

# 國立臺北商業大學 數位多媒體設計系

## 停格動畫工作坊

### 一、辦理源起

配合教育部教學創新先導計畫辦理工作坊研習活動。

### 二、計畫說明

動畫製作的方式與內容非常多樣與龐雜，在國際上動畫的發展也隨科技與商業的需求而進展推動。

停格動畫是動畫製作的方式之一，廣義的說來在傳統的動畫製作上，都是屬於停格動畫的範疇，從童年的企鵝家族獲得全球廣大的共鳴，到近年來在電腦 3D 動畫普遍的發展中，仍能在競爭激烈中的好萊塢維持佳績，如提姆波頓所製作的聖誕夜驚魂、地獄新娘，阿得曼製作公司所製作的落跑雞、酷狗寶貝，還有萊卡公司(Laika Entertainment, LLC.)所製作最近入圍 89 屆奧斯卡金像獎的酷寶：魔弦傳說(Kubo and the Two Strings)，以及先前製作之十四道門、派拉諾曼：靈動小子，都在國際上有不錯的聲譽已票房。

台灣在近年來動畫的發展上，也漸漸的將此一類型之製作方式引入，如桃園的飛兒動畫、台北的旋轉犀牛、共玩創意等企業，都是製作此一類型動畫的商業公司。

### 三、工作坊日期時間、課程內容、講師：

日期	時間	課程內容	講師
107/3/17(六)	09:00-12:00	旋轉犀牛介紹與拍片分享 樹脂土介紹與使用	旋轉犀牛原創 設計工作室 唐治中 負責人 黃勻弦 設計師
	12:00-13:00	中午休息	
	13:00-17:00	拍攝環境、軟體介紹 黏土或真人停格拍攝 動畫 12 法則介紹與運用	
107/3/18(日)	09:00-12:00	鋁線偶動態討論 實拍測試 燈光介紹 角色動作實拍示範	

日期	時間	課程內容	講師
	12:00-13:00	中午休息	
	13:00-17:00	鉛線偶實拍練習 修圖與後製示範 發表與檢討	

#### 四、參與對象、報名方式及費用：

1. 參與對象：本工作坊為基礎停格動畫體驗課程，凡對停格動畫有濃厚興趣者，皆可報名參加。
2. 報名日期：即日起至 107/03/01(四)止或名額額滿截止。
3. 名額：限 20 名，名額有限，額滿為止。
4. 報名方式：一律採線上報名，報名網址：  
<https://goo.gl/forms/EppsNaN3Pr7kDIsz1>
5. 本工作坊由教育部教學創新先導計畫全額補助參與人員費用(含材料費、午膳)。

#### 五、活動地點：

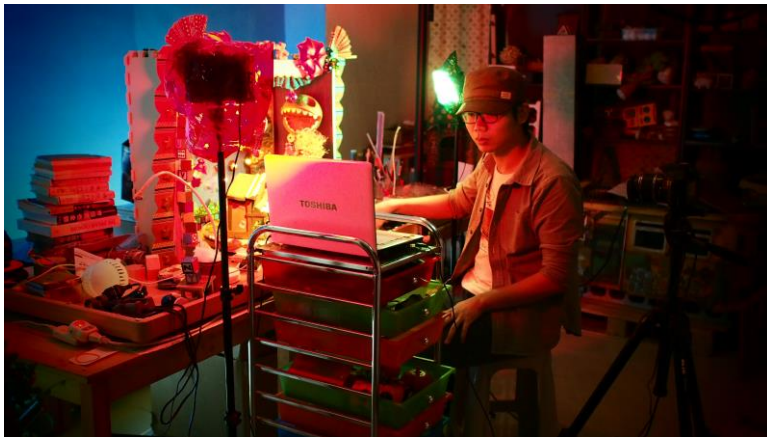
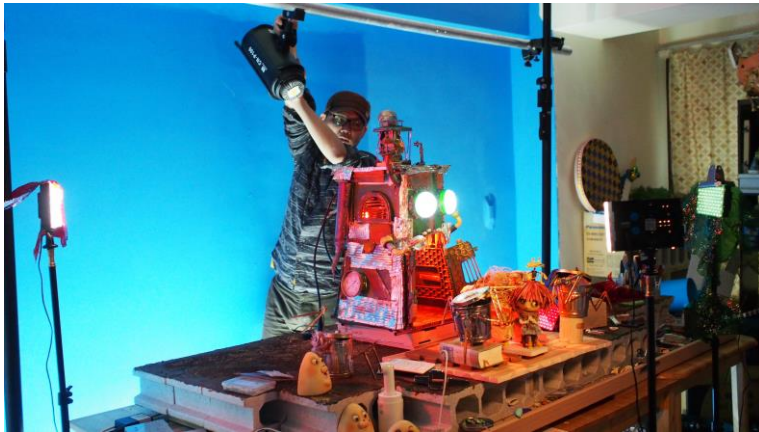
國立臺北商業大學數位多媒體設計系 弘毅樓 4 樓 437 教室  
(地址：桃園市平鎮區福龍路一段 100 號)

