



今天  
阴有小雨  
偏东风3-4级  
18℃-21℃

明天  
阴有小雨  
西北风3-4级  
19℃-22℃

今日 1 叠 8 版  
总期数第 9362 期

今日空气质量  
上午:优至良  
下午:良

# 新闻晨报

追/求/最/鲜/活/最/实/用/的/新/闻 SHANGHAI MORNING POST

2025年11月7日 星期五 农历九月十八

## 23.75 万人次! 进博会单日客流创历史新高

晨报讯 记者从中国国际进口博览会城市服务保障领导小组办公室(简称城保办)获悉,11月6日,第八届进博会当日累计入场 23.75 万人次,单日客流创历史新高,展会运行总体平稳有序。

记者 商依琳

>>>02-03 版



“智能+技能”开启未来世界传送门

## 世界技能博物馆人工智能主题展今日开展

晨报讯 从“图灵测试”的设计,到“神仙打架”的 AI 大模型并喷式涌现迭代,人工智能正以肉眼可见的速度重塑世界,延伸并重构着人类的无限可能。

11月7日,以“人工智能·打开新世界的技能”为主题的临展将于世界技能博物馆正式开展。展览分设“觉醒:世界上另一个我”“蜕变:开启吧!未来”“共生:未来已来”“重构:当一切成为可能”“万象:赋能新生活”五大篇章,系统展现人工智能的发展脉络及多场景赋能,融合多维智能互动体验,带领观众打开从“古老想象”到“模塑申城”的智能进化之旅。

展览自11月7日起展出至2026年2月28日,免费对公众开放。展期内,博物馆将配套推出技能体验工坊、冠军讲堂、来问大师等主题系列公教研学活动,相关资讯将在世界技能博物馆微信公众号和视频号陆续发布。

### 重现经典场景、整合全球图谱 “立体”解码人工智能发展脉络

本次展览以“回望历史、洞见当下、畅想未来”的时间线为脉络,从人工智能的发展历史、

技术原理、应用场景、职业赋能等方面,全景呈现人类如何通过跨学科智慧将幻想转化为现实,并以详细数据,展示人工智能在全球范围内的发展图谱。展览结合图文内容、实物展示、多媒体影像及互动设备体验等,“立体化”解码抽象概念。

展览开篇处还原了“深蓝”与卡斯帕罗夫对弈——这一人工智能史上里程碑式的经典场景,观众可以坐在棋局之前,拍照开启人工智能的时代序幕。以早期电脑显示器与屏幕构建的艺术装置,展示了第一个聊天机器人 ELIZA、第一个人形机器人 WABOT-1 等最早的人工智能初步成果应用影像。

在第三篇章,借助多媒体交互电子地图,还可清晰一览全球主要国家和地区在人工智能领域的产业布局及投融资等数据对比,可视化感受世界范围内人工智能发展的不同优势与趋势。

此外,智元具身机器人、傲鲨外骨骼上肢机器人等孵化于“模塑申城”战略下的当前业内尖端机器人实物展品,也将亮相展区,观众可以近距离观察、互动,直观体验 AI 技术、破除科技壁垒。

### 人机“技能五子棋”、一线智能 “黑科技”,打造沉浸式互动矩阵

当人工智能逐渐成为生活中的实用工具,人类对“智能”的探索,始终贯穿着“突破边界、赋能生活”的初心。展览通过设置具身机器人舞台、随手成画、职业速写等展项,集体体验与认知于一体,打造人工智能互动矩阵。

元萝卜下棋机器人是本次展览的一大互动亮点。观众可以在此与机器人展开一场五子棋、象棋的对战,在落子间感受从深蓝到 AlphaGo、再到眼前这台简洁机器所浓缩的科技进化史。

展览还设置了种类丰富的生成式大模型互动,覆盖图片生成、智能问答、即时创作等领域。“AI 头脑风暴”互动将让观众体验到各领域的“集大成者”——只需通过语音提问,即可触发六大 AI 模型同步响应、并行回答,并由系统实时输出答复内容。

“职业速写”则以“创想”为底色,一键满足观众的“个性化需求”。在此,观众可以基于自己的职业意向,获取量身定制的“未来职业照”;“随手成画”则借助 AI,将简单几笔实时转化为视觉效果震撼的炫酷图片。

展览还集结多款一线智能设备可供体验,除前沿的智能手表手环、智慧医疗手脑联动等设

备,RokidAI 眼镜、星纪魅族 AI 眼镜等将在现场提供穿戴体验,让观众感受现实世界叠加“智能弹幕”的神奇视角。

### 声音能“织光”、留言会“发光”, 大型 AI 装置让观众化身“展陈主角”

除了场景与互动,展览还特别打造了两个大型装置,进一步让观众以独特方式参与展陈创作,真正“成为”展览的一部分,借 AI 打破“观展者”与“展品”的边界。

核心艺术装置“音浪织光”,以未来感满满的珠帘屏环绕展厅中央立柱,观众通过两侧 iPad 录制声音或选择内置音乐,系统将捕捉其中的节奏与旋律,将音频可视化动态流动特效在珠帘屏上呈现,让观众参与其中,共同打造独一无二的公共艺术装置。

尾厅的“未来回音壁”装置,以云朵构型寄语未来。观众可在观展结束时,扫码发送留言,文字将实时汇入 LED 屏幕,点亮上方的云朵灯,形成一个“集体创作空间”,也象征集体智慧将共同振动智能未来。