

一、人工智能发展史上知名的专家系统

专家系统属于人工智能的一个发展分支，自1968年费根鲍姆等人研制成功第一个专家系统DENDEL以来，专家系统获得了飞速的发展，并且运用于医疗、军事、地质勘探、教学、化工等领域，产生了巨大的经济效益和社会效益。现在，专家系统已成为人工智能领域中最活跃、最受重视的领域。

二、人工智能的专家系统之父是谁

1、计算机之父冯·诺依曼，人工智能之父马文·明斯基。

2、冯·诺依曼，原籍匈牙利，布达佩斯大学数学博士。20世纪最重要的数学家之一，在现代计算机、博弈论、核武器和生化武器等领域内的科学全才之一，被后人称为“计算机之父”和“博弈论之父”。

3、马文·明斯基是“人工智能之父”和框架理论的创立者。和麦卡锡一起在1956年发起“达特茅斯会议”并提出人工智能概念的计算机科学家马文·明斯基被授予了1969年度图灵奖，是第一位获此殊荣的人工智能学者。

三、专家系统是谁发明的手机中的人工智能

应该是手机智能机的鼻祖乔布斯先生。

四、人工智能和专家系统区别

1、人工智能(ArtificialIntelligence)：英文缩写为AI。它是研究、开发用于模拟、延伸和扩展人的智能的理论、方法、技术及应用系统的一门新的技术科学。人工智能是计算机科学的一个分支，它企图了解智能的实质，并生产出一种新的能以人类智能相似的方式做出反应的智能机器，该领域的研究包括机器人、语言识别、图像识别、自然语言处理和专家系统等。

2、专家系统(expertsystem):它是一个智能计算机程序系统，其内部含有大量的某个领域专家水平的知识与经验,能够利用人类专家的知识 and 解决问题的方法来处理该领域问题。

五、世界人工智能大会主办方是谁

世界人工智能大会 (WorldArtificialIntelligenceConference,WAIC) 主办方是中

国人工智能产业发展联盟。该联盟成立于2018年，是由中国工程院院士、国内外知名专家学者、企事业单位负责人等人工智能领域代表组成的非营利性社会团体，旨在推动中国人工智能产业的健康发展。