

这篇文章给大家聊聊关于人工智能展厅的优势，以及人工智能展厅的优势和劣势对应的知识点，希望对各位有所帮助，不要忘了收藏本站哦。

## 本文目录

1. [上海人工展厅讲解机器人哪家专业](#)
2. [北京科技馆各个展厅介绍](#)
3. [人工智能+可以加什么？](#)
4. [南昌科技馆常设展厅是什么意思](#)

## 上海人工展厅讲解机器人哪家专业

上海展厅迎宾讲解机器人、安保等工作，主要包括个人、家庭服务机器人和服务机器人两大类。在服务型机器人中，迎宾讲解机器人是较为典型的一类。上海展厅迎宾讲解机器人深圳勇艺达机器人专业。

## 北京科技馆各个展厅介绍

北京科技馆，主展厅主要有“华夏之光，”、“探索与发现”、“科技与生活”、“挑战与未来”为主题的科技展览厅，还有大型的球幕影院、巨幕影院、动感影院、4D影院等4大特效影院，其中球幕影院兼有穹幕电影放映和天象展示两种功能。新馆内还有多个实验室、教室、科普报告厅和多功能厅。是一个充满科技的展览馆，让你沉浸在科技海洋中

## 人工智能+可以加什么？

从行业发展趋势来看，人工智能总体上仍处于爆发增长阶段。此前积累的技术迅速释放，新技术发展迅猛，算法的突破为技术创新奠定了良好的基础，促进AI公司和产品不断增长，并在垂直行业中开始渗透，应用在各行业中。

人工智能+园区：相较于传统园区，依托人工智能技术能够为园区的转型升级奠定基础，通过“互联网+”技术和智慧运维平台的搭建，融入物联网、人工智能等核心技术，为园区和入驻企业的产品与服务提供智能展示平台，实现园区招商的可视化，帮助园区经营方解决招商引资难题，还能帮助企业产品营销的场景化，提升园区的管理、服务能力，进而创造园区经济效益的最大化。

人工智能+展厅：依托人工智能技术，能够让展厅通过高科技形式呈现在用户眼前，比如AR/VR、全息影像等技术增加用户的体验，结合您好科技独到的图形数字和多媒体技术，以各类新颖的技术吸引参观者，实现人机交互方式的展厅形式，体验

性更强，能够调动参与者的积极性，对于企事业单位都具有很实际使用价值，比如数字化博物馆、多媒体数字教学、多媒体生物科技馆等。

**人工智能+家庭：**这是目前人工智能最为常见的应用，也就是智能家居。通过智能感知、识别技术与普适计算等通信感知技术，提供各种类型设备一站式物联接入的核心产品和服务，包括安防、可视化管理和大数据等服务，使客户能够灵活配置、按需使用、降低成本，实现智能管理和营销升级。这种结合人工智能技术发展起来的智能家居能够让AI落地更加详细。

**人工智能+教育：**目前人工智能在教育领域的应用技术主要包括图像识别、语音识别、人机交互等。比如通过图像识别技术，人工智能可以将老师从繁重的批改作业和阅卷工作中解放出来；语音识别和语义分析技术可以辅助教师进行英语口语测评，也可以纠正、改进学生的英语发音；而人机交互技术可以协助教师为学生在线答疑解惑，去年媒体曾报道美国佐治亚理工大学的机器人助教代替人类助教与学生在线沟通交流竟无学生发现，说明了人工智能在这方面的应用潜力。

**人工智能+医疗：**关于医疗结合人工智能技术，它们最主要在健康管理、医学影像、新药发现、病历/文献分析等应用场景都有比较均衡的布局。**人工智能+交通：**智能交通——城市级的人工智能大脑，实时掌握着城市道路上通行车辆的轨迹信息，停车场的车辆信息以及小区的停车信息，能提前半个小时预测交通流量变化和停车位数量变化，合理调配资源、疏导交通，实现机场、火车站、汽车站、商圈的大规模交通联动调度，提升整个城市的运行效率，为居民的出行畅通提供保障。

人工智能技术发展已臻于完备，开始为衍生出下一个技术热点做准备，而且未来在垂直领域的应用将不断增加！

## 南昌科技馆常设展厅是什么意思

科技馆常设展厅包括序厅和主展厅。序厅站立一个高智能互动机甲，是我馆的标志性展项，它由巨型机甲机器人、机甲平台、机甲驾驶舱及操作系统几部分组成。机器人高6.7米，重达2.3吨，全身具有57个自由度，搭载了灯光、烟雾、爆甲等特效。运用了最前沿的自动控制、智能识别、人工智能等先进技术。可以配合灯光音乐等场景特效带来丰富的科技表演。

序厅除了具备展览展示功能以外，同时还是承办大型科普活动、科普赛事的主阵地。

如果你还想了解更多这方面的信息，记得收藏关注本站。