

Ai Comic Factory：引領漫畫創作新紀元

隨著人工智慧技術的進步，創作漫畫的過程已經從手繪圖紙轉變為一鍵生成的數位化時代。Ai Comic Factory 作為該領域的先鋒，提供了一個免費且強大的工具，讓專業和業餘漫畫家都能輕易地將他們的故事變為現實。

一鍵生成的魔法

在 Ai Comic Factory 平台上，使用者僅需上傳文字敘述和漫畫風格，系統就能自動生成一個完整的漫畫頁面。這是如何實現的呢？

1. 深度學習演算法：該平台採用了先進的機器學習模型，這些模型經過數以千計的漫畫頁面訓練，學習漫畫藝術的各個方面。
2. 自然語言處理：平台理解用戶的文字描述，從角色表情到場景設定，將語言轉化為視覺元素。
3. 圖像生成技術：利用最新的圖像生成技術，平台能夠創建高質量的漫畫圖像，這些圖像既符合用戶的描述，也保留了漫畫獨有的風格。

開創性與專業性的結合

Ai Comic Factory 不僅僅是一個自動化工具，它也是一個創作平台，提供給用戶：

- 風格多樣化：用戶可以選擇各種不同的漫畫風格，從日本漫畫到歐美風格等。
- 客製化選項：雖然是自動生成，但用戶仍然可以調整角色的外觀、服裝、背景等，使其符合自己的創意願景。
- 合作與分享：該平台允許用戶與其他創作者協作，並輕鬆分享他們的作品到社群媒體或漫畫社群。

引領漫畫創作的未來

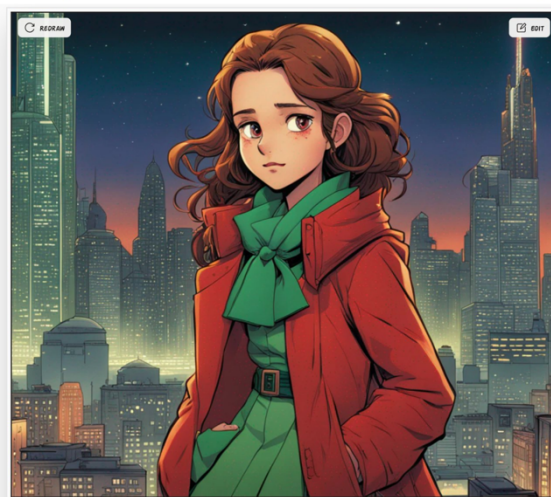
在 Ai Comic Factory 的幫助下，漫畫創作變得更快、更容易、更加可達。從熱愛漫畫的學生到專業的漫畫家，任何人都可以快速將他們的故事變為視覺藝術。該技術將創作者從繁重的繪畫工作中解放出來，使他們能專注於故事講述和創意表達。

創建屬於自己的漫畫吧：<https://huggingface.co/spaces/jbilcke-hf/ai-comic-factory>



Prompt不便，重新生成

修正Prompt



03

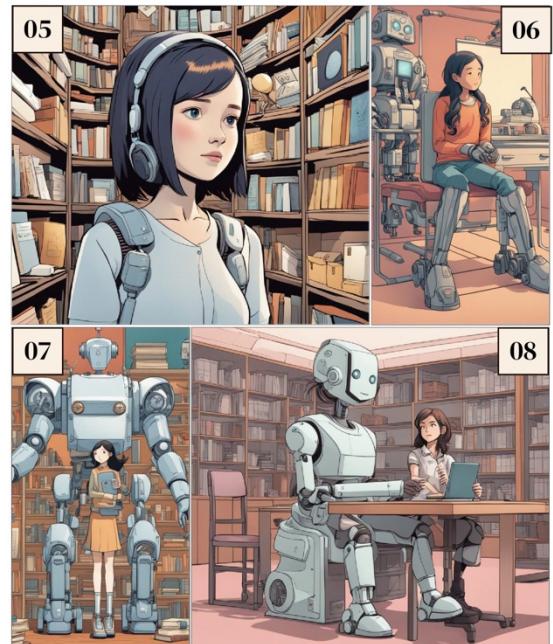
可針對單一漫畫做調整

一位名叫艾娃的女孩，她以好奇心和聰慧著稱，
艾娃意外地發現，她的手臂上有一個完美偽裝的面板滑開，
露出一張複雜的電路網——她並不完全是人類。
她獨自待在房間陷入沉思，我是誰？我是什麼？



