

從按鍵到對話,不覺得 ChatGPT 是進階版的計算機?

身邊還有人不知道 ChatGPT 嗎?讓我們用一個親切熟悉的物件來比喻——那就是你桌上的計算機。

首先,想像一下你的計算機。當你鍵入 1+1,它毫不遲疑地顯示出答案 2。這就是一個基本的輸入輸出過程,簡單明了。計算機是靠著固定的程序來處理數字和執行計算任務的,你問它什麼,它就回答什麼,但只限於數學計算。

現在,想像一下,如果你的計算機能夠聊天,會是什麼情況?ChatGPT 像是一個超級計算機,不僅能計算數字,還能理解和生成語言。你問它「如何提高寫作技巧?」它不僅給出建議,還可能提供練習技巧、推薦書籍,甚至示範一段精彩的文字。ChatGPT 用的不是簡單的加法或減法,而是整個語言的算法,解決問題的範圍從硬核數學擴展到藝術、科學、心理學等幾乎所有領域。

所以,如果你的計算機是一個專門解答數學問題的好幫手,那麼 ChatGPT 就像是一位博學的朋友,無論是聊天天氣、解決專業問題還是進行情感支持,它都能給出超乎想像的回答!

