

## 2025 媒体宣传



## 为智能制造行业提供全渠道营销解决方案

杂志 · 荣格工业资源网 · 在线展厅 · 电子快讯 · 电子邮件营销 · 在线研讨会 · 白皮书  
 荣格会议/活动 · 视频 · 内容营销 · 社交媒体 · 展会营销 · 公关

据调研机构Mordor Intelligence的预测，2024年全球智能制造市场规模约为1413.9亿美元，在接下来的五年内，预计该市场将以14.58%的复合年增长率持续增长，有望在2029年达到2792.3亿美元。对广大制造业企业而言，构建智能制造系统的核心价值主要体现在降低生产成本、提升生产效率和重塑管理方式。

回顾近年来我国智能制造产业的发展，可以看到，随着新一代信息技术和制造业的深度融合，我国智能制造生态体系建设取得明显成效。例如，以高档数控机床、工业机器人、智能仪器仪表为代表的关键技术装备取得积极进展；智能制造装备和先进工艺在重点行业不断普及，离散型行业制造装备的数字化、网络化、智能化步伐加快，流程型行业过程控制和制造执行系统全面普及，关键工艺流程数控化率大大提高；在典型行业，通过不断探索，正逐步形成一些可复制推广的智能制造新模式，为深入推进智能制造初步奠定了一定的基础。当前，我国制造业规模居世界首位，已建立起门类齐全、独立完整的制造体系。

2025年将是中国制造业发展的关键一年。据中国工程院（CAE）研究人员领导的团队自2012年以来对全球九个主要国家制造业表现和实力的研究，在其2023年12月底发布的年度报告中显示，中国在2022年尽管仍排在第四位，但与其他三个国家的得分差距在缩小。美国、德国、日本和中国的得分分别为182分、133分、126分和124分。在中国，智能制造整体产业的发展并不平衡，以机器人技术、航空航天、生物制药等为代表的领域正逐渐向国际前沿技术接轨；以电动汽车（EV）、可再生能源生产为代表的电力设备技术领域也正从追随者向领航者转变；但在新材料、先进光刻技术、芯片等领域，还有许多技术难关等待攻克。

2024年，我国提出了“新质生产力”计划，这是我国在制造业向智能制造转型路径探索中竖立起的又一座“灯塔”，我们期待着，无数在其间奋发前行的人，将在这一光耀下，鹏程万里！



简体中文出版  
全年7期

读者总数  
**150,800**

当前，工业制造市场经过多年的发展，目前正在迈向于自动化、数字化和智能化阶段。荣格工业传媒旗下的《智能制造纵横》，创刊于1999年，前身是《工业设备商情》，杂志内容聚焦工业制造改造升级，全面报道全球先进的智能制造技术，如：传感器技术、机器视觉、连接器技术、工业机器人、工业物联网技术、系统集成等，并为中国制造业提供众多案例参考，赋能上下游产业链协同发展。

除印刷杂志，读者还可通过电子杂志，专业网站，双周行业电子快讯，微信公众号，APP等浏览相应资讯。同时，特定主题的专题电子快讯，如“工业机器人”、“运动控制”，“传感器设计与应用”、“食品饮料自动化”、“电子芯片设计与制造”、“电子芯片封测”等，则为读者带来专题报道。

通过全媒体渠道，读者可以看到每日新闻、独家在线报道、以及业界重大事件的视频和报道——包括重要展会的现场资讯。中文网站为中国大陆专业人士提供前沿技术文章、市场趋势，同时为针对中国市场的买卖双方提供在线贸易媒介；英文网站面向东南亚地区，为大中华区机械和原料出口商提供在线推广渠道。荣格网站为广告客户提供横幅广告、白皮书下载、在线展厅、在线会议等多种服务，帮助他们获得更多优质在线销售资源。凭借这些即时、丰富的数字和印刷的内容，《智能制造纵横》为行业提供了一个高效有价值的交流平台。

