



邓紫棋专辑《启示录》MV造型。

中不同时期感兴趣的東西。比如人工智能，我在2019年投資了一家AI公司，作為投資人必須了解自己投資的內容。那家公司的創始人和我年齡差不多，我們是好朋友，經常在一起交流。

宇宙、量子力學、暗能量、暗物質這些方面的科學知識，我從小就很感興趣。我是理科生，中學時就會買簡易版的科普書來看，比如

相對論的介紹，嘗試去理解它。所以這種興趣從中學就有了。關於量子糾纏，我第一次接觸時就覺得很神奇，那時候我還沒開始寫這本書，就已經很想了解了。

寫這本書，我專門做的研究多是技術方面的。因為小說中有一部分是關於如何打造歌莉雅機器人身體，而有關機器人的技術我完全不懂，所以當時研究了很久。比

如研究4D打印，如何打印出能夠活動的人體結構，以及不同材料之間如何結合，涉及哪些材料知識。這些是我的知識盲区，需要收集資料。

《新周刊》：是不是還專門請了中科院的顧問來幫助你把關科學方面的知識？

鄧紫棋：有人以為我請了中科院顧問，其實沒有，我只是通過自己投資的AI公司，與公司的科學家不斷交流。

公司規模不小，也有首席科學官和物理學家。所以在和創始人朋友探討時，他覺得我的想法很有意思，直接拿去給公司的科學家看，我和科學家們也會不斷交流。

《新周刊》：你書里也寫到了人工智能，這些年人工智能發展非常迅猛，你認為AI這樣發展下去，有沒有可能有一天會取代人類？

鄧紫棋：會不會取代人類，這個問題我也和我的創始人朋友聊過。我說：現在AI發展得這麼快，如果AI把所有行業的工作都做了，那人類還能做什麼？

其實我覺得這是一個需要好好探討的問題。很多時候，人類的自驅力和活著的意义並不僅僅是工作。但如果什麼都不用做了，我覺得會有很大一部分人迷茫：我活著是為了什麼？所以這確實是一件危險的事情。

問題在於，現在AI發展到了這