

人工智能会超越人脑吗？

Will Artificial intelligence ever surpass the human brain

生词

1	人工智能	réngōngzhìnéng	n	artificial intelligence
2	超越	chāoyuè	v	surpass
3	大脑	dànnǎo	n	brain
4	机器	jīqì	n	machine
5	通过	tōngguò	v	Via, by means of
6	人类	rénlèi	n	human
7	仿制	fǎngzhì	v	Imitate and produce
8	组成	zǔchéng	v	compose
9	模仿	mófǎng	v	imitate
10	接下来	jiēxiàláizhī		next, following
11	技术	jìshù	n	Technology, skill
12	灾难	zāinàn	n	disaster

人名

1	马云	Mǎ Yún	n	Jack Ma, the founder of Alibaba
2	李彦宏	Lǐ Yànhóng	n	Robin Li, the founder of Baidu
3	凯文.凯利	kǎiwén.kǎilì	n	Kevin Kelly, the founder of Wired Magazine

4	马化腾	Mǎ Huàténg	n	Pony Ma, the founder of Tencent
5	霍金	Huò Jīn	n	Stephen William Hawking

认为人工智能不会超越人脑的三个人：马云、李彦宏、凯文.凯利

马云：人对自己大脑的认识不到 3%，要让机器通过学习这 3%来超越人类是不太可能的。

李彦宏：我们并不知道人脑是怎么工作的。一个连我们都不知道的东西，怎么能仿制出来呢？

凯文.凯利：人工智能只是在一方面超越了人类，但是人类是有很多方面组成的。我们不能因为一方面比较强，就说它会比人类聪明。

认为人工智能会超越人脑的两个人：马化腾、霍金

马化腾：现在 Alpha Go 只是模仿人类下棋，人工智能下一步就可以模仿人类别的技能，然后就是学习像人脑一样工作。如果以后我们能弄明白人脑是怎么工作的，人工智能就有可能超越人类。

霍金：在接下来的 1 千年到 1 万年中，“几乎肯定”会发生一次重大的技术灾难。

If you would like to take more lessons on Skype or in China, please contact us by Wechat or email!



WeChat:mpmandarin
Email:marcopolo_mandarin@outlook.com
www.marcopolomandarin.com



Donate bitcoin: 1CjhP9TkJz4xzoUJKSXJvgsLY4s2TiB8FP 1CjhP9TkJz4xzoUJKSXJvgsLY4s2TiB8FP



Donate ETH: 0x6d3582a31f3b85635b5fac3bd8e0d6b171de0527