

# 科技革命

## 理解變化的唯一方法，就是投入其中，跟著它前進，與之共舞

**人工智慧**的發展正在飛躍式的成長，而且不會走回頭路，更不會在那裡等待人類追上。

唯有從現在開始就要對人工智慧建立正確的認知，全力投入人工智慧的應用；同時，強權大國必須仿照禁止核擴散共識一般，共同限制人工智慧在軍工產業的應用。

➢ 列車應該可帶領我們一起探索，揭開人工智慧神秘的面紗。



**ChatGPT**接受網路上既有資料訓練，可說是由固定形狀堆疊而成，像積木。

人會想像和思考，能任意形塑自己，像黏土。

人工智慧改變了人的工作方式，人需要改變哪些思維？培養哪些能力？如何重新形塑自己？

➢ 影響了很多人的工作，有人迷惑徬徨，也有人乘風破浪。這本書用真實企業和人的故事，帮助大家成為後者。



文科腦在AI發展有何重要性？

「界李白」蔡宗翰教授結合輔導高中以上學生與台灣人工智慧學校的豐富經驗，介紹國內外AI應用發展與趨勢，提供給正在嘗試接觸AI、學習AI、運用AI、甚至以AI為志業讀者最全面實用資訊！AI會越來越跨領域，既包羅萬象，就會需要各種不同的人才。

不管是文科生、理科生，都可以學習AI、運用AI、打造AI！

