

即时发布

“十五五”政策东风劲吹

CHINAPLAS 2026 国际橡塑展焕新启航

“十五五”开局之年，一幅生机勃勃的橡塑产业创新发展新图景，即将在“CHINAPLAS 2026 国际橡塑展”徐徐展开。“十五五”规划建议提出培育壮大新兴产业和未来产业、扩大高水平对外开放以及坚持智能化、绿色化、融合化方向，这不仅为橡塑产业高质量发展释放广阔空间，也为展会锚定精准发力点。

作为展示橡塑新质生产力发展成果、连接供需、促进产业协同的重要商贸与技术交流平台，“CHINAPLAS 2026 国际橡塑展”将以39万余平方米的超大规模亮相，成为政策落地的“实景实验室”，洞察产业趋势与技术方向的重要窗口。展会以“变革·协作·共塑可持续”为主题，定于2026年4月21–24日在上海·国家会展中心（虹桥）举行，助力业界把握时代变革中的新机遇。



新兴产业加速崛起，橡塑行业拓展增长新蓝海

“十五五”规划建议明确提出，培育壮大新兴产业和未来产业，加快新能源、新材料、航空航天、低空经济等战略性新兴产业集群发展，推动量子科技、生物制造、氢能和核聚变能、脑机接口、具身智能、第六代移动通信等成为新的经济增长点。新兴领域的崛起，不断拓宽橡塑材料的应用边界，也为制造业中的重要基础——橡塑产业开辟新的增长空间。



2025 年，中国新能源汽车产销分别完成 1,662.6 万辆和 1,649 万辆，同比分别增长 29% 和 28.2%，连续 11 年位居全球第一。围绕电池、电桩、电驱系统的新一代材料方案不断涌现。利安隆的高分子抗氧剂等技术，有效延长电池系统、充电设备在极端环境下的使用寿命。道默的高纯度工程塑料材料 TECHNYL® PURE，以优异的电绝缘性能和耐化学腐蚀性，适配高压电气环境。

逐空而上，万亿起航。2026 年，低空经济正迎来政策、技术、需求的三重爆发期。从低空物流、文旅观光到应急救援抢险等，“低空+”融合效应凸显。塑料及复合材料成为低空飞行器颇具战略价值的材料之一。科思创的高 CTI 聚碳酸酯可在苛刻的电气环境中提供可靠的性能和安全性，确保电动垂直起降飞行器（eVTOL）稳定运行。金发科技的 KingPan® 阻燃复合材料板，高玻纤含量阻燃 V-0，满足 1,200°C 耐火烧，持续燃烧 30 分钟且具备无滴落、离火 10 秒内可自熄的强大优势，适用于低空飞行器相关部件。

商业航天爆发式增长，催生了庞大的材料及设备需求。截至 2025 年 12 月，中国向国际电信联盟（ITU）申报了总数超 20 万颗的超大规模卫星星座部署规划，标志着中国低轨卫星互联网建设进入了实质性的加速期。

“轻量高强”的碳纤维增强尼龙复合材料，成为卫星支架的革新之选；PEEK、PEKK 具备优异的耐高温、耐辐射和耐化学腐蚀性能，可应用于卫星结构件、电缆绝缘层和发动机密封件；酚醛树脂因残碳率高、工艺性好，可用于商业固体火箭喷管；LCP 凭借低介电常数、低介电损耗和优异的耐高温性能，跻身卫星高频通信部件的重要材料行列。世索科轻量化复合材料可替代航天结构金属，其预浸料及 MTM46 环氧树脂体系专为极端环境研发，刚性、抗冲击性与热性能优于金属。采用该材料制造有效载荷整流罩，相较金属减重约 30%，显著降低发射燃料消耗、提升有效载荷容量并缩减制造成本。

