## 學生學習歷程海報製作說明

使用 PPT 製作海報,製作前須調整 PPT 輸出圖片檔的 dpi 解析度到 300,因列印 輸出解析度如不到 300dpi 則結果會非常不清楚。

調整 PPT 輸出 dpi 解析度:

- (1) 鍵盤按下 ┹ + R
- (2) 輸入 regedit 並確認

回 執行		$\times$
<b>回</b> 前	入程式、資料夾、文件或網際網路資源的名稱,Window 自動開啟。	/S
開啟(O):	regedit	~
	確定 取消 瀏覽(B)	

(3) 展開資料夾

HKEY\_CURRENT\_USER\Software\Microsoft\Office\16.0\PowerPoint\Options

■ 登錄編輯程式						
檔案(F)	編輯(E)	檢視(V) 我的最愛(A) 說明(H)				
電腦\HKEY_CURRENT_USER\Software\Microsoft\Office\16.0\PowerPoint\Op						
	>	Narrator NGC <b>根據PPT版本而異^</b>				
	ľ	Office PPT2010 : 14.0				
		Common PPT2013 : 15.0				
		Groove PPT2016 : 16.0				
		Outlook Outlook PowerPoin PowerPoin AddInLoadTimes				
		Options 				

(4) 在 Options 資料夾右邊空白處滑鼠右鍵>新增>DWORD(32-位元)值(D) 名稱命名為 ExportBitmapResolution



(5)在剛剛新增好的 ExportBitmapResolution 上滑鼠右鍵>修改

名稱	類型	資料
赴 (預設值)	REG_SZ (數值未設定)	
AppMaximized	REG_DWORD	0x0000000 (0)
👪 Bottom	REG_DWORD	0x00002f3 (755)
ab DisplayMonitor	REG_SZ	\\.\DISPLAY1
🐻 ExportBitmapR	REC DWORD	0-0000012c (300)
80 LastUlLang	修改(M)	04 (1028)
🕮 Left	修改二進位資料	박(B) 5c (108)
🕮 Right	删除(D)	2c (1068)
🐯 ToolbarConfig	画(い)(C) 舌蛇会々(D)	D1 (1)
100 Тор	里初叩右(N)	4f (79)
😻 UseAutoMonS	REG_DWORD	0x0000000 (0)

(6)底數選擇十進位>數值資料輸入 300>確認

編輯 DWORD (32-位元) 值		×			
數值名稱(N):					
ExportBitmapResolution					
數值資料(V): 300	底數 〇 十六進位(H) ◉ 十進位(D)				
	確定	取消			

恭喜妳完成 PPT 的解析度調整了,而且也只要設定一次

## 接下來說明 PPT 製作海報步驟

- (1) 開啟 PPT,功能列「設計」>「投影片大小」
- (2) 投影片大小「自訂」>寬「38公分」>高度「52公分」 (註:4開,規格 B3,尺寸為38公分\*52公分)
- (3) 確保最適合大小
- (4) 開始編輯您的海報
- (5)功能列「檔案」>「另存新檔」>PPT 和 PNG 建議都儲存一份 (註:PPT 檔用於再次修改, PNG 檔送印用。