

人工智能到底是什么

▲人工智能artificialintelligence英文缩写AI，早在六十年的1956年夏天人工智能学科就诞生了。现如今科技发展，使人工智能应用与人类生活的方方面面，随着科技水平提高会不断完善壮大。简单理解人工智能就是人不愿意做的事情由智能机器人代替。

人工智能的发展是以软硬件为基础，经历了漫长的发展历程。上世纪三四十年代，以维纳、弗雷治、罗素等为代表发展起来的。

人工智能的时代到来宣布了以前的“勤劳致富”的时代结束，能够操控人工智能才是赚钱的核心。勤劳只能够养家不能够致富，将来不再是勤劳致富，而是智能致富。你能不能操控智能机器，能不能玩转电脑才是赚钱的基础。

人工智能是如何创造未来的

听上去或许有些难以理解，但其实人工智能早已来到我们的身边。打开我们的智能手机，各式各样的APP其实都是建立在人工智能基础上在为我们提供着最便捷方便的服务。苹果siri,微信，美图秀秀，谷歌搜索，滴滴打车等生活软件，你很难想象离开了它们生活会少了多少乐趣和便利。人工智能发展到现在，已经显现出它强大的实用性，在各行各业中，在机器视觉、语音识别、数据挖掘、自动驾驶等应用场景中大放异彩，发挥并创造其真正的价值。

人工智能四小龙

商汤科技、旷视科技、云从科技、依图科技号称是“人工智能四小龙”。

商汤科技原创了自己的底层算法平台，在人工智能这条路上加快脚步。

旷视在智能安防上有着智能优势，主要精力集中于FaceID、开放平台等上。

云从科技也在金融、银行和安防上有着自己的科技实力。

依图科技在医学影像上有着自己的造诣。

人工智能四小龙面临的困难反映的是行业困境。人工智能是烧钱的，要想成为人工智能独角兽，烧钱换市场是行业必然之路。距离风口已经过去三年，人工智能四小龙用亏损的成绩欲走上市之路，资本必不会再为落地困难的人工智能买单，四小龙的上市之路一波三折，往后看，四小龙的亏损之路愈发艰难。

如今的智能家居的标准是什么

近日，由福建省标准化研究院承担的福建省质监局科技项目《智能家居安防标准体系研究》通过验收。来自福建省空间信息工程研究中心、福建省质监局行政服务中心、福建工程学院、福建省电子技术研究所等单位的专家参加了验收。

据介绍，该项目通过对国内智能家居安防行业的标准化发展现状及趋势开展研究，构建了智能家居安防标准体系，形成拟研制标准清单，同时通过开展视频监控设备通信协议比对研究，明确设备互联互通协议是标准研制的重点，并给出了推进智能家居安防标准化建设的对策与建议，对推动智能家居安防行业的标准化建设具有重要意义。

专家们在会上听取该项目组所做的工作总结、研究报告，查阅相关资料和质询审议后，认为该项目研究思路清晰、技术路线正确，是国内率先开展的智能家居安防标准体系研究，对智能家居安防行业的健康发展具有重要的参考价值。

（来源：国家质量监督检验检疫总局）