材料和技术上，玻纤复材和碳纤复材仍将引领市场。预计全球预浸料市场到2026年规模将达到69亿美元，2020-2026年的复合增长率为5.6%；其中碳纤维预浸料复合年增长率为6.5%，而玻璃纤维预浸料为4.1%。与此同时，基于植物的天然纤维和填充物正重新受到青睐，复合年增

长率有望达到11.8%。

热塑性复合材料由于其环保优势突出，发展前景越来越好。根据MarketsandMarkets公司的预测，全球热塑复合材料市场将由2019年的280亿美元增长至2024年360亿美元。年增长复合率为5.2%。

同时，复合材料行业也正经历着3D打印技术带来的变革。据Research and Markets的预测，2028年复合3D打印将价值198亿美元，增长率为27%。

在政策及大环境上，受智能制造、碳中和等时代趋势的引领和推动，作为新型战略材料的复合材料在高端市场发力也更为明显，整个行业仍处于健康持续的增长态势，行业发展前景看好。



↑展会上荣格的杂志广受欢迎

内容的多媒体传播渠道：  
 印刷 + 电子杂志 + APP 应用 + 电子快讯 + 社交媒体 + 网站 + 视频 + 移动

虚拟主播  
 播报每期内容摘要  
 扫描二维码立即观看

WeChat  
 荣格复材技术

APP  
 Ringier  
 工业资源  
 Industry Sourcing

读者总量: 25,000

## 电子版本包括嵌入视频、展会采访和工厂巡礼

在过去十多年，《国际复材技术商情》与中国权威编辑顾问团队紧密合作，通过各种媒体、会议和研讨会，深入涉足复合材料行业及供应链，为读者和项目工程、流程、维护以及运营管理等决策者，提供了一个互动信息平台。通过印刷版季刊与电子杂志，以及在线网站、每月电子快讯和适用于iTunes和谷歌播放器的杂志App软件，为行业提供包括复合材料加工设备、工艺技术、产品研发、行业趋势和市场动态在内的实时报道。

《国际复材技术商情》是复合材料和设备供应商的一个有效互动平台，为研发人员、复合材料零部件制造商，以及各工业领域的终端用户提供针对其产品和服务的最新行业信息。旗下专门的塑料网站，为业界带来每日滚动新闻以及在线独家专题报道和视频，其中包括了对重大展会的实时更新报道；电子快讯则提供行业内的头条新闻、热点话题、展会信息以及市场动态等报道，助您及时获取最新资讯，时时与行业接轨。


### 用户获取信息的方式正在改变！

和5年前相比，您的客户获取信息的习惯已经完全不同，不论是获取信息的途径，还是感兴趣的内容都已经发生了翻天覆地的变化。而我们的任务就是：从不同渠道都能让您的信息传达给客户，并且让他们产生兴趣、与您互动。这渠道从微信到从领英，从桌面电脑到移动端，从纸质媒介到视频，不一而足。

平面媒体依然更具权威性，只有经过资格认证的读者才能享受到独家、优质的内容。

### 目前的趋势？

对于线下展会持续延期致使企业与客户面对面沟通的计划不得不延后已无需过多担忧。单一品牌赞助或多品牌联合赞助的线上虚拟会议可以包含互动展会、多个高质量的演讲者和内容，该产品能帮您轻松实现线下展会线上化的升级，不仅可以满足您与客户一对一交流的需求，也能继续在微信和数据库直效行销等社交媒体上进行进一步的市场营销活动。

 知链公关 PR 上海知链公关咨询有限公司

通过公关或“线下广告”等形式讲述企业故事，可以为企业塑造行业/意见领袖的形象。知链的公关专家可以为您提供详尽的公关计划，帮助您建立一个有显著增长的有效沟通形式。

 Ringier Events  
 Connecting industry through information exchange!

一年一度的塑料行业大会(或系列会议)，汇聚了来自中国不同城市的复材行业资深从业者们。

## 2023 编辑计划

期号	三月	六月	九月
广告截止日期	2月13日	5月15日	7月28日
技术特写	风电 / 海上风电 轨道交通	建筑和桥梁 汽车 / 储氢罐	航空航天 电子产品/消费类产品
材料工艺	长纤维热塑性复合材料 碳纤维/玻璃纤维  制造工艺 自动铺丝/注射工艺	生物医疗复合材料 软木与芯材  制造工艺 纤维缠绕/拉挤成型	天然植物纤维 陶瓷基复材  制造工艺 非热压罐/模压成型
特别报道	热塑性复合材料的发展潜力 Chinaplas 展前预览	复合材料回收利用 Chinaplas 展会后记	复合材料的增材制造 CCExpo 2023展会预览
重大展会 & 荣格活动	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 3月, 2023深圳国际复合材料工业技术展览会, 深圳</li> <li>• 4月17 - 20日, 2023中国国际塑料橡胶工业展览会, 深圳</li> <li>• 7月5 - 8日, AMTS 2023上海国际汽车制造技术与装备及材料展览会, AHTE 2023上海国际工业装配与传输技术展览会, 上海</li> <li>• 9月, 中国国际复合材料工业技术展览会, 上海</li> <li>• 荣格活动, 近期公告</li> </ul>		
*编辑内容保留更改权利。			