2025 年是人形机器人量产元年，2026 年将迈入规模化放量和商业化加速的关键转折点。人形机器人加速从“舞台上动起来”“赛场上跑起来”向“家庭里用起来”“工厂里干起来”转变。IDC 预测，2025 年中国具备智能机器人用户支出规模预计超 14 亿美元，未来五年年均复合增长率达 94%。在这片蓝海中，材料技术的突破是机器人规模化落地的核心支撑，橡塑材料更是不可或缺的关键材料。PEEK、PPS 等特种工程塑料，凭借高强度、低密度、耐磨损、自润滑等优势，在机器人关节、齿轮、轴承等部件中替代金属材料的趋势愈发明显。TPE 适用于人工肌肉、人工皮肤等柔性部件。鹿山新材推出新一代离电型温压双模态电子皮肤产品，能精准捕捉轻触、脉搏这类微乎其微的力感。道恩股份研发的超软人工肌肉 TPE，邵氏硬度可达 0A，具有超软、优异弹性、表面干爽无滑腻感等特点，可用于机器人关节驱动等核心部件。

“CHINAPLAS 2026 国际橡塑展”汇聚 4,600 多家全球优质参展商，积极响应市场需求，集中展现更前沿的技术、更丰富的应用场景、更强劲的产业活力，高效对接传统产业升级、新兴产业扩张、未来产业布局。



智能升级、绿色转型，规划蓝图照进产业现实

“十五五”规划建议提出“全面实施‘人工智能+’行动”“抢占人工智能产业应用制高点，全方位赋能千行百业”。2026 年一开年，多项政策措施接连出台，各地加快“人工智能+制造”融合创新，从产业链协同升级到中小企业精准赋能，人工智能技术正全面融入制造业各环节。

针对传统人工质检效率低、容错率低的痛点，AI 不仅能精准捕捉微米级缺陷，还能持续学习，迭代检测标准，让瑕疵无处遁形。固德视控即将在“CHINAPLAS 2026 国际橡塑展”展出的高速质量检测系统，基于先进视觉技术、传统算法结合人工智能算法，用于高速生产线上的实时质量监控与缺陷识别，能够在毫秒级时间内完成对产品的全面质量评估。厦门集纳智能的 AI 阀口袋视觉检测系统，利用 AI 视觉技术实现阀口袋生产过程中

的缺陷检测与剔除，实时捕捉卷材来料及制袋过程中的各种不良现象，降低人工成本和工作强度，提升产品质量稳定性。AI 技术更深入生产前端为机器装上大脑，让“大模型”进厂打工。恩格尔推出 inject AI，搭载 AI 功能的 iQ process observer 系统可实时自动分析超 1,000 项参数，精准识别生产偏差并提供具体优化建议。

“十五五”规划建议明确“加快经济社会发展全面绿色转型”。橡塑产业作为制造业重要组成部分，正以技术创新推动绿色循环发展，构建“生产 - 使用 - 回收 - 再生”的无限循环生态，让“废弃物”成为循环经济的“新起点”。巴斯夫联合保时捷、百世通完成了全球首个报废车辆混合废弃物回收试点，首次采用气化工艺处理汽车拆解后的复杂残渣（含塑料、薄膜、油漆、泡沫，以往多采用热回收进行处理），采用质量平衡法回收的原料(合成气及其衍生物)在巴斯夫一体化价值链中替代了化石原料，生产出汽车方向盘所需的聚氨酯配方，实现“废车部件→原料→新车部件”完整闭环。宝绿特针对不同塑料废料，量身定制了三套“重生方案” - 糖醇解、微波醇解与溶剂法；分别针对 PET、PP、PE 以及复合与染色塑料，建立完整、高效的化学回收体系，实现从废塑料到高品质再生原料的转化。

再生塑料、生物基、可降解塑料、回收技术、数字化技术、高效节能生产设备等将成为展会亮点，“CHINAPLAS 2026 国际橡塑展”将以实景演示形式，让“十五五”规划中的智能、绿色未来照进现实。



