

京东亮相AWE2026呈现全景AI生态 让前沿科技从展台走进千家万户

3月12日，京东3C数码以“买前沿AI产品上京东”为主题，携50余家前沿科技品牌亮相2026年中国家电及消费电子博览会（AWE），在上海东方枢纽国际商务合作区打造沉浸式科技体验展区。京东展区设置了AI智能眼镜、3D打印、UV打印、AIPC等核心体验区域，集中呈现了覆盖家庭安全、娱乐教育、办公提效、智慧出行等场景的前沿AI产品，让观众零距离感受AI从概念走向生活的真实脉动。

开展当天，京东展区多个体验区内参观者络绎不绝。AI智能眼镜体验区等候试戴的参观者排起长队，有人刚刚戴上眼镜便向同伴描述眼前浮现的导航画面；3D打印展示区，拓竹、安克等品牌的设备现场运行，观众围在展台前观看模型从无到有的打印过程；安克eufyMake UV打印机作为全球首款消费级立体纹理打印机，展台前持续聚集好奇的观众。

在家庭安全场景中，多款智能守护类AI产品成为现场体验焦点。其中，华为智选雀巢Max以双4G无网守护突破连接限制，搭配双500万3K高清镜



头与枪球联动功能，可实现夜间人形识别补光等，为家庭安全筑牢科技防线；小度健康屏依托双大模型加持，支持14种方言识别与24小时在线问诊，并可实现紧急一键或语音呼救。

娱乐教育场景与3D打印、UV打印核心体验区深度融合，打造科技化的成长与全新创作体验。学而思学习机X5打造真人AI老师1对1家教场景，科学规划学习全流程；科大讯飞T90 Pro

以“测—学—练”闭环实现精准学习，同时搭载护眼屏与听力守护系统，兼顾学习效率与健康。安克eufyMake UV打印机作为全球首款消费级立体纹理打印机，支持300余种材质打印；拓竹P2S多色套装内置百万模型库并搭载AI智能检测，这些打印设备通过前沿科技，让家庭创作与科教体验实现全新升级。

办公提效场景的核心展示集中在AI PC体验区，多款旗舰产品重塑现代办公新范式。

ThinkPad X1 Carbon Aura AI元启2026以超三维创新空间架构平衡续航、性能与轻薄，预装的天禧个人超级智能体整合多类AI功能，同时部署本地大模型形成差异化竞争力，与ThinkPad X14两款产品充分展现了AI PC在专业办公场景的多元应用价值。

智慧出行场景的体验亮点在AI智能眼镜区域集中呈现。Rokid乐奇AI眼镜可实时投射导航画面，语音唤出实时地图；小米AI眼镜支持第一视角

拍摄与扫码支付；玄景M6 Display AI眼镜支持硬件磁吸组合升级，适配AI拍摄、AR信息提示等多种需求；千问AI眼镜G1实现极速抓拍与超清录制，双电池换电设计保障持续使用。此外，INMO Go3 AI翻译眼镜以轻薄设计实现261种语言实时翻译，可拆卸电池告别续航焦虑；当贝Air1翻译耳机支持中文语音实时翻译，充电仓同步显示译文，让沟通更便捷；索尼、佳能多款旗舰相机搭载专属AI芯片与智能处理单元，让影像记录更专业高效，全方位展示AI技术在翻译、影像记录等领域的多元应用。

京东此次携手50余家前沿科技品牌亮相AWE2026，让前沿AI科技从展台走向大众视野，成为每个家庭触手可及的日常。目前，本次展会中的同款AI产品已上线京东，用户打开京东APP搜索“AI装备”，即可浏览展区同款前沿科技产品，畅享AI装备以旧换新、多重补贴低至5折等专属福利。3月12日至14日，京东展区持续开放，诚邀广大用户亲身体验前沿AI科技的独特魅力。

上海移动：以数智之“笔”，绘申城智慧全景图

从实现60公里远海视频通话清晰流畅，到开通百公里级跨海低空物流航线；从赋能宝钢智造，到构建0.2毫秒浦东金融时延圈……一张覆盖空、天、地、海的全域通信网络正在上海成形，为全面推进上海城市数字化转型，贯彻落实推进产业智能化、绿色化、融合化发展要求，打造不可或缺的“神经中枢”。

