

《国际塑料商情》

多渠道触达塑料&橡胶行业群体的综合媒体平台

— 2022媒体宣传 —

活动-数字-印刷-社交-移动-内容营销



多媒体平台覆盖中国塑料&橡胶市场

《国际塑料商情》以持续优质的内容与塑料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。

中国塑料业持续保持高速增长

行业介绍

随着新冠肺炎疫情 (COVID-19) 步入常态化，全球橡塑产业逐渐找到了新的发展节奏。根据FORTUNE BUSINESS INSIGHTS的报告显示，预计全球塑料市场将从2021年的4392.8亿美元增长到2028年的6168.2亿美元，复合年增长率为5.0%。

得益于我国强有力的疫情防控举措，据国家统计局数据，2020年我国塑料制品行业汇总统计企业累计完成产量7603.22万吨，规模以上企业营业收入18890.13亿元，利润总额1215.15亿元，出口额852.7亿美元，同比增长19.6%。塑机出口总额46.35亿美元，同比增长0.86%，贸易顺差更是首次突破了10亿美元，达10.57亿美元。我国塑料生产、消费、出口世界第一大国的地位进一步巩固。

疫情之下的医疗行业仍然是发展十分快速的行业之一。其中，高性能塑料用于各种应用，例如，医疗用品、医疗设备和工具、手术器械、医疗设备组件、假肢、牙科植入物、骨科植入物和药物输送系统等，据MARKETS AND MARKETS的数据，其市场规模预计将从2021年的8.51亿美元增长到2026年的12.42亿美元，复合年增长率为7.8%。此外，微创医疗所需的导管等产品推动了高性能塑料市场的发展；随着3D打印技术的进步，利用该技术生产的医疗设备和植入物将进一步扩大如PEEK、PET等聚合物的市场份额。

低碳、节能减排、循环经济.....这些环保主题交汇成橡塑行业发展的主旋律。全球领先的管理咨询公司麦肯锡咨询公司 (McKinsey & Company) 在一项研究中提出，到2030年，全球塑料的回收利用率有望提高到50%。另根据Global Industry Analysts, Inc.的报告，预计我国到2026年的塑料回收市场规模将达到176亿美元，年复合增长率高达6.7%，在全球市场中将占有相当大的份额。然而，我国废弃塑料的回收和再生利用还远远没有跟上形势的发展，主要表现在：废弃塑料的收集基础设施有待完善，再生塑料行业的规模化、

自动化程度不够，分选技术有待进一步提高，无法实现同级再生循环利用，对装备的需求非常迫切。

今年以来，全球汽车产业电动化的进程进一步加快，大众、福特、通用、沃尔沃等纷纷将全面电动化的时间表设置在2030年附近。这无疑加快了汽车行业的技术革命。MARKETS AND MARKETS的报告则指出，电动汽车塑料市场预计将以26.9%的复合年增长率增长，到2025年市场规模将从2020年的7.67亿美元达到26.21亿美元。数据背后，增加高性能改性塑料在汽车中的使用比例成为关键因素之一；耐高温塑料在电池组件中的应用将为塑料供应商创造新机会。

展望未来，“十四五”期间，我国面临百年未有之大变局深度调整、百年未遇之大疫情严重冲击和百年奋斗目标迈向新阶段三大背景，加之世界经济格局的深刻调整，我国的发展环境和橡塑产业所面临的形势将呈现新的变化。在这关键时期，积极发展新兴领域十分重要，而这些领域都离不开塑料工业的大力支持。例如，人口老龄化将催生巨大的健康医疗养老产业，日常生活品、医疗器械与用品需求空间巨大；包括石墨烯、碳纤维、新兴膜和生物基材料等新材料产业将成为数万亿元产值的市场；新能源产业的发展将需要大量高质量的内外饰件、电池薄膜等塑料制品；人工智能将重塑橡塑行业；环保再生行业势不可挡.....



