

馬偕醫護管理專科學校保護智慧財產權觀念宣導

宣導日期：112 年 7 月 5 日 (星期三) 09:00

宣導場合：111 學年度第 2 學期期末教學研討會

宣導對象：全校教師

宣導單位：圖書資訊處

一、智慧財產權相關措施宣導：

- 1.請各學術單位記得每學期檢視教學平台中上傳的教學資源。為落實校園智慧財產權保護及協助學校建立校園網路平臺監督機制，學校依 108 學年度第 1 學期保護智慧財產權宣導及執行小組第 1 次會議決議，圖書資訊處定期於每年 6 月及 12 月通知各學術單位提醒科(中心)內教師自行檢視上傳校內教學平台之教學資源，若已逾授權範圍者應立即移除。
- 2.依 108 學年度教育部「校園保護智慧財產權行動方案」自評表委員審查意見，針對上傳數位教學平台之教材內容，將規劃校內抽檢機制，確認無未經授權上傳他人著作情形，並公告抽檢情形(不公布受檢課程及教師姓名)。

二、ChatGPT 與著作權

資料來源：理鴻法律事務所 <https://www.kandl.tw/article/2023/022/>

篇名：用 ChatGPT 產出的內容，有著作權嗎？

作者：理鴻法律事務所

AI 本身可以成為著作權人嗎？

依臺灣的著作權法規定，著作人是指創作著作的人，著作人原則上於著作完成時，享有著作權。而著作「人」可以是自然人或法人，但因為 ChatGPT 只是由人開發出來的程式，無法成為法律上權利義務的主體，因此無法享有著作權。

AI 產出的內容，有著作權嗎？

在著作權法下，一個作品要受到著作權保護，必須要是「創作」，要滿足「原創性」的條件。原創性除了要求作品不能是複製、抄襲，還必須具有相當程度的人的「精神作用」，足以表現出作者的個性及獨特性。但 AI 產出的作品，能不能通過原創性的檢驗？這可能就要視在 AI 產出內容的過程中，「人」的參與程度而定。

馬偕醫護管理專科學校保護智慧財產權觀念宣導

宣導日期：112 年 7 月 5 日 (星期三) 09:00

宣導場合：111 學年度第 2 學期期末教學研討會

宣導對象：全校教師

宣導單位：圖書資訊處

1. 若內容完全由 AI 自行產出，沒有「人」參與創作：

著作權法目前並不保護純粹由「非人」產出、沒有人的精神作用參與創作過程的作品。經濟部智慧財產局就曾表示，AI 的作品如果沒有人的參與創作，原則上就不屬於著作權法保護的著作。

2. 若 AI 產出的過程中，有「人」參與創作：

以 ChatGPT 為例，如果使用者已經先決定好了人物、場景、情節大綱等條件，再要求 ChatGPT 產出一篇文章，此時產出的作品就可能因為包含人的創作，而具有原創性，可以受到著作權保護，因為著作權法並不要求著作人必須自己從無到有、完整的創作每一字一句。

以先前也很紅的「電繪」為例，雖然該影像成品是由電腦所繪製，但該影像的產出，也是經過了使用者給定了各種條件及參數後，電腦才進行處理，並非完全沒有人的創作介入。我們甚至可以說，如果不是因為該使用者「創作」了這樣的條件及參數，最終也不會有該作品的產生。

用 ChatGPT 完成的作品，有著作權嗎？有的話是歸使用者還是 OpenAI 公司？

用 ChatGPT 完成的內容，如果已經具有原創性，就可以成為著作權法保護的創作，此時著作權應該如何歸屬，就要看使用者與 OpenAI 公司間的協議了。

依照 OpenAI 的使用者條款，使用者將文字「輸入」(Input) 至 ChatGPT 後，會獲得「輸出」(Output)，只要在遵守使用者條款的情況下，OpenAI 會將所有對於「輸出」內容的權利及利益轉讓給使用者（但 OpenAI 仍保有使用這些內容做為系統必要之用的權利）。

但這樣的權利轉讓也有例外，如果是不具獨特性的內容，像是問 ChatGPT：「天空是什麼顏色？」得到的回答「天空是藍色。」由於其他使用者也可能因為提出類似的問題而得到同樣的答案，因此這樣的輸出內容就不在權利轉讓的範圍內。其實我們也可以將之理解為，這樣的輸出內容並不具原創性，因此本來就無法享有著作權等相關權利。

馬偕醫護管理專科學校保護智慧財產權觀念宣導

宣導日期：112 年 7 月 5 日 (星期三) 09:00

宣導場合：111 學年度第 2 學期期末教學研討會

宣導對象：全校教師

宣導單位：圖書資訊處

所以，使用者利用 ChatGPT 所產出的內容，能不能受到著作權的保護，最終還是要回到著作權的核心：作品的「原創性」。因為每個人都是如此獨一無二，作品反映出來的創作者個性、思想、感情，這樣的獨特性才是最珍貴、也是著作權最重視的。

不過，我們可以預見，未來法院勢必要面臨 AI 著作權的難題（國外已開始有一些案例出現），法院或是現有的著作權法制會如何因應，都很值得持續關注。

如果以同樣的問題，來問 ChatGPT，得到的回答如下：[\(https://chat.openai.com/\)](https://chat.openai.com/)

問：用 ChatGPT 產出的內容，有著作權嗎？

答：依據目前的著作權法，ChatGPT 所產生的內容通常被認為是由模型訓練時使用的原始資料所衍生出來的，並不擁有獨立的著作權。著作權通常歸屬於創作原始資料的作者，而不是由學習模型所產生的結果。

然而，使用 ChatGPT 生成的內容時，需要注意以下幾點：

1. 資料授權：ChatGPT 的訓練數據來自網絡上的公開資料，這些資料可能受到著作權保護。在使用 ChatGPT 生成的內容時，需確保您有適當的權限來使用原始資料。
2. 新創作物：如果您將 ChatGPT 生成的內容視為一種新的創作，那麼您可能會被認為是該內容的著作權持有人。然而，這還取決於您所使用的內容和法律體制。法律對於這種自動生成的內容的著作權歸屬仍存在爭議，且可能因國家和地區而異。
3. 法律指導：著作權法在不同國家和地區有所不同，因此，最好諮詢專業法律意見，以確定在您特定的情況下，使用 ChatGPT 生成的內容是否涉及著作權問題。

總結而言，ChatGPT 所生成的內容本身並不擁有獨立的著作權，但在使用該內容時，您需要遵守相關的著作權法律要求，並確保您有合法的權限使用原始資料。