在上海市委、市政府和中国移动集团公司的指导支持下，中国移动上海公司聚焦上海“五个中心”建设，正以科技创新为引领，加快新型信息基础设施建设，推动数字技术赋能产业升级，持续优化民生服务，为上海建设具有世界影响力的社会主义现代化国际大都市贡献力量。

数字底座更加牢固

上海移动着力打造“上海5G-A²示范之城”，为“模速空间”提供“毫秒入算”等创新服务，为上海深入实施“人工智能+”行动打下坚实基础。

围绕民生需求与产业发展，上海移动构建空、天、地、海全域通信网络。低空场景下，上海移动夯实“通、感、导”一体融合的低空智联网，在杨浦区建成行政区级低空通信试验场，构建“上海—舟山”百公里级跨海低空物流航线，在浦东金桥部署“5G-A+北斗高精度导航”应用样板，助力上海打造“天空之城”。

陆地场景中，针对地铁大客流场景，创新“四缆混缆+EM小站”及

“2.6G+4.9G多模设备”部署方案，为全球地铁运营提供示范样本。



海域场景里，上海移动响应“5G揽海”行动计划，实现60公里远海清晰通话与流畅视频，联合邮轮企业创新构建“卫星通信+船载室分+陆地航运+近海精品网”协同通信体系，获第八届“绽放杯”5G应用征集大赛5G+智慧海洋专题赛一等奖。

科创动能越发澎湃

上海移动深度融入上海科创脉络，在5G-A、算力网络、人工智能等领域开展关键技术攻关，连续两年获世界人工智能大会最高奖项——SAIL奖。同时，积极推动科创成果融入城市治理、产业建设等领域，打造多场景示范标杆。

城市治理领域，在金山区城市运行管理中心指导下，运用5G-A、人工智能等技术打造“上海乐高乐园度假区指挥平台”，提升乐园周边智慧管理与安全运行能级；车联网

领域，积极参与行标编制工作，率先在上海浦东金桥智能网联汽车示范区开通5G-A车联网车、路、网、云、图全要素验证示范路线，打造车路协同理论和实践的“上海方案”。

上海移动着力打通“算力—数据—应用”价值链路，激活数据要素潜能。打造1毫秒浦江算力光网，构建以临港、青浦双翼为核心的“2+N+X”三级算力服务体系，发布数据融通合作平台，为多场景提供可信的数据流通环境，保障数据要素价值的释放。

产业升级强力赋能

数智化转型正在重塑产业形态、激活城市动能，上海移动也推动更多5G-A²科创成果在各产业落地，助力打造国际一流营商环境。

为中远海运重工打造船舶建造维修领域全流程智慧物流仓储系统；为华能上海石洞口第二电厂打造5G+智能火电项目，实现全流程智能化监控；为崇明某社区部署百余台新能源汽车智能充电桩，依托“5G+物联网”构建智能充电服务网络；服务上海国际航运中心建设，依托5G-AI等技术构建智慧港口、智能航运、数字服务“三位一体”发展模式。

上海移动依托中国移动国际公司强大能力和产品优势，面向重点行业提供融合跨境数据专线、境外IoT/ICT等iSolutions解决方案，建成城区1毫秒、外环1.5毫秒、上海全境2毫秒

的低时延圈，打造0.2毫秒浦东金融时延圈，推出金融快线、风控大数据等一揽子解决方案，赋能金融机构数字化升级。面向商客场景，创新推出Bright全光楼园套餐，惠及超4万家中小微企业。

民生服务持续深耕

在践行人民城市理念的过程中，上海移动将数字技术融入民生服务多种场景，擦亮“移动爱家”等客户品牌。

公共场景赋能方面，上海移动以数智技术丰富城市文化体验，为焕新归来的上海科技馆打造覆盖全馆的5G-A网络等；针对上海老龄化程度深的特点，推出AI智能拐杖、AI血压计、AI看家等助老产品，组织志愿者开展智能手机教学、反诈宣传，助力老年人更好拥抱数字时代。此外，上海移动推出“臻心24”“臻管+”“臻快线”服务承诺，为家庭、企业提供高品质、管家式、高效率的专属网络服务，让优质服务落到实处。

上海移动将持续激活数字要素潜能、培育发展新质生产力，为“十五五”良好开局贡献移动力量，为数字中国建设贡献上海动能。