# 2025 编辑计划

期号	二月	三月	五月	七月
广告截止日期	1月12日	2月11日	4月8日	5月27日
产品精选	连接器	自动化设备	传感器	机械传动
技术	人工智能	工业元宇宙	智能检测	信息和传感技术
智能工厂	大数据挖掘与应用	互联工厂	可持续/柔性制造	预测性维护
设备与附件	机器视觉	数控加工	AMR	物联网设备
专栏 (半导体、工业软件、传感器、机器人)	工业机器人专栏: 机器人创新技术盘点	工业软件专栏: 嵌入式软件	传感器专栏: 物联网传感器	半导体专栏: 市场规模和发展
特别报道	SPS 2025 展前预览	ITES 2025 深圳工业展展前预览	智能制造市场观察	AHTE 2025 展前预览
重大展会	2月27日-3月2日, 中国(山东)国际装备制造业博览会(IEME 2025), 济南 3月3-6日, CME中国机床展, 上海 3月3-8日, 台北国际工具机展(TIMTOS 2025), 台湾 3月4-6日, 广州国际工业自动化技术及装备展览会, 广州国际模具展览会, 广州 3月5-7日, 第十三届中国国际饮料工业科技展(CBST 2025), 上海 3月6-9日, 2025天津工博会, 天津 3月11-13日, 2025慕尼黑上海光博会, 上海 3月17-19日, 2025亚洲3D打印、增材制造展览会(TCT亚洲展), 上海 3月19-22日, SME苏州机床展, 苏州 3月26-28日, 2025中国(上海)机器视觉展, 2025慕尼黑上海电子生产设备展, 上海 3月28-31日, 第二十五届深圳国际工业制造技术及设备展览会, 深圳 4月8-11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15-18日, 第三十七届中国国际塑料橡胶工业展览会, 深圳 4月21-26日, 第十九届中国国际机床展览会, 北京 4月22-24日, 第三十三届中国国际电子生产设备暨微电子工业展, 上海 5月, 第二十一届“中国光谷”国际光电子博览会暨论坛, 武汉 5月13-16日, 2025第25届立嘉国际智能装备展览会, 重庆 6月4-6日, 2025华南国际工业博览会(SCIIF), 中国(深圳)激光与智能装备博览会, 深圳 6月4-7日, 第二十四届中国国际模具技术和设备展览会, 上海 6月11-13日, SNEC第十八届(2025)国际太阳能光伏与智慧能源(上海)大会暨展览会, 上海 6月17-20日, 北京·埃森焊接与切割展览会, 上海 6月24-26日, 2025上海国际加工包装展览会, 上海 7月9-11日, 第二十届上海国际汽车制造技术与装备及材料展览会, 第十八届国际工业装配与传输技术展览会, 上海			

\* 编辑内容、展会及研讨会日程保留更改权利。

# 2025 编辑计划

期号	九月	十月	十二月 电子杂志
广告截止日期	8月6日	9月4日	11月19日
产品精选	机器人	运动控制	机器人末端工具
技术	边缘计算	设备连接	设备自动化
智能工厂	智能工厂仓储/物流体系	灯塔工厂年度更新	中国智能工厂盘点
设备与附件	智能仓储	传感系统	芯片封装/测试设备
专栏 (半导体、工业软件、传感器、机器人)	工业软件专栏: 非嵌入式软件	传感器专栏: 智能传感技术	机器人专栏: 行业年终盘点
特别报道	IAS & RS 2025展前预览	PTC & CeMAT 2025展前预览	行业展望 2026
重大展会	8月8-10日, 2025世界电池产业博览会暨第七届亚太电池展, 广州 9月10-12日, 第二十六届中国国际光电博览会, 深圳 9月23-27日, 2025年工业自动化展, 2025年数控机床与金属加工展, 2025工业机器人展, 2025年能源展, 上海 9月24-26日, 2025中国国际医疗设备设计与技术展览会, 上海 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, 深圳 10月, 2025华南先进激光及加工应用技术展览会, 深圳 11月, 中国国际塑料展暨第五届塑料新材料、新技术、新装备、新产品展览会, 南京 11月, 2025亚洲国际动力传动与控制技术展览会, 2025亚洲国际物流技术与运输系统展览会, 上海 11月, 国际汽车制造技术与装备及材料展览会, 深圳 11月, 亚洲电子生产设备暨微电子工业展, 深圳 11月, 包装世界(上海)博览会, 上海 11月, 2025大湾区工博会, 深圳 12月, 第三十届中国国际涂料展, 第三十八届中国国际表面处理展, 上海		

