



ChatGPT未獲授權使用詞曲 涉違反著作權法 全球首宗AI音樂版權案 OpenAI在德國敗訴

當地時間11日，德國慕尼黑地區法院裁定，美國人工智能（AI）公司OpenAI的聊天機器人ChatGPT重製暢銷音樂人赫伯特·格羅內邁爾及其他歌手的歌曲歌詞，違反德國著作權法，命令OpenAI支付損害性賠償，但未透露具體金額。分析指出，這是歐洲首宗涉及AI版權的判決，或成為歐洲處理相關版權問題的範例，產生廣泛影響。



▲德國著名音樂人赫伯特·格羅內邁爾。 網絡圖片

【大公報訊】這宗案件始於德國音樂演出和作品複製權協會（GEMA）在2024年11月提起的訴訟。該協會是歐洲最大音樂著作權集體管理組織之一，成員包括德國著名音樂人赫伯特·格羅內邁爾在內約十萬名詞曲作者和出版人。

GEMA指控OpenAI在未經許可、未付費情況下「系統性」使用了協會版權庫內容，用於訓練ChatGPT，涉及包括格羅內邁爾暢銷作品在內的9首德國歌曲的歌詞。慕尼黑地方法院支持了該協會的立場，明確指出受版權保護的原創歌詞歌曲，須獲得版權所有者的授權。主審法官埃爾克·施瓦格下令OpenAI就使用受版權保護材料的行為支付賠償金，但未披露具體金額。GEMA法律顧問凱·韋爾普表示，協會希望此後能與OpenAI展開磋商，明確版權方應如何獲得合理報酬。

不過，OpenAI不同意裁決並考慮上訴，正在研究後續行動。OpenAI同時表示，上述裁決「僅涉及少量歌詞」，不影響德國數以百萬計個人和企業用戶使用該公司的AI技術。

OpenAI辯稱應由用戶擔責

據悉，庭審期間雙方均未否認歌曲歌詞曾被用於訓練第四代ChatGPT模型，爭議焦點在於歌詞是否被「主動」存儲於大語言模型的數據庫中，以備後續使用。法院認定，OpenAI大語言模型中的記憶行為（即儲存歌詞），以及ChatGPT輸出中歌詞的再現，均構成侵害著作權。

OpenAI辯稱，ChatGPT並未存儲或複製特定訓練數據，而是嵌入模型參數當中。ChatGPT回答用戶問題的「輸出內容」僅是針對用戶提示生成的，因此就聊天機器人而言，那也應是用戶擔責，而非OpenAI。不過，該論點被法院駁回。

或成歐洲AI版權判決範例

AI從模仿歌手聲線到生成「特定風格」的歌詞，技術濫用已經引發多種訴訟。分析認為，此案可能成為歐洲處理AI採用受版權保護數據的範例。代表GEMA的Raue律師事務所表示，此判決為保護創意作品樹立重要先例，亦可能對其他類型創意內容產生影響。德國記者協會同樣歡迎裁決，稱其為「版權法領域的里程碑式勝利」。此外，GEMA同樣對AI生成音樂爆紅的美國新創公司Suno提起訴訟，指控該公司利用其音樂庫進行訓練，該案預計將於明年初開庭審理。

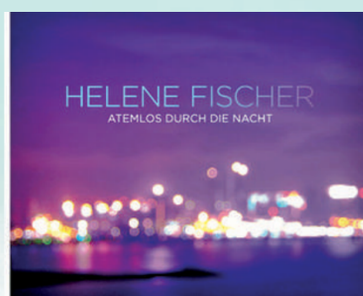
調查：97%聽眾難辨AI音樂

雖然因為ChatGPT面臨音樂版權訴訟，OpenAI仍考慮進軍開發全新的生成式音樂模型。據報道，OpenAI的工程師正在與萊莉亞音樂學院的一些學生合作，為音樂樂譜進行標註，以此作為音樂模型的訓練數據。此舉將使OpenAI與已經推出同類產品的谷歌，以及在AI音樂領域嶄露頭角的新創公司Suno和Udio展開正面競爭。一旦正式涉足AI音樂領域，OpenAI不可避免地會面臨潛在的版權訴訟。代表環球音樂、索尼和華納音樂的產業組織美國唱片業協會（RIAA），此前已經對Suno和Udio提起訴訟。另據美媒報道，環球和華納已在與這些新創公司以及谷歌就AI授權協議進行談判。

