

# 智行天下 能动未来 探营2026世界智能产业博览会

## 满场智能感 亮点先体验



展馆现场，有人悠闲“遛(机械)狗”，也有巨型仿真机器人和你擦身而过……昨日，国家会展中心(天津)科技感拉满，让人真切感知“未来已来”。5月28日，2026世界智能产业博览会将于天津盛大启幕。昨天下午，本报记者率先探馆，提前感受智博会都有哪些宝藏。



2026世界智能产业博览会以“智行天下 能动未来”为主题，展会汇聚全球智能产业前沿成果，集展览展示、高端赛事、产业对接、互动体验于一体，打造国际化高端智能产业交流合作平台。



### 感受“AI老中医”专属理疗服务

具身智能馆好比是一个“未来机器人世界”，走进展馆，仿佛置身于未来现场。来到机器人小镇专区，一场传统古法与前沿科技的奇妙碰撞吸引记者驻足体验。妙策士(北京)智能科技有限公司携核心产品——非遗AI智能理疗机器人重磅亮相。

这款外观简约、科技感十足的理疗机器人，打破了大众对传统中医理疗的固有认知。展示区有一张按摩床，体验者只需趴在理疗床上，无需复杂操作，一只机械臂便能快速启动，精准锁定人体穴位经络，体验者也能亲身感受“AI老中医”的专属理疗服务。

体验者体验理疗后连连点赞，坦言机器人的专业手法堪比资深理疗师，颠覆了智能设备理疗的刻板印象。

另一款服务于肢体残障人士的机器人引来众人目光。“这款具身智能移动机器人是一款真正的全地形车。它具备99%的路况通过能力，不仅能平稳行驶在平地上，还能自主上下楼梯。作为一款四驱车型，仅基础款就搭载了12套动力系统，并配备了激光雷达，性能非常强劲。”中山小神童创新科技有限公司销售经理王浩林介绍。

### 载重10吨“誉麒麟”硬核登场

天津朗誉机器人有限公司(简称朗誉)携斯堪尼亚定制车桥装配AGV与全新标准车“誉麒麟”亮相具身智能馆。全新“誉麒麟”尤为吸睛，无驾驶舱设计搭配10吨重载能力，低矮车身兼顾高离地间隙，灵活适配复杂场景。融合3D激光雷达、北斗导航与360°视觉感知，具备毫米级定位与多车协同能力，搭载AI大脑支持智能交互，广泛适配多行业室外短驳场景。

作为斯堪尼亚全球核心合作伙伴，朗誉定制AGV已助力其中国工厂升级，17台设备替代人工，攻克装

配难题，方案更落地巴西、荷兰等海外工厂。该车集成升降、倾转等工装与自主导航系统，实现转运装配高效协同。

### 50平方米泳池十余分钟清理完成

有了它，打扫泳池这事儿就不用人工了。展厅里，一款机器人正在一个装满水的玻璃池内“劳作”。深耕行业二十余年的望圆科技，此次携18款新品重磅参展。作为行业龙头，该企业产品销往全球60余个国家和地区，年销量超50万台。旗下五十余款机器人可适配不同场景，迷你款适配私家泳池，大型专业款曾服务奥运场馆。产品搭载0.18毫米精密滤芯，出水水质优于国标；依托全球首发视觉技术与超声波探头，可绘制泳池三维视图、智能规划清扫路线，50平方米泳池十余分钟即可清理完成。

### 智能眼镜会听、会看、会翻译

在人工智能核心技术主题展馆的科大讯飞展区，记者看到了即将发布的讯飞AI眼镜，作为全球最轻双目单色显示智能眼镜，整机仅40克。佩戴上后，感觉和普通眼镜无异，在中英文翻译环境下，记者用中文说话，屏幕上可以实时记录，同时配有英文翻译字幕，扬声器也会同步播放英文。