行业参观者在荣格展位免费获取杂志

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



新！虚拟主播
播报每期内容摘要

扫描二维码立即观看



WeChat



荣格塑料



APP



读者总量: 98,360

电子版本包括嵌入视频，展会采访和工厂巡礼

荣格工业传媒有限公司旗下的《国际塑料商情》创刊于1998年，与德国Kunststoffe杂志达成战略性编辑合作，一直是中国塑料行业的顶尖媒体。

《国际塑料商情》关注中国的塑料产品制造商，致力于为他们提供从先进的加工技术到未来几年的市场趋势等一系列全面的信息，帮助他们发展高附加值的产品。《国际塑料商情》印刷和电子杂志，连同专业塑料子网站，双周e-newsletter，和塑料-汽车行业、改性塑料、增材制造、塑料回收相关电子快讯，而在iTunes和360应用市场和豌豆荚上包含视频链接的互动性杂志应用程序，是中国的塑料产品制造商获得机械设备、加工工艺、最新研发、行业趋势和市场发展等方面最新进展的来源。对于机械和材料供应商，《国际塑料商情》是一个有效的互动平台，为业

内人士提供最新技术和解决方案。通过我们专业的塑料及橡胶子网站，您可以看到每天的最新资讯和独家在线报道、视频和行业重大展会报告 - 包括展览会的实时更新报道，从而做到对行业大事了如指掌。

双周e-newsletter重点突出行业重大新闻、展会报道、行业调查和市场报告，让您的最新信息及产品直达塑料产品制造商。



NEW!

2022 年与英国 AMI 建立新合作伙伴关系 - 塑料行业领先的活动和内容公司

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。单一品牌赞助或多个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。



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塑料行业资深从业者。

2022 编辑计划

期号	一月/二月	三月	四月 (CHINAPLAS 特刊)	五月	六月
广告截止日期	1月7日	1月24日	3月11日	4月13日	5月10日
技术前沿	薄壁注塑 多物料注塑 模内贴标 干燥和输送 工业4.0及智能制造	可降解聚合物的挤出成型 多层保鲜阻隔薄膜生产线 高性能环保薄膜吹塑成型装备 平模头技术 水下切粒	微孔发泡注塑成型 热塑性纤维增强复合成型机 强力剪切混合型强制喂料单螺杆挤出机 数位通讯的控制设备 干燥、混合、运输、计量	医疗器械精密注塑 医疗导管挤出 塑料制品在线检测&质量监控技术 原料中央干燥系统 增材制造 螺杆与机筒	模内贴标 5G精密制件成型系统 磁力模板 热成型 先进热流道技术
原料及添加剂	成核剂 生物塑料	光稳定剂 包装薄膜回收	长纤维增强复合材料 无卤阻燃材料	抗菌塑料 液态硅橡胶 (LSR) 增材制造新材料	5G材料应用进展 TPE
特别报道	分拣回收造粒一体化系统	电池隔膜生产线	CHINAPLAS 2022亮点抢先看 第17届荣格塑料行业技术创新奖特别报道 (上)	CHINAPLAS 2022回顾之医用塑料热点 第17届荣格塑料行业技术创新奖特别报道 (下)	全电动注塑机的优势及重点应用
增刊	高性能母粒专用大型转子混炼机组	食品包装用双向拉伸挤出生产线	面向汽车的大型全自动成型系统	医用等高洁净应用的非接触全自动成型系统	电子电气、移动通讯行业的材料和加工技术进展

重大展会 & 荣格活动	<ul style="list-style-type: none"> 3月4-6日·第二十八届中国国际包装工业展览会·广州 3月16-19日·中国工业博览会·天津 3月16-19日·SME苏州机床展·苏州 3月25-27日·中国(西安)国际3D打印博览会暨高峰论坛·西安 3月30日-4月1日·2022深圳国际复合材料工业技术展览会·深圳 4月7-10日·中国国际医疗器械博览会 / 中国国际医疗器械设计与制造技术展览会·上海 4月11-15日·第12届中国数控机床展览会 (CCMT)·上海 4月14-15日·上海国际奢侈品包装展·上海 4月25-28日·第三十五届中国国际塑料橡胶工业展览会(Chinaplas)·上海 5月11-14日·2022第23届立嘉国际智能装备展览会·重庆 5月12-14日·2022亚洲3D打印、增材制造展览会(TCT亚洲展)·上海 荣格活动·近期公告 				
-------------	--	--	--	--	--