AI音樂還可能導致劣質音樂作品氾濫。根據市場研究公司益普索（Ipsos）12日發布的一項調查，9000名受訪者中有97%無法分辨AI生成的音樂和人類創作的音樂之間的差異，超過半數受訪者對此感到不安，認為導致串流平台上的劣質音樂增加。（綜合報道）



大公報製作圖片



▲OpenAI旗下的聊天機器人ChatGPT，被控未經許可使用了受版權保護的9首德國歌曲的歌詞，包括海倫·菲舍爾的知名歌曲。 網絡圖片



▲OpenAI據稱準備進軍生成式AI音樂領域。圖為OpenAI生成音樂軟件的示意圖。 網絡圖片

全球AI版權案件情況

OpenAI版權官司纏身

●新聞媒體提告
從2023年12月開始，美國《紐約時報》、加拿大新聞媒體聯盟（包括加通社、加拿大廣播公司等）和印度多家新聞媒體，先後以未經許可訓練AI模型侵犯版權為由，起訴OpenAI。

●音樂版權訴訟
今年早些時候，印度寶萊塢主要唱片公司向新德里一家法院興訟，指控OpenAI在訓練AI模型時未經授權使用錄音內容。

主要AI版權案件裁決

●OpenAI在德國被判侵權
11月11日，德國慕尼黑地方法院裁定，OpenAI的聊天機器人ChatGPT未經授權在訓練其語言模型時使用了暢銷音樂人的熱門歌曲，此舉違反了德國版權法，應向德國一家主要音樂版權協會所代表的原告支付賠償金。OpenAI不同意該裁決結果，正在考慮對策。

●Meta、Anthropic在美國險勝
今年6月，美國加州法院先後判決科技巨頭Meta和AI初創公司Anthropic將版權作品用於AI模型訓練一事，符合美國版權法中的「合理使用」原則。不過，Anthropic在知情的情况下從網上下載700萬本盜版書籍訓練AI屬於侵權，支付15億美元（約合117億港元）和解。

大公報整理

AI鄉村音樂 首登Billboard美國排行榜冠軍

【大公報訊】綜合法新社、Billboard報道：過去一年，AI音樂工具如Suno、Udio的爆火，讓AI創作音樂開始流行。根據Billboard在10日公布的數據，一首由人工智能（AI）生成的鄉村音樂歌曲，本周首次登上美國排行榜冠軍，正式進入了主流音樂產業的核心評價體系。

登上Billboard鄉村歌曲數字銷售排行榜冠軍的作品名為《Walk My Walk》，其演唱者名叫「Breaking Rust」，在社交媒體Instagram上擁有3.9萬粉絲，在音樂平台Spotify上的月度聽眾數更是達到了180萬。

這首歌的詞曲創作者欄標註為「Aubierre Rivaldo Taylor」，此創作者同時也經營另一個AI音樂賬號

「Defbeatsai」，但「Breaking Rust」的Instagram個人簡介卻對AI身份隻字未提。不過，Billboard在報道其他AI藝術家時，證實了「Breaking Rust」確實是AI生成的音樂人。法新社運用的幾款AI音樂識別軟件均顯示，《Walk My Walk》這首歌為AI生成歌曲的概率，介乎60%到90%之間。

