

班級：

學號：

姓名：

105 學年第 2 學期 多媒體概論 課程學習單 # 7

時間處理

學習目標：1. 取得現在時間	2. 如何計算時間
3. 如何製作時鐘	4. 如何製作 AIR

Q1. 如何取得時間？

取得現在時間	
取得西元年	
取得月	
取得日	
取得小時	
取得分	
取得秒	

Q2. FLASH 如何定時更新？這兩個作法有何不同？

//偵聽影格播放速率觸發 nowtime 函數動作

(1) this.addEventListener(Event.ENTER_FRAME, nowtime);

//設定延遲執行

(2)var myTimer=setTimeout(nowtime, 1000)

Q3. 如何控制時針、分針與秒針（程式為何）？

Q4. 上網搜尋，控制影片片段的屬性至少五個。Ex. My_mc.x 控制 x 座標。

Q5. [回家作業] 設計一個有特色的時鐘，並製作成 AIR 程式。將原始檔&AIR 檔案上傳至 e-learning。

Q6. 意見調查（請寫在背面）

這學期課程，你覺得最有興趣/有用的部分是什麼？

這學期課程，你覺得最困難的地方是什麼？

還有哪些部分想要瞭解的？

對課程上有無建議可改進之處？