
上海, 2025年3月28日

闭幕新闻稿

智启新程,“视”界无疆——VisionChina2025(上海)机器视觉展完美收官

- 来自13个国家和地区的近300家展商以及72,417名观众齐聚一堂
- 热门词: AI+视觉赋能产业升级

2025年3月26-28日,为期三天的中国(上海)机器视觉展暨机器视觉技术及工业应用研讨会【VisionChina2025(上海)】,在上海新国际博览中心圆满闭幕。这场由机器视觉产业联盟(主办方)精心策划,慕尼黑展览(上海)有限公司倾力承办的盛会,汇聚了全球机器视觉领域的优质企业和专业人士,共同探讨了机器视觉技术的崭新边界及其在工业应用中的广阔前景。

VisionChina2025(上海)机器视觉展同期与慕尼黑上海电子生产设备展共同举办,总计吸引专业观众达**72,417**人。

机器视觉产业联盟(CMVU)理事长潘津先生表示:“VisionChina2025(上海)机器视觉展的圆满收官,不仅开启了全年行业奋进的序幕,更为CMVU接下来举办的北京和深圳等机器视觉活动奠定了坚实基础。期待在2025年里可以看到视觉技术

加速实现跨领域融合、多元场景化落地与应用，助力智能制造的转型升级。”

慕尼黑展览(上海)有限公司首席财务官兼副总经理罗瑞洋先生强调：“中国(上海)机器视觉展在我国行业版图中占据举足轻重的地位，它作位一座桥梁，连接着创新理念与市场需求，推动着实用解决方案的落地。”

创新涌动，技术为核

展会期间，来自全球的展商与观众围绕“AI+视觉赋能产业升级”这一主题展开了深度交流。展会汇聚了众多国内外知名优质企业，**特励达、Allied Vision、LMI Technologies、阿丘科技、微视新纪元、浩蓝光电、光子精密、顺尚信、长步道、茱丽特、和谦、盛相、纬朗光电、视清、立创致恒、默然光电、苏映视、华菱光电、翌视科技、斑马技术**等（以上排序不分先后）展示了最新的机器视觉产品和技术成果。在这片技术的海洋中，通用机器视觉技术正不断打破场景边界，展现出在 3C 电子、半导体制造、新能源、汽车工程、物流、医疗等领域的跨行业应用潜力。国内外企业各展所长，竞相辉映。从 3D 相机、传感器、AI+视觉检测方案，到智能视觉装备、AI 视觉软件、镜头、光源、图像采集卡、机器人、AOI 检测设备等，各种机器视觉产品琳琅满目。

此外，“**机器视觉创新产品展示区**”汇聚了**2024 年度 TOP10 创新产品**，覆盖最新的智能视觉装备，AI 视觉平台、影像测量仪、相机、三维扫描仪等产品，吸引了众多观众驻足观看和咨询。他们纷纷表示，这些产品不仅提升了工业自动化和智能

制造的水平，还为他们的业务带来了新的增长点和竞争优势。可以预见，随着机器视觉技术的不断发展和创新，这些产品将在更多领域发挥重要作用，推动产业升级和转型。

巅峰对话，洞见先机

今年研讨会以“**Vision+AI 赋能半导体行业新发展**”为主题，为期2天，成功汇聚了众多在国际学术界具有广泛影响力的国内外专家学者和行业领袖。会议现场气氛热烈，交流深入。

与会者特别关注**欧洲及日本机器视觉技术的发展趋势**。来自这两个地区的专家分享了各自国家在推动机器视觉技术创新与应用方面的经验和策略，为与会者打开了国际视野，让大家深刻感受到机器视觉技术在全球范围内的蓬勃发展和广阔前景。

恰逢展会同期与 SEMICON 半导体展共同举办，**AI 如何助力半导体产业发展**成为研讨会上的另一大热点话题，这一前沿探讨吸引了大量同期展会观众前来聆听与交流。

研讨会邀请了半导体行业的领军企业代表，就 AI 技术在半导体设计、制造、测试等各个环节的应用进行了深入探讨。嘉宾们一致认为，AI 技术的引入不仅极大地提高了半导体产业的智能化水平，还推动了半导体产品的性能提升和成本降低。

此次研讨会不仅为半导体行业的从业者们提供了一个学习、交流和合作的平台，也为 Vision+AI 技术的进一步发展和应用拓展了新的思路 and 方向。

展望未来，智启新章



2025年3月26-28日, 上海新国际博览中心 **Hall W4&W5**
March.26-28, 2025, Shanghai New International Expo Centre
www.visionchinashow.net vision@mm-sh.com

VisionChina2025 (上海) 机器在一片热烈与期待中圆满落幕。本次展会不仅展示了机器视觉技术的最新成果和创新应用, 更为行业内外搭建了交流合作的桥梁。我们见证了技术的飞跃, 感受到了智慧的碰撞, 更对未来的发展充满了无限的憧憬。在此, 我们怀着无比诚挚的心情, 向所有参与本次展会的展商、专业观众以及工作人员表示衷心的感谢! 让我们携手共进, 智启未来, 共创机器视觉行业的辉煌明天!

2026年3月25-27日, 上海再会!

让我们共同期待下一场智造盛宴, 继续书写机器视觉赋能千行百业的崭新篇章!