AI無所不在的今天，AI生成歌曲也逐步闖進各類金曲榜單，鄉村音樂這個美國代表性曲風也不例外。根據Billboard自己的統計，過去幾個月至少有6位「AI或AI輔助藝術家」出現在各類榜單上，而他們也承認，實際數字可能更高，因為現在的AI音樂已經很難被識別出來。



▲登上Billboard美國鄉村歌曲排行榜冠軍的作品《Walk My Walk》。 網絡圖片



掃碼睇片

日本機場現熊蹤 一度暫停航班升降

【大公報訊】綜合共同社、日本放送協會（NHK）報道：日本熊患頻傳，重災區岩手縣的花卷機場12日出現一頭幼熊，機場一度緊急關閉跑道，部分航班延誤。

當地時間12日下午1時05分左右，花卷機場管理處的一名員工發現一頭幼年黑熊闖入停機坪。據花卷警察局和管理辦公室稱，機場跑道於下午1時10分立即關閉，所有航班起降作業全面暫停。據悉，至少有兩架計劃飛往大阪和札幌的航班，被迫延遲起飛。

機場職員、花卷市獵人以及當地警方迅速在機場範圍內展開搜索，直至下午2時14分確認幼熊已離開跑道等核心區，機場於下午2時30分左右重新開放。當局在下午3時30分左右，在機場外的排水溝附近捕獲這頭幼熊。當局表示，該起事件未有任何人員傷亡或設施損毀報告。暫時未知

幼熊從何處進入機場，機場方面表示，會加強巡邏，避免同類事件再發生。

另外，新潟縣新發田市押迴地區當天上午也有熊蹤跡，當局緊急請求獵友會援助。一名80多歲的獵人上午9時30分左右出動執行任務，但在路上遭到熊攻擊。老獵人被攻擊後險危不亂，最終獨自完成射殺任務。據悉，攻擊該男子的是一頭雌性熊隻，體長約1.5米。警方在現場發現熊的



▲幼熊在停機坪奔跑的視頻截圖。 網絡圖片

▲日本岩手縣花卷機場12日出現一頭幼熊，機場一度緊急關閉跑道。 網絡圖片

糞便，附近的柿子樹上也有被熊抓過的痕跡。警方指出，這名獵人的右臉口角附近以及腿部受傷，並在送醫時意識清醒，說「我的臉被咬了」。



首爾大學曝AI作弊醜聞 期中考重考

【大公報訊】綜合韓聯社、《中央日報》報道：韓國多所知名頂尖高校近日曝出學生集體利用人工智能（AI）工具作弊事件，引發外界關注。被視為韓國第一學府首爾大學也被揭發類似事件，有科目的期中考需要重考。

首爾大學自然科學學院通識課程「統計學實驗」約有30名學生，在上月進行的期中考試被揭發使用AI工具。考試要求學生使用教室內的電腦作答，但校方在考試前發布通知，明確禁止在答題過程中使用



▲韓國多所頂尖高校近日曝出學生集體利用AI工具作弊的事件。圖為延世大學校園。 法新社

包括ChatGPT在內的AI工具。該課程教授在學生提交的答案中發現，部分代碼是由AI生成，且已有部分學生承認使用了AI。首爾大學決定取消該科目的期中考試成績，並要求學生重新參加考試。

此前，延世大學新村校區一門線上授課的「自然語言處理（NLP）和ChatGPT」的選修課上，約600名學生以線上方式進行期中考試。韓媒報道稱，據推測有超過一半的學生使用AI作弊。部分學生甚至操縱攝像頭以規避監控。另一所名校高麗大學日前也被曝出，該校開設的「對高齡社會的多學科視角理解」的大型通識課中，有學生通過聊天軟件Kakao Talk的開放聊天室共享試題截圖，校方隨後決定將這門課期中考試成績全部作廢，該課程有1400名學生修讀。

涉事三所學校是韓國3所最頂尖高校。韓國大多數院校當前尚未制定AI相關指引或應對方案。專家指出，面對學生作弊事件，校方更應深入反省並改善現行教學和管理體制。