

苹果手机最好用的人工智能app

1.GoogleAssistant：这是一款Google推出的智能助手，可以帮助用户处理电子邮件、日历任务、天气预报等任务。

2.Siri：这是一款语音助手，可以通过语音指令控制智能家居设备，如灯光、温度、音乐等。

3.Alexa：这是一款基于人工智能技术的智能助手。用户可以使用Alexa来帮助他们完成各种任务，包括搜索、语音命令、照片和视频播放等。

4.AmazonAlways：这是一款亚马逊推出的智能语音助手。它可以在亚马逊的云端服务器上进行语音交互，并可以回答用户的问题。

Heartax：这是一款Heartache的智能助手助手，可以回答用户的各种问题，并帮助他们完成任务。

TheNeuralNetwork：这是一款Beats开发的智能语音助理应用程序，可以回答问题、提供音乐、语音控制和视频通话等功能。

谷歌等公司人工智能风生水起，苹果在AI领域是不是已经落后了呢

谢邀请，确实谷歌等公司的人工智能在公众面前曝光的越来越多，也是风生水起，但是作为全球市值最高的科技公司，苹果在AI领域不能说落后，而是早已在布局，按照苹果公司的惯例，一般不会在过程中揭晓答案。

提起苹果的人工智能我们首先想到的是siri，虽然siri也是一直饱受诟病，但是早在2014年7月siri已经进行了重大升级，苹果将Siri的语音识别移植到了基于神经网络的系统上。人工智能对于用户的改变在于机器学习，而且在每一台苹果手机中都已经内置了一套机器学习的系统，那就是传说中的“AppleBrain”，我们在使用的过程中，“AppleBrain”都在自我学习。

最新的苹果iPhoneX采用的就是基于人工智能的人脸识别设备解锁系统。结合苹果精心设计的硬件，人工智能系统可以识别用户的面孔作为安全密钥。使用人工智能处理，iPhoneX可以识别人脸发生的变化，如是否戴了眼镜或长了胡须等。

也许，苹果的人工智能技术是致力于改善用户体验上，更接地气，对于人工智能的机器学习，苹果想到的是如果更好的为广大的苹果用户所使用，而不是作为一种提

升股价和关注的噱头。

2016年10月份，苹果公司聘请了卡内基梅隆大学的教授拉斯·萨拉胡特迪诺夫(RusSalakhutdinov)，他的专长是被称为“深度学习”或“无人监督学习”的人工智能领域，这是机器学习的复杂分支。这也表明苹果公司在人工智能领域不断深耕，会让每一台苹果设备更加智能化，用户体验不断提升。

而且近期，苹果人工智能(AI)总监鲁斯兰·萨拉赫丁诺夫(RuslanSalakhutdinov)在演讲中进一步披露了公司如何在自动驾驶系统中使用机器学习技术。萨拉赫丁诺夫演示了苹果用于识别汽车、行人以及可行驶路段的系统，展示了即便在外面下雨或者行人和其它障碍物不在直接视线范围内时的系统运作方式。该系统甚至可以推断行人可能所在的位置。

作为全球的科技巨头之一的苹果，对于目前科技领域内十分火热的人工智能并不是落后的，虽然人工智能并不是苹果公司的NDA，但是就从近几年在人工智能上的投入我们也可以看出苹果在人工智能这一技术上的实力，未来人工智能将走向何方？谁将掀起科技的革命？我们犹未可知。

苹果的ai叫什么

Siri。苹果的语音助手叫Siri,是苹果公司在iPhone4S,iPad3及以上版本手机和Macbook上应用的一项智能语音控制功能,使用Siri功能可以让手机读短信、询问天气、语音设置闹钟等。

苹果收购人工智能公司是哪一年

苹果公司在2018年9月以4亿美元的价格收购了移动音乐识别服务公司Shazam，这是苹果在AI领域公开收购中最贵的一笔交易。此外，苹果还在2020年5月收购了AI初创公司InductivInc，以提高Siri的智能，同年还以约2900万美元收购人脸识别开发商PolarRose。这些收购举措表明苹果公司一直在积极投资和发展人工智能技术。

苹果的人工智能叫什么

Siri可以通过长按home键，就可以了。或者通过：打开设置—通用—Siri—打开，就可以和Siri聊天啦。iPhone是美国苹果公司研发的智能手机系列，搭载苹果公司研发的iOS操作系统，乔布斯在旧金山马士孔尼会展中心的苹果公司全球软件开发者年会2007中透露推出第一代iPhone。