电子快讯 主题	一月	二月	三月	四月	五月	六月
	-	轨道交通	生物医疗	航空与航天	电动车/电子设备	风电 / 复材回收
七月	八月	九月	十月	十一月	十二月	
	运动休闲/设计与家具	-	船舶	基建和桥梁	3D打印	-

### 杂志特刊

#### 2023 展会特刊

在重要展会举办前、举办中及举办后最大化曝光您的品牌!

### 常规栏目

• 行业新闻 • 技术特写

欲了解更多编辑内容和行业信息, 请联系: 平萍

Email: pingping@ringiertrade.com

- **在线编辑内容:** 每日上传更新! 让您贴近市场, 掌握商机!
- 工业新闻 — 最新行业人物动态、活动、发展等
- 中国经济 — 中国政府政策、商业法规和制造业等最新信息
- 展会快讯 — 最新展会信息、现场报导、视频采访

- 关注荣格塑料行业微信号, 每天与行业同行交流!
- 网站: [www.industrysourcing.cn/plastics](http://www.industrysourcing.cn/plastics)



## 数据库-直效行销(行业电子快讯)

定期发送的杂志&专题电子快讯覆盖中国、东南亚及中东地区，为特定行业、人群及行业决策者提供有见地的、有价值的行业资讯。将您的推广信息发送到目标客户常用的收件箱里，提高您产品、公司的曝光率。通过曝光您的重要产品和服务，与您的目标客户群直接沟通，推动即时反应，提升网站浏览量。

航空制造 语言:简体中文,发送周期: 6期,电子邮件订阅量: 5,200

期号	二月	四月	六月	八月	十月	十一月
电子快讯主题	飞机轻量化及 零部件精加工	航空发动机及 陶瓷基复合材料	可持续航空燃料	复合材料在航空 领域的应用	绿色航空技术	数字化技术

增材制造 语言:简体中文,发送周期: 12期,电子邮件订阅量: 15,100

期号	一月	二月	三月	四月	五月	六月
电子快讯主题	金属3D打印 激光粉末 床熔融	2023增材制造 行业展望	西安3D打印 展会前瞻	西安3D打印 展会回顾	生物降解材料解 锁3D打印 新机遇	碳纤维复合材料 3D打印技术
期号	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月
电子快讯主题	增材制造促进 循环经济	3D打印在骨科植 入物中的应用	3D打印在汽车 零部件制造中 的应用	创新的增材制造 技术应用	医用增材制造 原材料趋势	增减材混合制造

\*编辑内容保留更改权利



## Ringier Trade Media Ltd.



作为专业的B2B工业资讯提供者及全媒体解决方案引领者，荣格工业传媒自1998年成立，25年来，一直专注于为B2B工业企业提供高质量的内容、专业的行业知识及优质的服务，通过提供从平面媒体到一站式全媒体的解决方案，为行业专家、供应商及用户建立了有效积极的联接，极大地促进了工业发展。我们探索行业创新，关注客户及读者的需求，推动工业发展。

### 活动

- 产业研讨会(复合型活动) - 中国/东南亚
- 网络研讨会直播- 中国/东南亚
- 技术创新奖
- 定制化研讨会
- 虚拟会议
- 小型研讨会

### 数据库-直效行销

- 20+产业
- 30+行业电子快讯
- 中国+东南亚市场
- 全媒体整合行销
- 白皮书
- 在线展播
- 播客

### 工业行业B2B媒体

- 杂志媒体 - 中国/东南亚
- 数字媒体
- 社交移动媒体
- 国际媒体合作伙伴
- 内容行销

### 企业公关

- 企业文章/新闻通稿/应用案例/品牌故事等撰写
- 媒介统筹/新闻发布/大众媒体传播
- 视频拍摄与剪辑
- 微信公众号代运营

[欲了解更多荣格工业传媒信息及广告服务,请点击](#)

## 联系我们

咨询您的荣格销售代表,获取更多优惠价格

北京 +86-10 6544 7949	深圳 +86-755 8835 0829	湖南/湖北 +86-137 6230 6680
上海 +86-21 6289 5533	苏州 +86-512 6512 9765	中国台湾 +886-4 2329 7318
广州 +86-20 2885 5121	东莞 +86-139 2519 8784	中国香港 +852-2369 8788
济南 +86-131 7668 4569	宁波 +86-139 5830 9520	-