

相见

春晚舞台的“秧歌机器人”爆火后,2025 中关村论坛年会引发广泛关注

北京,中国机器人总动员!

文/图 羊城晚报记者 刘畅

2025 年央视春晚的舞台上,创意融合舞蹈《秧 BOT》凭借人机共舞的表现,将宇树科技的 H1 机器人一举推上热搜,成为了大众热议的科技文化现象。3 月 27 日至 31 日,在北京举办的 2025 中关村论坛年会上,这股“机器人热潮”再度升级,让这场科技盛宴的每一个角落都跃动着“未来感”。

好玩的机器人

步入中关村国际创新中心,率先映入眼帘的是一群“持证上岗”的机器人“智”愿者。其中,仿生接待机器人“妮娅”凭借其流畅自然的语言交互能力成为全场瞩目的焦点。这位智能接待员不仅能解答各类论坛的相关问题,更以灵动的肢体语言——时而挥手致意,时而竖起拇指点赞,展现出令人惊叹的交互能力,引得与会嘉宾纷纷驻足,争相与这位科技感十足的“工作人员”合影留念。

展区中央,一场别开生面的机器人“达人秀”正精彩上演。其中,央视春晚“老熟人”宇树科技的机器人再次亮相。此次参展的明星产品包括宇树 G1 人形机器人和宇树 GO2 四足机器人——G1 机器人凭借 23 至 43 个高精度关节电机的卓越性能,化身优雅的迎宾使者,自如地与参会者握手、亲切互动;而 GO2 四足机器人则大秀绝技,不仅轻松完成翻身起立等高难度动作,还能适应各种复杂地形,其腾跃倒立、跳跃等高难度动作引得观众阵阵惊叹。

展区另一侧,数字孪生书法机器人“俞文峰”正在挥毫泼墨。只见它运笔如飞,笔锋遒劲地书写出“中关村”三个大字,其作品虽堆积如山却仍供不应求,围观观众纷纷赞叹。这款机器人通过精准模拟人类手腕和肘部的运动轨迹,实现了自然的笔触和流畅的动作。

在互动体验区的一角,突然传来一阵惊喜的欢呼:“太不可思议了,我居然赢了 AI!”只见一名女生正与“元萝卜”AI 下棋机器人展开激烈对弈,棋盘上黑白交错。这场人机博弈吸引了不少观众驻足围观,有人打趣道:“看来今天 AI 是遇到对手了!”不远处,一名来自巴勒斯坦的参会者正全神贯注地与另一台 AI 国际象棋机器人过招。经过几轮精彩对决后,他微笑着竖起大拇指赞叹道:“它的棋路既专业又富有创造力!”

干活的机器人

“385 号顾客,您的咖啡好了!”机器人“Galbot”正精准地将咖啡送达顾客手中,从制作到配送的全程都实现了智能化闭环服务。与此同时,另一位“Galbot”正在忙碌地为参观者取送物品,其流畅的移动和精准的抓取动作展现出了它们卓越的服务能力。据现场负责人介绍,这款“Galbot”机器人还能完美胜任家庭助理的角色。它具备衣物晾晒、倒垃圾等实用功能。

在 2025 中关村论坛年会的新闻中心,智能机器人同样大放异彩,为媒体工作者提供了全方位的科技支持。“这个小助手真是太贴心了,”一位正在赶稿的记者笑着说道,“我工作起来常常忘记喝水,现在它主动把水送到我身边,连起身的时间都省了。”只见智能送水机器人灵活地穿梭于工作区之间,精准识别记者们的需求,为忙碌的新闻人提供及时的饮水服务。

更令人称奇的是新闻中心的 AI 绘画机器人。它拥有先进的人脸识别和图像生成技术,只需短短几分钟,就能为体验者创作出一幅独具艺术风格的人像画作。不少记者在工作的间隙前来体验,看着机器人笔下逐渐成形的肖像,纷纷赞叹 AI 艺术创作的创意。这些智能设备不仅提升了记者们的工作效率,更让紧张的新闻报道工作增添了一抹科技带来的趣味与温度。

虚拟的机器人

2025 中关村论坛年会的精彩远不止于此,其丰富多样的平行论坛同样亮点纷呈。3 月 28 日上午,记者实地探访了其中的平行论坛之一——2025 中国科幻大会。本次大会于 3 月 28 日至 31 日在北京市石景山区首钢园隆重举行,为观众带来了一场科技与想象力的盛宴。

活动现场人头攒动,来自北京多所学校的同学们兴致勃勃地体验着各种前沿科技项目。“太神奇了!我竟然手触碰到了巨大的虚拟机器人!”在 VR 大空间体验区,一名戴着 VR 眼镜的学生兴奋地喊道。通过沉浸式的科幻互动体验,这些年轻观众仿佛穿越到了未来世界,不少学生纷纷表示这样的体验让他们对科学产生了更浓厚的兴趣。其中一名学生更是激动地表示:“这次体验让我更加坚定了梦想,将来我要成为一名科学家!”

