

每個人都有一個故事，
你的是什麼呢？



只要3分鐘，動畫快速產出!

SOEASY
WWW.SO-EASY.COM.TW

創夢者 3D 卡通

創意動畫軟體

這是學習曲線最容易、最有趣、最快速產出的3D卡通動畫軟體，其易學易教、即見即所得、沒有學習障礙的特性，廣受首次學習動畫的師生喜愛，作為認識3D動畫多媒體的啟蒙。

內建豐富卡通人物、道具、特效、燈光、動作、攝影機等素材與功能，選擇套用即可演出屬於自己的動畫故事。

虛擬實境 (Virtual Reality; 縮寫VR) 是利用電腦模擬一個立體空間的虛擬世界，提供關於視覺等感官的模擬，讓使用者感覺仿佛身歷其境，即時且沒有限制地觀察三度空間內的事物。

「創夢者3D卡通創意動畫軟體」只要啟用「360度全景影片」並搭配「製作影片」功能，即可快速完成VR 360全景動畫作品，使用一般智慧型手機與VR眼鏡輕易體驗VR效果，讓學生具備虛擬實境編導能力，以產出優秀且合乎水準的作品，與業界能夠相互接軌。這是一般2D動畫軟體做不到的應用方向，其他3D動畫更是操作繁雜，一般非專業科系學生無法適用。所以，「創夢者3D卡通創意動畫軟體」是最簡單的VR動畫影片內容製作軟體。

VR產業正在造就可觀的創業機會，作品製作前的3D視覺體驗與美感設計訓練極為重要，學生可以先利用「創夢者3D卡通創意動畫軟體」動畫工具，思考未來作品的設計方向與流程設計，中間則輔以紮實且獨到的硬體設備與課程完成創作，最後階段帶領學生完成創意行銷企畫訓練。



啟用[360度全景影片]功能 搭配[製作影片]輸出動畫 輕鬆完成VR 360動畫作品

	最低系統需求	建議系統需求
作業系統	Windows 7	Windows 7或 Windows 10 64Bit
處理器	Intel Core 2 Duo 2.4 Ghz或AMD Athlon X2 2.8 Ghz	Intel Quad Core i5/i7或AMD Athlon II X4
記憶體	2 GB RAM	8GB RAM
顯示卡	NVIDIA GeForce 7800或ATI X1800 256MB 支援Shader Model 3.0與DirectX 9.0c	NVIDIA GeForce GTX 460或ATI Radeon HD 5850 1GB 支援Shader Model 3.0與DirectX 11
硬碟空間	2GB程式與素材安裝空間	2GB程式與素材安裝空間



FB 粉絲團



創夢者3D卡通 創意動畫軟體

功能特色

現在是「動」的時代，讓學生從「動畫製作」、「動作捕捉」、「動態表演」到「VR影片製作」，都是近幾年來流行的多媒體學習趨勢。以往在製作動畫的流程中，角色創作與動作表演擔負了一部動畫的成敗，對學生而言也是最大的學習障礙，「創夢者3D卡通創意動畫軟體」相當適合初學動畫的學生，動畫已不再是專業艱深的製作過程，不一定要專業的設計科系才能教授動畫課程，豐富的動畫素材庫讓任何科系的學生都可以體驗創作動畫的快感，使每位學生都能發揮創意創作有趣又精采的動畫，用動畫把自己的創意表現出來。



卡通人物造型豐富

提供豐富的卡通造型人物樣式且包含帽子、頭髮、服裝、武器、特效等數百種配件可供變換，找到角色變裝與故事設定的樂趣。



超過75組動畫場景

利用超過75組的3D場景，從人物移動、攝影機角度等操作中，培養對三度空間的立體概念與操控能力。



「創夢者3D卡通創意動畫軟體」可以幫助學生瞭解3D世界，建立動畫思維，認識動畫原理與快速動畫製作的概念，培養故事腳本撰寫、3D動畫製作與整合、美術配色、攝影機構圖與運鏡、角色肢體與表情動作配合情境創作、燈光美感設計等能力，並可與3D模型設計、遊戲製作、影像處理、影片剪輯等課程延伸結合，讓學生有成就感，進而引發學習動機及興趣，具備更全面性的技能因應職場需求，朝向更專業的領域發展。

學生未來升學與謀職奠基於學習過程中不斷的累積的作品、經驗與獎項，「創夢者3D卡通創意動畫軟體」讓學生揣摩動畫師、導演、攝影師、剪接師的任務角色，更有時間藉由學習多媒體領域的過程中培養興趣，為學涯與職涯提供可能的選擇參考。



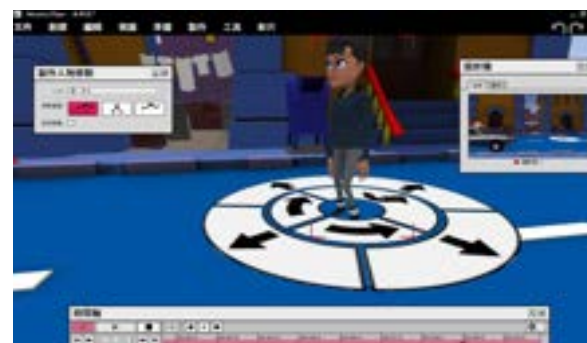
超過500組動作素材

藉由超過500組的動作段落，可將卡通人物套用肢體動作，符合不同角色個性與戲劇需求。



卡通角色輕鬆對嘴

角色對嘴功能可以匯入錄製完成的聲音檔案或是直接錄音，讓角色嘴型符合聲音波形。



輕鬆控制人物移動方向

使用滑鼠即可直接控制卡通人物走路或跑步移動方向與軌跡，後續可以在時間軸調整移動點。



免費下載更多內容素材

程式內建素材內容包下載功能，可自行免費下載更多內容素材，增加作品變化豐富性。



內建東方臉孔亞洲角色

程式提供豐富的亞洲與南亞人物包，製作東方臉孔卡通人物不再是難事。



支援輸出4K高畫質影片

支援輸出4K高畫質3D動畫影片，配合虛擬攝影棚教學，創造更多虛實互動的創意作品。