

人工智能的诞生是谁提出的

人工智能”最初是在1956年的Dartmouth学会上提出的。

1955年，在洛杉矶召开了美国西部计算机联合大会，会议上塞弗里奇发表了一篇关于模式识别的文章，纽厄尔对计算机下棋的事情发表了观点。之后，当时正在研究神经网络的皮茨主持会议时将这个过程总结为：一个企图模拟神经系统，另一个企图模拟心智，方向不同但是殊途同归。

塞弗里奇是人工智能科学的先驱之一，他是模式识别的奠基人，也是第一个写出可以工作的人工智能程序的人。后来他又到麻省理工学院参与并领导了MAC项目，这个项目就是现在著名的MITCSAIL，其中文名称是“麻省理工学院计算科学与人工智能实验室”。

人工智能支付之父

是李彦宏（LiYanhong），他是中国的科技企业家，百度公司的创始人之一。李彦宏在2009年推出了百度钱包，这是中国的一款移动支付工具，为用户提供了在线支付、转账、充值等功能。百度钱包的推出开启了中国移动支付的新时代，为人工智能技术与支付结合提供了先驱性的尝试。李彦宏因此被称为人工智能支付之父。

人工智能基本原理谁提出

华东师范大学哲学系教授颜青山表示，当前人工智能伦理研究中，有以下几个方面值得关注。一是克服伦理恐慌情绪。大多数人对人工智能基本原理的了解还没有达到科普水平，常常会基于对人工智能技术的误解产生不恰当的联想。因此，如何对人工智能原理进行科普值得探讨。二是道德程序的内置及其限度。这方面讨论的是人工智能不该做什么。道德两难常常也是道德悲剧，人本身也无法给出确定的答案，更不要奢望机器会给出更好的答案。三是为人工智能研究提供充分的伦理空间。区分人工智能的研究与应用，为人工智能研究提供充分的伦理空间是必要的。

南京大学哲学系教授蓝江表示，人工智能发展的最大问题不是技术上的瓶颈，而是人工智能与人类的关系问题，这催生了人工智能的伦理学和跨人类主义的伦理学问题。人工智能的伦理学已经与传统的伦理学旨趣发生了较大的偏移，它讨论的不再是人与人之间的关系，也不是人与自然界的既定事实之间的关系，而是人与自己所发明的产品之间的关联。

中国智能之父

中国人工智能之父吴文俊

吴文俊，中国著名数学家、中国中共党员、中国科学院院士。吴文俊对数学的主要领域做出了重大贡献——拓扑、创造了数学机械化的新领域，获得了第一届国家最高科学技术奖、第一届国家自然科学一等奖、拥有东方诺贝尔奖的名称邵逸夫数学奖、国际自动推理奖，赫兰德自动推理杰出成就奖。

吴文俊出生于1919年的上海，他于1940年毕业于交通大学数学系。1949年从法国毕业，1951年回到中国。他是北京大学、中国科学院数学研究所、中国科学院科学技术学院、中国科学院和系统科学。他曾担任中国科学院数学和物理系主任，国家自然科学6常务委员会委员，2002年国际数学家大会主席人工智能研究所名誉主席，中国科学院系统研究所名誉所长。

人工智能公司排名

TOP.1、优必选UBTECH智能机器人

国内人工智能和机器人领域领先者，人工智能和人形机器人研究与开发的前沿科技企业。

TOP.2、能力风暴Abilix智能机器人

专注于伙伴机器人新产业的创造，教育机器人产业开创者，国内教育机器人领域领先者。能力风暴创立于1996年，是教育机器人的全球发明者。

TOP.3、小忆机器人

小忆，奇虎360科技有限公司旗下智能生态链产品，专注于家用智能机器人领域研发生产的创新型高科技公司。

TOP.4、爱乐优CANBOT智能机器人

爱乐优CANBOT，产品定位于0-12婴幼儿童，国内较早从事具备中文AI心智发育型亲子机器人研发的企业。

TOP.5、ROOBO智能机器人

ROOBO，面向全球的智能硬件孵化与发行平台，致力于打造行业领先的人工智能及机器人操作系统。

TOP.6、寒武纪智能机器人

国内首批专注于智能家庭服务机器人，集智能机器人研发和营销为一体的创新型高科技企业。

TOP.7、海尔ubot智能机器人

家电十大品牌，创立于1984年，全球领先的整套家电解决方案提供商，致力于转型为真正的互联网企业，以生产冰箱起步的家用电器企业集团。

TOP.8、Gowild公子小白智能机器人

Gowild公子小白，国内知名家庭智能机器人品牌，其推出的公子小白情感社交机器人颇受欢迎。

TOP.9、小鱼在家智能机器人

小鱼在家，家庭智能陪伴机器人领域知名品牌，致力于研发互联网硬件和智能家电的创新型公司。

TOP.10、巴巴腾babateng智能机器人

专注于儿童智能产品领域，致力于互联网+产品/智能机器人/智能穿戴和智能教育领域的创新与研发的高科技企业。旗下拥有“巴巴腾”、“华影”两大品牌。