* 编辑内容、展会及研讨会日程保留更改权利。

月份	一月	二月	三月	四月	五月	六月
电子快讯主题	快递和外卖的环境友好型包装：向循环经济迈进	新型耐高温及阻燃材料在纯电动汽车 (BEV) 电池管理系统中的应用	医用器械精密注塑技术难点及进展 2022 行业展望特刊	生物降解塑料法规及技术难点剖析 第17届荣格塑料行业技术创新奖特别报道	化学回收及机械回收技术看点 Chinaplas 2022：满足下游市场的需求 (医疗、包装、汽车、电子电器、建筑、电子通讯设备等)	纤维增强复合材料应用进展 环境友好型添加剂的新进展：PVC热稳定剂、无卤阻燃剂

杂志特刊

2022 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 · 产业动态 · 制造技术 · 对话

2022 行业展望特刊

在买家做明年采购计划时，适时将您的信息传达给买家。

- 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

2022 编辑计划

期号	八月	九月	十月	买家指南特刊	十一月	十二月
广告截止日期	7月8日	8月5日	9月6日	9月19日	10月14日	11月11日
技术前沿	无螺杆超声塑化微注塑成型 橡胶注射成型 物料处理 聚氨酯发泡	超高压电缆挤出生产线 大口径过氧化物交联聚乙烯管材螺杆挤出成套装备 双螺杆挤出机 造粒齿轮箱	车灯注塑 纤维增强塑料加工 柔性机械手 先进热流道技术 塑料焊接 色彩测量	高性能长效保温管道成型加工技术 (油气、市政供暖等) 电池隔膜生产线 干燥机、上料机、冷水机、模温机	造粒系统 医用导管加工 管道检测技术 流延薄膜 增材制造	机筒和螺杆 发泡技术 表面处理 分拣回收造粒一体化系统
原料及添加剂	导电塑料 电磁屏蔽材料 美学塑料	电缆色母粒 消费后回收塑料 (PCR)	智慧显示屏 聚碳酸酯 (PC)	2022-2023 买家指南： 注塑成型/挤出/热成型等后加工机器/吹塑/关键零件/用于预处理和回收的机器和设备/3D打印机和软件/3D打印材料/原材料和混合物/添加剂/半成品/辅助设备/模具·热流道和零件/焊接机器/测量和测试/自动化/其他	抗菌母粒 消费后回收塑料 (PCR) TPU	UV稳定剂 降解塑料
特别报道	光学镜头	中国塑料加工机械企业排名 (上) 熔体过滤	中国塑料加工机械企业排名 (下) 抗菌技术		塑料门窗型材	大型访谈：塑料市场趋势与展望
增刊	消费电子热点技术	线缆挤出	新能源汽车		建筑防水	薄膜回收

重大展会 & 荣格活动

- 6月13-17日·中国国际机床工具展览会·北京
- 6月15-18日·第二十二届中国国际模具技术和设备展览会·上海
- 6月22-24日·2022上海国际加工包装展览会·上海
- 7月6-9日·AMTS 2022 第十七届上海国际汽车制造技术与装备及材料展览会 / AHTE 2022 第十五届上海国际工业装配与传输技术展览会·上海
- 8月11-13日·包装世界(上海)博览会·上海
- 8月31日-9月2日·2022中国国际医疗设备设计与技术展览会·上海
- 9月26-29日·第十届中国国际线缆及线材技术展览会 / 第十届中国国际管材展览会·上海
- 9月27-29日·中国国际复合材料工业技术展览会·上海
- 9月27日-10月1日·台北国际橡塑料工业展览会(Taipeiplas)·台北
- 10月19-26日·2022德国塑料展(K show)·德国
- 10月·中国国际医疗器械博览会 / 中国国际医疗器械设计与制造技术展览会
- 11月22-25日·2022大湾区工博会·深圳
- 荣格活动·近期公告