\* 编辑内容、展会及研讨会日程保留更改权利。

## 荣格多渠道内容传播，直达相关读者眼前

印刷杂志

电子杂志 网站

微信公众号

电子快讯



关注  
荣格智能制造



视频



数字人[荣小微]  
播报每期亮点集锦  
扫码立即观看



立即参与荣格技术创新奖

联系我们: info@ringiertrade.com



2025 荣格智能制造行业相关会议



荣格每年组织高水平的技术交流和商业会议，汇聚了智能制造行业领袖，提供信息交流和建立业务联接的机会。

- 2025先进制造业发展论坛 (5月, 中国 成都)
- 2025激光加工与先进制造技术论坛 (5月, 中国 苏州)
  - 同期活动: 2025 激光加工行业--荣格技术创新奖颁奖典礼
- 2025智能制造产业发展大会 (6月, 中国 苏州)
  - 同期活动: 2025智能制造行业--荣格技术创新奖颁奖典礼
- 2025新能源汽车产业发展大会 (8月, 中国 苏州)
- 2025半导体制造工艺与材料论坛 (9月, 中国 上海)
- 2025先进制造业发展论坛 (9月, 中国 北京)
- 2025光伏组件先进封装技术论坛(11月, 中国 无锡)
- 2025民用飞机制造技术论坛 (11月, 中国 西安)



\* 编辑内容、展会及研讨会日程保留更改权利。

杂志 电子快讯

定期发布的杂志电子快讯，覆盖中国、东南亚市场，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，提高产品及公司的曝光率。通过曝光您的重要产品和服务，产生即时响应，并提升您的网站流量。

发行语言: 简体中文  
发行周期: 全年12期  
订阅读者: 113,600

月份	一月	二月	三月	四月	五月	六月
主题	预测性维护	工业元宇宙	大数据预处理	深度学习	生成式AI	大数据分析
月份	七月	八月	九月	十月	十一月	十二月
主题	5G/工业物联网	柔性制造	智能工厂	智能传感	工业机器人	可视化

## iConnect专题 电子快讯

iConnect 专题电子快讯精选行业热点主题，汇聚跨行业热门技术信息、行业解决方案、产品及成功案例。多广告形式满足您的不同预算，同时，将为您在有购买需求的认证读者中建立思想领袖的地位。

### 工业机器人

发行语言：简体中文 发行周期：全年6期 订阅读者：36,300

月份	二月	四月	六月	八月	十月	十二月
主题	工业机器人市场年度报告- 关键数据与市场预测	机器人+医疗健康 - 先进应用及未来潜力	机器人公司财报分析 + AI驱动的运动控制	协作机器人 (Cobots) 在工业应用中的发展 - 提升人机协作效率	工业机器人+汽车与电子制造 - 技术与案例分析	年度机器人回顾 + 智能仓储

### 食品饮料自动化

发行语言：简体中文 发行周期：全年6期 订阅读者：18,020

月份	一月	三月	五月	七月	九月	十一月
主题	数字孪生技术优化生产流程	乳品行业智能制造	食品饮料加工能效管理	工业机器人技术	AI技术在食品制造中的应用	饮料行业智能制造