扩大高水平对外开放，全球橡塑会客厅价值凸显

2026 年是“十五五”开局之年，也是中国在复杂国际经济环境中持续展现韧性与活力的关键一年。“十五五”规划建议就“扩大高水平对外开放”作出部署，提出“拓展双向投资合作空间”“引导产业链供应链合理有序跨境布局”。当前，中国企业已经从“产品出海”迈向“产业链出海”“生态出海”新阶段。比亚迪在匈牙利建厂；上汽集团与土耳其本土公司合作建立制造工厂；宁德时代欧洲第三座电池工厂落子西班牙；金发科技在越南、西班牙实现大规模生产，并在波兰、墨西哥、南非等地积极推进海外基地建设，以及伊之密在德国、美国、印度、土耳其、墨西哥等 12 个国家和地区设立子公司等。截至 2025 年底，中国在境外设立企业超过 5 万家，遍布 190 个国家和地区。

中国企业加速“走出去”开拓海外增量市场的同时，外资企业持续加码中国市场。2025 年中国实际使用外资金额达到 7,476.9 亿元，新设立外商投资企业 70,392 家，同比增长 19.1%。法国佛瑞亚集团在江苏常熟增资扩产，巴斯夫湛江一体化基地年产能 100 万吨的乙烯联合装置投产，科思创在珠海的全新热塑性聚氨酯生产基地启用。

在“走出去”与“引进来”双向格局下，国际化商贸平台的枢纽价值愈发凸显。展会作为面对面技术交流和商贸对接的核心载体，能够有效打破信息壁垒，凝聚产业共识，强化协同创新。“CHINAPLAS 国际橡塑展”搭建起的沟通桥梁，既为中国企业链接海外市场、适配区域需求提供实体渠道，也为海外企业洞察中国制造实力与创新能力打开窗口。历经多年沉淀，展会已凝聚起强劲的全球展商与买家号召力，成为橡塑业的全球会客厅，

持续吸引世界各地的展商及买家纷至沓来。



立即预登记，抢占发展先机

站在“十五五”新起点，“CHINAPLAS 2026 国际橡塑展”将全景展现橡塑新质生产力发展浪潮，助力行业精准把握宏观脉络、敏锐洞察产业先机、高效链接核心资源，诚邀业界共赴这场行业盛会，携手共绘橡塑产业高质量发展新篇章。

展会观众预登记火热进行！立即[点击这里](#)进行预登记，预登记票价为人民币 50 元，完成预登记即可获取电子参观证（中国内地观众）或电子确认信（中国港澳台地区及海外观众）。



立即扫描上方二维码，进入观众预登记

想了解更多详情，请浏览展会官网 ChinaplasOnline.com / 国际橡塑展.com 或电邮至 Chinaplas.pr@adsale.com.hk。

完

请点击文中相片下载高清图。

如蒙刊登，敬请惠赐样刊一份，或发送连结，谢谢！

本新闻稿由雅式展览服务有限公司发出。

查询：

深圳：何柳萍小姐

电话：(86 755) 2354 7159

电邮：vispro@sz.adsale.com.hk

香港：刘柏苓小姐

电话：(852) 2516 3583

电邮：chinaplas.media@adsale.com.hk

大会网址: ChinaplasOnline.com / 国际橡塑展.com

官方微博公众号:



关于“CHINAPLAS 2026 国际橡塑展”

“CHINAPLAS 2026 国际橡塑展”由雅式展览服务有限公司、北京雅展展览服务有限公司、雅展展览服务(上海)有限公司及雅式展览服务(深圳)有限公司主办，中国轻工业联合会 — 中国塑料加工工业协会、中国塑料机械工业协会、上海塑料行业协会及杜塞尔多夫展览(中国)有限公司共同协办，并获得多个海内外专业协会大力支持。

“CHINAPLAS 国际橡塑展”首办于 1983 年，自 2006 年起成为全球展览业协会 (UFI) 认可的国际展会，“CHINAPLAS 2026 国际橡塑展”更是连续第 35 次荣获欧洲塑料和橡胶工业机械制造商协会 (EUROMAP) 独家赞助的中国橡塑展览会。“CHINAPLAS 国际橡塑展”是全球领先的国际塑料橡胶展。