1. 本週上課您聽到甚麼特別讓您感興趣或印象深刻的

老師有提到很多自生成式AI橫空出世之後，導致的一系列影響，

用它做作業、用它畫畫、用它寫文章，衍生出了有關智慧財產權、AI取代人力的討論。

最印象深刻的部分，就是老師寫的文章中，提到AI有可能蠶食人類的寫作與思考能力，這點我覺得很有道理，因為我在自己寫作的時候，會在過程中將自己沒想清楚的部分藉由書寫去梳理，讓自己想得更完善，但借用AI，雖說能得到成果，但思考過程，與沉澱下來的事物，往往才是寫作過程中能得到的寶貴事物。

2. 請填寫貴組的期末時做專題「倫理選題潛力引導表」

|  |  |
| --- | --- |
| 你們的模型要做甚麼分類? | 分類馬路上有 / 沒有路人的存在 |
| 模型是否具備廣泛應用性? | 是，辨識馬路上有沒有人存在，可用於交通發達的現今，可以用在像自動、輔助駕駛方面。 |
| 模型會被用在哪個社會情境中? | 自動、輔助駕駛等 |
| 如果分類錯誤，會對誰造成什麼影響? | 駕駛與用路人可能會受傷甚至死亡，車輛受損，痛失MONEY。 |
| 錯誤發生的原因可能是什麼? | 資料偏誤、資料量不足、 視野不佳、行人輪廓不明顯、衣著等 |
| 可能涉及那些倫理主題? | 隱私、責任、信任、透明性、解釋性等 |
| 可援引那些倫理工具或理論進行分析? | 道德後果論、責任倫理等 |