

2. 「人工智能 ChatGPT」對人類發展利多於弊

黃 sir	<p>各位同學！又來到德育組嘅網上時事意見表達時間啦。每一件時事議題都存在著正反兩面，每個人都可以有自己嘅立場，但最緊要就係經過客觀嘅資料審視、理性嘅論點分析，唔好人云亦云。</p> <p>上幾個月世界都一直有個熱潮，就係 ChatGPT 熱潮。人工智能高速成長，大家都紛紛討論會唔會真係好似電影片段—未來戰士咁由電腦取代人類。究竟佢對人類係利多定弊多呢？我地聽下兩個同學討論先！</p>
A	<p>嘩！我琴日坐巴士，聽到前面有兩個大學生講，而家有個人工智能嘅應用程式叫 ChatGPT，香港文匯報直接比左一份 DSE 中史卷 ChatGPT 做，1 分鐘就答完，更加拎到 Level 5 成績阿！究竟 ChatGPT 係咩來？</p>
B	<p>ChatGPT 係一個大型自然語言處理模型，可以透過人類自然、口語的方式來進行對話。用戶只需要向 ChatGPT 問一個問題，佢就可以根據紀錄所學同網上資訊，即時進行有系統的總結輸出。所以，佢一樣可以有一定程度嘅邏輯推理技巧，組織同回應問題，所以佢先可以答輕鬆拎到 Level 5，我都要用佢做功課先。</p>
A	<p>雖然係好勁，不過人類建構知識好多時候，都係我地慢慢一點一滴去累積，可能速度慢但係每個課題概念，都係經消息組織後領略。就算 ChatGPT 一分鐘就比到個答案你，你照抄完之後原來連佢寫咩都睇唔明，過於依賴，根本就弄巧反拙。將來連個腦都退化！</p>
B	<p>但係其實而家 ChatGPT-4 可以根據圖像給予回應功能，從掃描圖中識別出人類肉眼都睇唔到嘅病徵，可以有助人類嘅延續性 wow！</p>
A	<p>確實理念好好，但係 ChatGPT 都係機器，背後需要消耗巨大能量！原來 ChatGPT 研發公司單係一個月嘅研發電量，已經相當於 17.5 萬個丹麥家庭一年嘅用電量啦！玩多 10 年，人類夠唔夠能源比 ChatGPT 都唔知啦！</p>
B	<p>確實 ChatGPT 概念無可能一開始就盡善盡美，都係要意見表達出來，先可以加以修改！不如我地都問下同學意見啦！</p>
A	<p>好阿！各位同學係早會之後會收班主任派發嘅延伸閱讀資料，大家可以把握早讀嘅時間細心閱讀，然後班主任都可以比同學在早會打開手機掃描紙上嘅 QR code 即刻到校網投票發表你對『人工智能 ChatGPT』嘅意見，究竟係利多定弊多。一個星期後，我地就會公佈各級投票率！</p>
B	<p>同學們，請踴躍發表你嘅意見啦！每級投票率結果會被記錄！ 每級投票率最高的班別會獲得獎項，請同學多多支持。</p>
A&B	<p>德育組宣傳完畢！</p>