**“人脑/云界面系统”，可以将纳米机器植入人体，实现与网络的实时连接。**

而且，这一概念有可能使人类只要想到一个问题就会立刻得到解答，而不是用搜索引擎去查询。

而中国自动化学会混合智能专家委员会副主任、复旦大学计算机学院张军平教授则对此持谨慎乐观态度，他对日报记者表示：**“脑机互联还面临很多技术和伦理方面的问题，**在这方面，人类应该慎之又慎。”

马丁斯解释道：“尽管还不是特别先进，但**一种实验性的人类‘脑网’（BrainNet）系统已经完成测试，**使不同人脑之间实现了通过云端进行意识驱动的信息交换。”

皮尔逊在博客中写道：“假设你存够了钱，也做好了准备，你的大脑可以与一台人形机器人相连，用其作为自己的身体，然后还像从前一样，你还是你，只是换了一个更年轻、高度升级的身体。这有可能在2050年左右实现。”

目前，他最新成立的“神经连接”（Neuralink）