云知声黄伟：未来谁能成为 AI 领域的 BAT ？

马春杰

黄伟认为，即使现在BAT在做AI，但是其他的企业仍然是有机会的，因为BAT很难做到与行业紧密结合。

#### 1 人工智能：基础技术资源

人工智能本身并不是产品，而是底层的技术，目前重要的是**如何用人工智能技术构建商业闭环**。人工智能离商品离市场是比较远的，过去的时候，没有数据，没有计算能力，所以人工智能处于低潮，过去的几十年里人工智能包括像神经网络并没有表现出真正的生命力。

现在，人工智能之所以成功，是因为**大数据**。

今天的芯片市场特别火热，因为芯片代表了运算能力，甚至能决定人工智能到底做到什么规模，到底能够走多远。

#### 2 如何与产业结合

很多时候技术指标达到一定高度是商业化落地的前提。

**云端芯战略**

* AI芯：智能家居。核心技术为：远讲识别，冷唤醒以及全语音自然交互。
* AIUI：智能终端交互，主要是车载领域。
* AI service：提供云端智能服务。

人工智能技术与商业应该是良性循环。利用技术革新可以达到更好的商业效果，比如语音识别在口语测试方面，更好的技术可以提供更好的体验，体验越好用的人就越多，产生的利润就越多，而用的人越多就会产生越多的数据，这些数据可以促进技术的进一步革新。

所以关键是如何构建一个技术和商业的闭环，同时也需要很多行业知识的融合。

#### 什么样的AI公司能够成为未来的AI圈里的BAT

**人工智能**和**IoT**。人工智能领域里面虽然BAT很重视AI，而且有了很强的人才团队，但是跟行业结合恰恰是 BAT 很难做到的，因为他们在上面。AI 和 IoT 是新的一波机会。