2025 中关村论坛年会上,机器人正以前所未有的方式融入人类生活,展现“新质生产力”的无限可能。这场科技盛宴,让世界看到了中国在人工智能与机器人领域的创新活力,也为全球科技合作注入新动力。



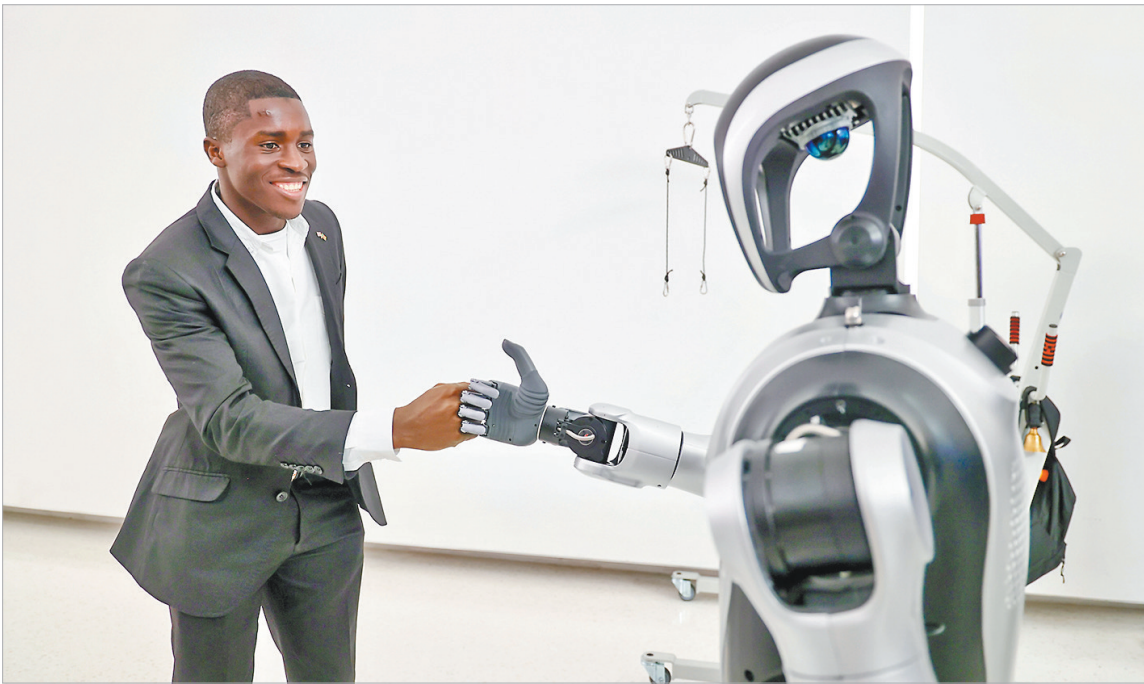
这一幕非常罕见:远看是机器人,近看是数字孪生书法机器人“俞文峰”提笔蘸墨,吸引了众多观众驻足。



中关村国际创新中心外,聚集着来自四面八方的参会者。



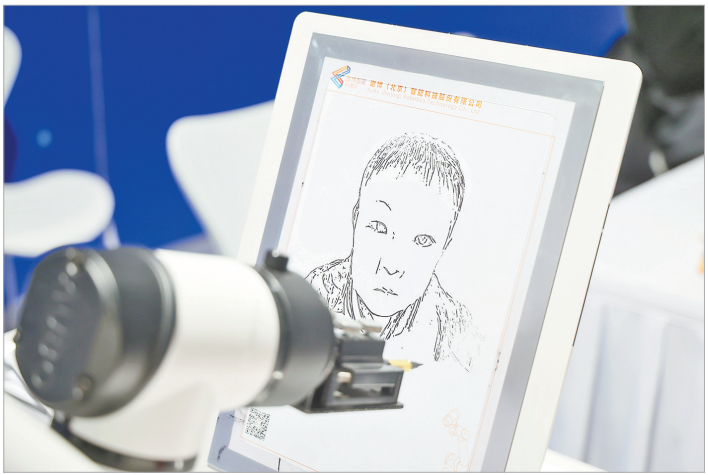
参会者体验辅行机器人。辅行机器人拥有自动驾驶功能,为行动不便者提供了便捷。



来自喀麦隆的参会者与“元萝卜”AI 下棋机器人互动。



北京市石景山区首钢园内 VR 大空间体验项目,为学生们提供了沉浸式的科幻互动体验。



AI 绘画机器人正在即时绘制一幅人像。



接待机器人“妮娅”向参会者打招呼。“妮娅”可以凭借表情、语言、行为交互的能力,解答每一位参会者的疑问。



来自巴勒斯坦的参会者与“元萝卜”AI 下棋机器人下国际象棋。