

大家好，什么是奇点人工智能相信很多的网友都不是很明白，包括什么是奇点人工智能技术也是一样，不过没有关系，接下来就来为大家分享关于什么是奇点人工智能和什么是奇点人工智能技术的一些知识点，大家可以关注收藏，免得下次来找不到哦，下面我们开始吧！

本文目录

1. [“人类大脑和一万年前差不多”与“超人工智能将带来技术奇点”是否互相矛盾？](#)
2. [请牛人大咖解答一下什么是“人工智能的奇点”？](#)

“人类大脑和一万年前差不多”与“超人工智能将带来技术奇点”是否互相矛盾？

这是个好问题！我说两句大家参考。

首先，大家要知道，“差不多”也可以意味着差很多！库兹韦尔在《奇点临近》中说过，本质性的区别往往就在于“差的那一点点”上。库兹韦尔还举了例子，比如说在基因上，我们智人和黑猩猩只差一点（大约百分之二），但在成就上，我们智人的成绩却把黑猩猩远远甩在了后面。相关的论述库兹韦尔讲的很不错，题主和大家可以看一看。

大家想一想，百年难遇的天才科学家爱因斯坦，和同时代的，生活在中国偏僻山区的某位大字不识一个的文盲相比，在差异性上肯定微乎其微。我们智人和黑猩猩毕竟还是两个物种，但爱因斯坦和这位文盲都属于智人，连所谓的“生殖间隔”都没有，甚至很多人都会认为除去一些“偶然因素”外，爱因斯坦也不比这位文盲人类高级。但毫无疑问，在实际智商和具体成就上，这位文盲和爱因斯坦这样的科学家相比，真的是无法望其项背的。

这就是“差不多”也可以差很多，所谓“细节决定成败”，所谓“差之毫厘失之千里”，一点看上去很小的差距，最终往往会带来巨大的不同。

除了这一点之外，我们还得知道，更高的文明和文明加速度不但取决于“更高的智商”，还有其他很多影响因素，特别是环境因素在起作用，或者说，还得有环境提供客观条件，没有环境提供的客观条件，巧媳妇难为无米之炊，就算一百个爱因斯坦绑在一起也白搭。

然后，我们就能知道，提高智能只是我们创造更好文明的一个条件，可以是必要条件，但不是充分条件。更好的文明不但包括更好的智能！“文明”这个词汇是个包

罗万象的，高度抽象和概括性的词汇。比如说，很多人认为更好的文明还得包括更好的道德修养，如果智能更好了，但道德水准没跟上，那么很显然，更好的智能如果被用于不好的地方，比如说彼此之间的杀戮和强取豪夺，那带来的恐怕不是更高的文明，而是更快的毁灭了。

一个文明的进步，不但包括智能的提升，不但包括科技的进步，还包括许许多多其他的东西。文明之所以谓之“文明”，那就是一个复杂的体系，这个体系内部各个方面都得是协调一致，相互促进，共同发展的。如果在那个方面的发展脱节了，出现了“最短的那一块板”，那文明内部的离心力就会把文明本身撕碎的。

高度发达的文明，在发展时不但内部要协调起来，在和外部环境之间，也得相互协调起来才行。所谓“可持续发展”的意义之一就在这里了。很多人都指出过，任何文明的发展都得要注意保护环境，注意不要过分破坏“青山绿水”，要不然外在的环境承载力下降，文明本身就成了无本之木无源之水的空中楼阁了。

超级人工智能带来技术奇点，这是“差之毫厘失之千里”的事情。超级人工智能就是“差之毫厘”的决定性突破，确实会带来“失之千里”的变化。但这种变化最终带来的是文明的进化？还是文明的毁灭？对我们人类而言是打开了天堂的大门？还是掉进了毁灭的深渊？这个，我们现在只能说不知道。毕竟“奇点”的意思就是“我们不知道”，因为过去的经验在奇点处失灵而必然的带来了无法预测，甚至无法认知，所以我们必然的不知道。坦白的讲，对于这种事情，我们只有一边努力往好处争取，一边祈祷幸运之神的庇护了。

像库兹韦尔这样的超级乐观派，当然描述着“神话”一般美好的未来，但也有很多人，对未来没有这么乐观。我认为，如果站在今天的，我们智人的立场上看未来，未来恐怕不是那么乐观的，但如果我们允许我们的后人进化，凤凰涅槃，演变为另一个崭新的物种，那未来的文明，还是可以“更好”的。

题主和大家参考，欢迎斧正，如果大家对“未来人类学”有兴趣，欢迎关注我，期待在交流中共同进步。

请牛人大咖解答一下什么是“人工智能的奇点”？

当人工智能发展到一定程设，越过某个界限以后，人工智能可以制造出更高智能的人工产品，然后发展的斜率将一下子陡峭起来，这个界限或者说临界点就是奇点。

好了，文章到此结束，希望可以帮助到大家。