### 电子芯片设计与制造

发行语言：简体中文 发行周期：全年4期 订阅读者：6,890

月份	二月	五月	八月	十月
主题	年度大事件	HBM产能	存算一体芯片	国产EDA

### 运动控制

发行语言：简体中文 发行周期：全年4期 订阅读者：26,520

月份	三月	六月	九月	十二月
主题	运动控制+人工智能+自动驾驶 运动控制+医疗设备	运动控制+可再生能源 数控机床+机器人	运动控制+食品饮料 伺服系统+半导体制造	运动控制+仓库自动化 2025运动控制市场预测分析

### 传感器设计与应用

发行语言：简体中文 发行周期：全年4期 订阅读者：32,830

月份	一月	四月	七月	十月
主题	MEMS传感器	智能传感器	车用传感器	机器视觉传感器

### 电子芯片封测

发行语言：简体中文 发行周期：全年6期 订阅读者：5,530

月份	一月	四月	七月	九月	十一月	十二月
主题	AI芯片PK	国产光刻机	Chiplet 2.5D/3D封装	量/检测设备 先进封装封测	6英寸碳化硅 玻璃基板	3D芯片

## 横幅广告及在线展厅 - 荣格工业资源网

提升您的品牌及产品认知度，吸引更多流量到您的荣格在线产品展示厅以及您的公司网站

### 统计数据\*

Industrysourcing.com

月均页面浏览量: **5,230,032**  
月均访客: **282,548**  
新访客百分比: **76%**

Industrysourcing.cn

月均页面浏览量: **6,358,998**  
月均访客: **404,164**  
新访客百分比: **66%**



## 电子直邮

“个性化”电子邮件帮助你按地域或人群等条件筛选数据，集中向目标受众进行在线营销。根据您的企业量身定制邮件主题及风格，有力推介您的企业产品及服务。

## 在线研讨会

网络研讨会 - 高效、有力的营销方式。

通过网络研讨会，您可以分享行业专业知识，并使您在现有/潜在客户群体中建立信任、提升可信度。同时，还可以获得有效的销售线索。

荣格网络研讨会为您的潜在买家提供内容丰富的学习体验。专业的直播平台，可以支持实时互动。与会者可以在问答环节与您进行互动。



## 微信公众号

有效地展示您的公司 - 通过最热门社交媒体网络营销，直达潜在客户。当买家在社交网络上浏览时，随时触达。微信是中国最大的社交媒体平台，同时也是世界十大社交网络之一。

## 白皮书

荣格把您的白皮书包含在了行业电子快讯中，在线展厅页，荣格工业资源网首页及相关行业子网站中。除此之外，您的白皮书还将在杂志的编辑内容旁被注意到。

每月，白皮书也会通过直邮方式送达至相关的读者群。



## 短信营销

直接向您的目标客户手机发送关于您的产品或公司新闻的短信!

任何时刻都能将您的信息直接传达给行业的目标决策者。



## 视频营销

视频是最有利的数字营销工具之一。

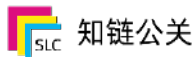
而视频营销已被证明是提升品牌知名度，及获得销售线索的重要营销模式，是内容营销策略中不可或缺的一部分。从视频规划到剪辑，荣格视频团队可为您提供高性价比、高水准的视频拍摄及制作服务。同时，荣格展会视频解决方案，将为您带来更多曝光机会。



SINCE 1998

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，26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。



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。

## 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
- 工作坊/线下沙龙

## 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
- 视频录播
- 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

地区	姓名	电话	邮箱
中国大陆	Maggie Liu	+86-20 2885 5121	maggieliu@ringiertrade.com
中国香港	Octavia	+852 9648 2561	octavia@ringier.com.hk
中国台湾	Sandra Su	+886 4 2329 7318	sandrasu@ringier.com.hk
国际	Mike Hay	1-604-440-8478	mchhay@ringier.com.hk
新加坡	Annie Chin	+65 9625 7863	annie@janiaimedia.com

## 关注我们

