

嗨，AI“刷新”美好生活

顾任玲 记者 沈娟娟/文 冷子璇/图

11月17日至11月20日，全球1024开发者节“乐享现场”系列活动在合肥奥体中心体育场正式启动，3万平方米的面积内设置了科技、工业、生态、创客、企业、生活、城市、教育、健康等9大主题展馆，展示1200件前沿AI展品，一张照片、一段语音快速构建个性化3D虚拟人，沉浸式时空导游体验馆，智慧家庭交互体验馆……带您共睹前沿AI技术，近距离体验AI好物，共同感受AI创造的美好生活。



无所不能的虚拟人



虚拟人交互直播

一张照片、一段语音就能快速构建一个个性化的3D虚拟人，这个很简单。

市民只要有一张照片，再说上一段语音，就能拥有专属自己的个性化3D虚拟人，原来，这是基于个性化语音合成、方言迁移、三维人脸重建、语音口唇驱动等技术，赶快来试试让自己的3D形象说上各种方言吧！

同样是基于一张照片和一段语音，通过语音驱动、3D拟合、人脸变形等算法融合，就能实现照片会“说话”。

在科技馆AI+虚拟人展区，有一系列的虚拟人应用，不要吃惊，以后虚拟人可能成为人类的伙伴，主持人、主播、导游、客服等，都可能是“虚拟”的。

不“挪窝”沉浸式游黄山

想不想站在原地就能沉浸式游览黄山、三星堆博物馆、数字展厅等，在沉浸式时空导游体验馆就能实现你“躺平”的梦想。

推开一扇门，走进一个房间，只要你站在原地，不到3分钟的时间，你就能在身临其境地游览多个场景，数字展厅、黄山、三星堆博物馆等随机播放，每个场景都有导游，带你感受触手可及的幸福。

目前，这些场景还在不断丰富中，以后可能通过这个体验馆去到更多好玩的地方，节假日再也不用去旅游景区人挤人了。

记者注意到，很多地方都设置了体验馆，比如这次还将智慧家庭交互体验馆搬到了市民身边，以大屏交互、儿童陪伴玩具及相关产品，让市民充分感受未来家庭生活的现代化和智能化。

“聪明”的未来教室

在AI教育馆，以智慧黑板、智慧作业等产品为依托，一个聚焦课堂数字化教学场景的“未来教室”正在等你去体验，随身电子词典、配件笔等数字化产品让人直呼“太棒了”。

AI智慧黑板是一款具有工业级美学质感的智能教学设备，通过立体声场拓展算法、

跑道式结构，打造清晰视听盛宴；融合AI笔迹美化、智能语音、手写识别等技术，打造高效智能课堂，助力因材施教。

除此之外，AI学习太空站还设置了各种科技感的互动，借助AI学习产品，帮助学生找到薄弱项，打造个性化精准学习路径，让学生在浩瀚的知识太空中快乐遨游。包含智慧体育、智慧心育、AI创新教育等各类体验项目让人目不暇接，打造一个有趣有用的智慧五育体验空间。

医生的“好帮手”



虚拟人物对体验者进行心理健康诊断

下肢外骨骼机器人成了偏瘫患者的福音，站立架能帮助障碍患者进行康复训练，语言认知训练助手帮助口齿不清的儿童开

口说话……AI带给医疗服务的改变正悄悄发生在我们身边，这次在健康馆，也有很多“神器”展出，邀请您去围观。

相关工作人员介绍，近年来，借助人工智能、大数据等新兴技术赋能基层，已成为医疗服务创新发展的共识，健康医疗体系也出现了许多全新的服务模式和手段，有效解决了我国优质医疗资源相对匮乏和基层医疗服务能力不足的问题。

而在安徽省的很多地方，都有聪明的“智医助理”。2018年在安徽省卫健委的指导下，我省科技企业研发智医助理系统进行试点，历经3年逐步实现安徽省104个区县全覆盖。“通过有效发挥人工智能技术优势，不断规范基层常见病、多发病诊疗，大力提升基层医疗机构的服务能力与公共卫生事件应急处置能力，使城乡居民在基层医疗机构也能享有同质化、规范化的卫生健康服务，逐步解决医疗服务供给侧结构性问题。”上述工作人员说。

据统计，截至目前，“智医助理”已在全国30个省377个区县基层医疗机构广泛应用，累计协助医生完成超过1.82亿份规范电子病历。在常态化使用地区，基层医生电子病历书写规范率提升至90%左右。

