



軒宇與智多星的未來圖書館

作者：Ted Lin



軒宇是一個充滿好奇心的孩子，他
最喜歡圖書館裡的「未來探索角」。
那裡有閃爍的螢幕和許多新奇的科
技裝置。



今天，他注意到一個特別的機器，
上面寫著「智多星AI小幫手」。它能
回答任何問題，還能幫忙寫故事！
軒宇迫不及待地想試試看。



軒宇決定請智多星幫他寫一篇關於「太空探險」的故事。他只輸入了幾個關鍵字，智多星立刻就生成了一個精彩的故事。



「哇，這真是太神奇了！」軒宇驚呼。他覺得有了智多星，所有功課都會變得輕而易舉。他開始完全依賴智多星來完成學校作業。



幾天後，軒宇遇到了一個難題。老師要求他們寫一篇關於「家鄉歷史」的報告，並要加入個人感受。軒宇請智多星幫忙，但這次智多星寫出來的內容卻顯得生硬且缺乏情感。



軒宇感到很困惑，他去找了圖書館的文雅阿姨。文雅阿姨總是那麼溫柔又博學，她正在整理一排排的書籍。



文雅阿姨聽了軒宇的煩惱後，微笑著說：「智多星很棒，但它只是個工具。它學習了許多資料，但它沒有親身經歷，也沒有情感。所以它無法真正理解你的家鄉對你的意義。」



她接著解釋：「人工智慧是根據它被訓練的資料來運作的。如果資料有偏見，或者不夠全面，智多星的答案也可能不夠完整或甚至有偏差。」



「所以，我們需要學會批判性思考，」文雅阿姨說，「把智多星當作一個幫手，而不是唯一的答案。檢查它的資訊，加入你自己的想法和感受，這樣你的作品才會獨一無二。」



軒宇點點頭，他明白了。他重新開始寫他的報告，這次他先自己思考，然後才請智多星幫忙查閱資料。他的報告充滿了真情實感，也獲得了老師的讚賞。從此以後，軒宇學會了如何聰明地使用AI，成為一個真正的「未來探索家」。