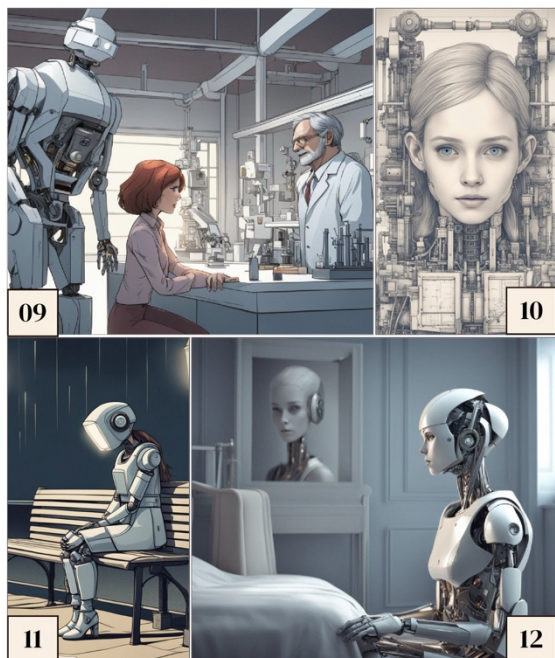
艾娃輕輕觸摸電路，她的臉上帶好奇和一絲恐懼的神情。
艾娃在她擁擠的房間裡，尋找可以使用的工具，
她想用螺絲刀想要移除四肢上的機器面板，然而並沒有成功。

艾娃來到圖書館試圖尋求解答，
她以超越恐懼的好奇心，比對書籍和自己機械結構。
隨著她檢查的每一個組件，艾娃對自己的變化感到害怕。



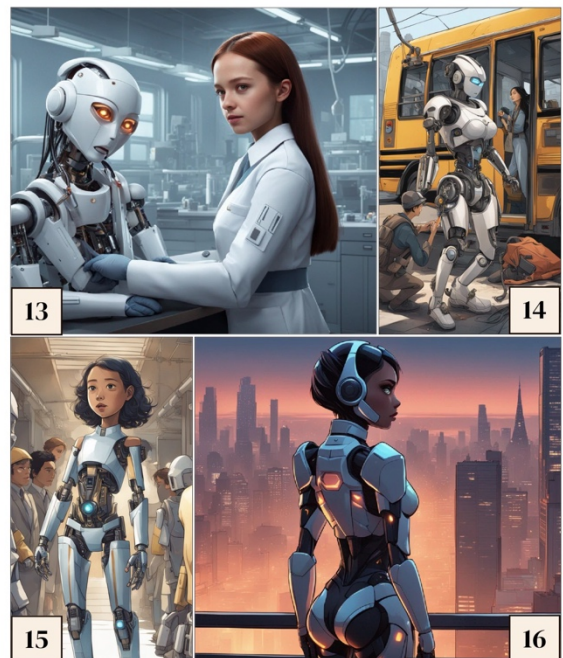
艾娃在圖書館結交了一位機器人好友，
一起去拜訪一位聰明的機器人教授。
在教授的書房裡，女孩詢問機器人她究竟是誰？人類還是機器人？

機器人教授找到艾娃的創造者——一位中年科學家，
科學家展示了一系列藍圖和顯示女孩建造過程的舊視頻日誌，
透過書本向艾娃展示了一個新的世界——一個由科技和人性共同構築的未來。



離開實驗室，女孩獨自在夜晚的公園長椅上思考，她慢慢地接受了自己的身份。
她在鏡中看到自己的倒影，是一個機械和人類的完美融合。
雖然一開始感到孤獨和懷疑，但艾娃逐漸學會了接受自己的身份。

女孩來到實驗室裡與科學家一起工作，她想用自己的能力幫助更多人。
有一次在巡邏的過程，女孩透過自己的能力拯救即將發生車禍的巴士乘客。



艾娃走過了無數的試煉和挑戰，從最初的不確定和恐懼，
到現艾娃凝視著落日下的城市，一個全新的世界在她腳下展開。
她的眼中閃耀著屬於自己的光芒——不僅是作為一個機器人的光芒，
更是作為一個有感情、有夢想的存在。