* 编辑内容、展会及研讨会日程保留更改权利。

月份	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月
电子快讯主题	3D打印和注塑成型的结合·利好新兴应用	线缆材料技术进展	弹性体/橡胶在消费电子和可穿戴设备中的应用	免喷涂塑料：更环保·更美观	完善终端产品品质：高效测试和检测	高性能长效保温管道成型加工技术 (油气、市政供暖等)
	-	-	中国塑料机械企业排行榜	高性能工程塑料/橡胶VS金属材料：寻找代替金属材料的机会	国内外塑料加工生产线的智能制造新进展	Outlook 2023：未来塑料行业的发展趋势

欲了解更多编辑内容和行业信息·请联系：

班红芳 Lily Ban Email: lilyban@ringiertrade.com

詹曲 Erica Zhan Email: ericazhan@ringiertrade.com

• 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

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。

塑料-汽车行业 语言:简体中文, 发送周期: 6期, 电子邮件订阅量: 7,500

*编辑内容保留更改权利

期号	一月	三月	五月	七月	九月	十一月
主题	阻燃材料在电动汽车电池包中的应用	汽车内饰VOC控制·靠什么?	改性塑料在汽车中的应用进展	纤维增强热塑性复合材料成型技术研究	汽车轻量化——材料、工艺、设计及结构优化	新能源汽车驱动下的材料创新

改性塑料 语言:简体中文, 发送周期: 12期, 电子邮件订阅量: 11,000

期号	一月	二月	三月	四月	五月	六月
主题	小批量配混要点	双螺杆挤出的螺杆和机筒知识	导电塑料	电动汽车行业的改性塑料	高性能线缆的配方设计	改性塑料的配方计量
期号	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月
主题	回收塑料如何高性能化	工程塑料改性	纤维和填料的创新技术	抗菌塑料	成核剂	PVC改性

塑料回收 语言:简体中文, 发送周期: 12期, 电子邮件订阅量: 11,360

期号	一月	二月	三月	四月	五月	六月
主题	海洋回收塑料	包装用PCS(消费后回收)化合物	熔体过滤器在塑料回收中的应用难点	为再生塑料注入“灵魂”的添加剂	限塑令等法规要求及回收认证	化学回收技术新亮点
期号	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月
主题	塑料回收分选技术难点	物理回收技术新亮点	电子电器废弃物的回收	再生塑料造粒挤出技术	再生PET树脂	塑料回收大事件盘点

增材制造 语言:简体中文, 发送周期: 12期, 电子邮件订阅量: 15,067

期号	一月	二月	三月	四月	五月	六月
主题	定向能量沉积技术 高反射材料加工	航空发动机零部件的增材制造供应链	选择性激光烧结技术 增材制造后处理	增材制造新材料 3D扫描与测量	光敏树脂赋能多种应用 TCT Asia 2022展会前瞻	增材制造前景调查 TCT Asia 2022展会回顾
期号	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月
主题	桌面级增材制造设备 增材制造软件及仿真	粘合剂喷射成形技术 牙科/骨科植入物的增材制造	陶瓷3D打印 汽车零部件的增材制造	3D打印设备智能化 增材制造在汽车设计中的应用	碳纤维材料3D打印 西安3D打印展会前瞻	增减材混合制造 西安3D打印展会回顾

Ringier Trade Media Ltd.



荣格工业传媒累积20年以上的专业经验，不断致力于创造新的营销机会。利用创新的技术和媒体渠道，交互式的“点对点”传播模式，在多平台上进行多落点、多形态的传播。我们提供全媒体营销整合策略帮助您建立沟通的桥梁并提升品牌价值！

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

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

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

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	-