“这款眼镜首创了唇动识别降噪，支持122种语言同声传译，能完成纪要、翻译、生活服务调用等多模态任务。”现场工作人员介绍，讯飞AI眼镜可以实现会听、会看、会翻译，其中首创唇动识别降噪技术，通过摄像头捕捉唇部运动融合骨传导麦克风，语音识别和翻译准确率提升50%以上。

此外，这款眼镜还是一个超级AI助理，基于讯飞AstronClaw架构和GlassClaw落地的超级AI助理(“龙虾”)功能，实现多模态记录、AI会议纪要、生活服务调用。

### 记者体验模拟飞行

在低空经济与智慧生活馆的飞行时代科技有限公司展厅内，一架飞行原机吸引了所有人的目光。机身上排布着多组旋翼是它的“秘密武器”。一旁还摆放着同系列缩小版模型，直观展现出产品的全貌。

最具趣味的当数飞行驾驶模拟器，依托AI智能系统加持，市民可以亲身体验。记者也忍不住坐进模拟舱，双手握住操纵杆，准备一展身手。屏幕亮起，视野中出现了跑道和蓝天。推动油门，机身微微震动，起飞成功！随着视角迅速抬升，城市建筑和海岸线尽收眼底。接着记者尝试转弯，操纵杆向左带，机身微微侧倾，屏幕中的天际线缓缓倾斜，在空中划出一道流畅的弧线。

然而到了降落阶段，高度下降过快，记者手忙脚乱地调整姿态，最终还是降落失败。虽然遗憾，但模拟器真实的操控反馈和沉浸体验，已经让人大呼过瘾。

### 导盲犬机器人毫秒级动态避障

产品具备360度UWB模块，支持领航与跟随；室内具备高精度全景语义建图，支持语音循序游览、定点直达两种模式……记者偶遇一只导盲犬机器人，虽然体验了简单的“辅助前行”，但已感受到满满的科技含量。

通过耳麦发布命令，适配全地形通行场景，轻松适配楼梯、斜坡等路况，凭借高效感知算法实现毫秒级动态避障，同步快速播报障碍信息，筑牢出行安全防线。

### 不仅是颠乒乓球很好

无论静止不动，还是行进中——你觉得“我”只是颠乒乓球很好？这是天津大学自主研发的具身智能移动并联乒乓球机器人，机器人通过搭载的单目摄像头，能够在复杂的动态环境下实时获取乒乓球的三维坐标，最终完成乒乓球轨迹颠球的复杂协

作任务。未来应用在什么场景，超乎你的想象。

### 汽车还能变出“花木兰”

在一汽大众天津分公司展台，一场融合了文化创意和硬核智能的展示即将开启。

展台正面，完全国产化自研的具身智能机器人有一个“充满智慧的前额”，它以一汽汽车智造底蕴赋能AI，实现“感知—决策—行动”闭环智能。工作人员向记者“卖了个关子”：“它究竟有什么本事，开幕那天它将开始自己的表演。”

现场，工作人员刚刚安装好英姿飒爽的“花木兰”，“她”的来头不小，是由一汽大众天津超级工厂生产的奥迪Q3车型材料制成：纵梁为骨架，车身侧围为躯体，完美融合汽车工业和国粹精髓。“真飒啊！”已经有路过的“自来水”开始和“花木兰”合影。

### 机器人两分钟内做了杯咖啡

在具身智能展区，咖啡机机器人已经迫不及待开始工作。记者选择了一杯拿铁，只见银灰色的机械臂开始启动，拿起咖啡杯并轻叩豆仓，研磨声中粉饼被平整压实，臂膀旋转90度，扣入冲泡头。褐色的萃取液渗出后，机械臂转换位置，蒸汽杆探入咖啡杯，牛奶被搅打成奶泡，扣盖、压实，一杯咖啡被送出制作台。

记者看了看时间，制作一杯咖啡的全过程不到两分钟。

文/摄 记者 王轶斐 单炜炜 张艳 侯蕾 姚华 见习记者 李文博



扫码观看 具身智能亮点