谷歌AI的智商已经超过Siri

当Siri第一次出现在人们的视野里时，还是在2011年，作为iPhone4s的主要(flagship)特色，至少来说也是一个新颖的软件。Siri的早期版本并不是很(terribly)强大，但是依然能回答一些相对(relatively)基础的问题(queries)以及解决一些在某种程度上来说(rather)简单的工作，比如设置备忘录之类的。在随后(subsequent)的更新中，Siri的功能变得越来越强大，甚至添加了考虑上下文(contextual)语意的功能。同样重要的是，Siri通过跳跃与限制范围提高了语意推断(parse)和理解的能力。

尽管今天Siri的能力(capabilities)已经远超六年前发布的那个版本，但是苹果公司并没有垄断AI的趋势。相反，Siri面临着许多包括亚马逊、微软，当然还有谷歌在内的“技术怪物”的严峻挑战。具有竞争性的人工智能相互攻击并不是什么新鲜事，但是最近Cornell的一个研究小组用了一个比较独特的方法。

HotHardware报道，Cornell的工程师们准备用大量的具有竞争性的AI来互相攻击来判断哪一个的AI的IQ最高。尘埃落定，研究人员发现谷歌AI的IQ高达47.28，比六岁小孩的平均智商稍微低一点。与此同时，Siri并没有那么成功，苹果AI的IQ经检验只有23.9。

“尽管工作仍有进展，截至目前结果显示(indicate)谷歌、百度以及其他一些公司的人工智能系统(artificial-intelligence systems)在过去的两年内有极大的提升，但是六岁小孩的智商依然是一道鸿沟”，一位研究人员在ArXiv的论文中这么说到。

当然，如果你很好奇人工智能在与实验室截然不同的现实世界中的表现，你可能要去看看几个月之前IOS11中的Siri和GoogleAI面对面走路的录像。至少，那是非常显而易见的，今年的Siri比过去的要好的多。