#### 六、指導單位：教育部

主辦單位：國立臺北商業大學數位多媒體設計系  
協辦單位：旋轉犀牛原創設計工作室

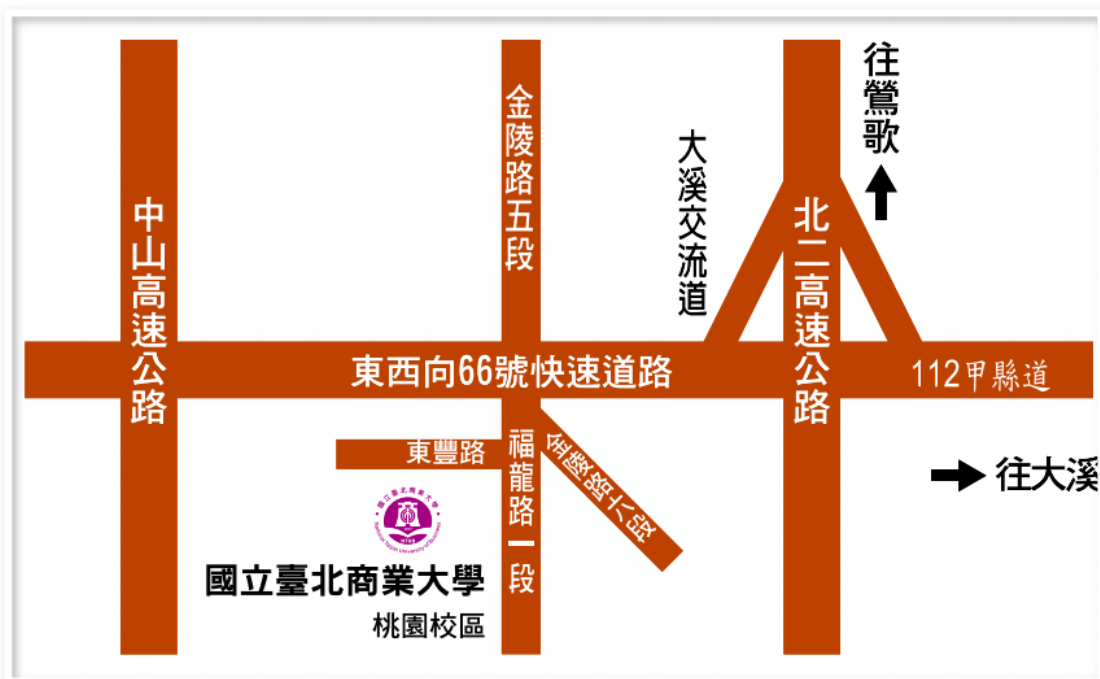
#### 七、其他事項：

1. 交通由參加者自理。
2. 全程參加工作坊者，主辦單位將發予研習證明。
3. 本校交通資訊，請至 <http://tyc.ntub.edu.tw/files/11-1001-24-1.php> 查詢。
4. 有任何問題請聯絡國立臺北商業大學數位多媒體設計系曾靖文助教  
Tel:(03)450-6333#8141 Fax:(03)450-6375 [awbxcydz@ntub.edu.tw](mailto:awbxcydz@ntub.edu.tw)



## 國立臺北商業大學桃園校區交通位址及方式

地址：桃園市平鎮區福龍路一段 100 號



桃園校區位置圖

### 搭乘大眾交通工具

從中壢火車站下車，由前站出站，可選擇搭乘以下客運公司公車前往本校：

#### 一、桃園客運(票價 18 元)：

(一)車次：在中壢市中正路 51 號之中壢站，搭乘【115 甲 中壢—平東路】或【115 乙 中壢—平東路】，行經平鎮市福龍路一段 100 號之北商站下車。

(二)時刻表：最早 06：15 一班。從 07：00 以後，大約每 30 分鐘一班。有關時刻表詳公車時刻表 <http://www.tybus.com.tw/default.aspx?page=BusTime>。

#### 二、新竹客運(票價 26 元)

(一)車次：在中壢市建國路 105 號之中壢南站，搭乘【中壢—隘寮頂】，行經平鎮市福龍路一段 100 號之北商門口下車；或搭乘【中壢—金雞湖】、【中壢—黃泥塘】、【中壢—804 醫院】，行經金陵路五段 289 號之平東橋站下車，下車後，步行約 5 分鐘。

(二)時刻表：大致 30~50 分鐘一班。有關時刻表詳公車時刻表

<http://www.hcbus.com.tw/inquiry/%E4%B8%AD%E5%A3%A2%E6%99%82%E5%88%BB%E8%A1%A8.htm>。

#### 汽車自行前往

國道 1 號接東西向 66 快速道路觀音大溪線，往【大溪】方向前進，於【23K 平鎮三交流道】下交流道後於前方路口右轉至金陵路五段，續前行至福龍路一段即抵達桃園校區。

#### 機車自行前往

- 一、中壢—桃園校區：沿金陵路直行至金陵路五段，接福龍路一段即抵達桃園校區。
- 二、桃園—桃園校區：桃園中華路至內壢，左轉興仁路，接榮民路右轉至環中東路三段，金陵路二段左轉後直走至金陵路五段，穿越 66 號快速路陸橋，抵達桃園校區。
- 三、龍潭—桃園校區：龍潭鄉高陽北路，右轉至中原路，接中豐路上林段，至中豐路中山段，在接大昌路一段左轉至福龍路三段，直走到福龍路一段，即抵達桃園校區。
- 四、楊梅—桃園校區：楊梅市梅高路右轉，至高獅路，接中山高速高路再接東西向快速公路觀音大溪線直走，接金陵路五段直走街福龍路一段，即抵達桃園校區。
- 五、觀音—桃園校區：觀音鄉西部濱海高速公路，左轉至中興路，右轉接信義路，再接濱海路大潭段，濱海路左轉接東西向快速公路觀音大溪線直走，右轉至福龍路一段，即抵達桃園校區。
- 六、大溪—桃園校區：大溪鎮武嶺橋，至介壽路，左轉至員新興街，右轉至仁和街一段，直走左轉南興聯絡路，右轉接東西向快速公路觀音大溪線，左轉至福龍路一段，即抵達桃園校區。