

## 【淡水校本部】電子講桌樣貌

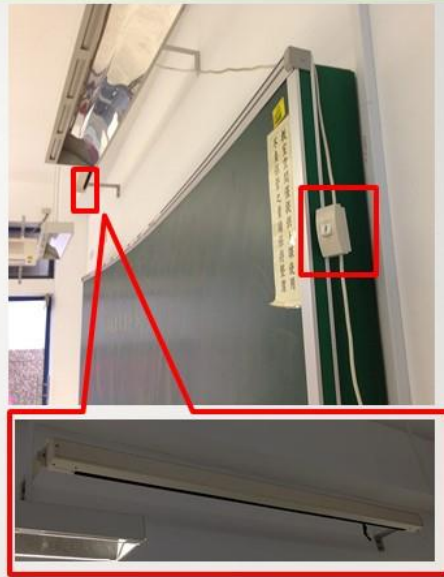


## 【兩校區】投影機樣貌與使用



- 使用投影機，確認【**插頭電源**接上】後
- 請**使用遙控器**，【**開機**時，請按**一下**】；【**關機**時，請按**兩下**】。
- 遙控器請至各系上借用。

## 【兩校區】投影布幕樣貌



【手拉式】 底下有吊環或繩子    【電動式】 在黑板旁有升降開關或遙控器

## 【淡水校本部】電子講桌

### 上課第一步【確認電源】

- 請先**確認**電子講桌【**總電源開關**】是否已開啟。



## 【淡水校本部】電子講桌

### 上課第二步【開啟電腦】

- 確認【**總電源開啟**】後，再**按下**控制面板上的【**電腦啟動**】按鈕，**電腦即可開機**使用。





## 【淡水校本部】電子講桌

- 部分講桌，面板USB孔失效，備有**外接USB延長線**因應，直接**接上藍色USB線**即可使用。



## 【淡水校本部】電子講桌

### 下課【關閉電腦】

將【電腦關機】後，關閉【總電源開關】，即可關閉電子講桌。



## 【淡水校本部】電子講桌A控制面板介紹

(A) : USB輸入孔 :

可連結USB隨身硬碟,使用講桌內電腦讀取資料。

(C) : 筆電訊號輸入 :

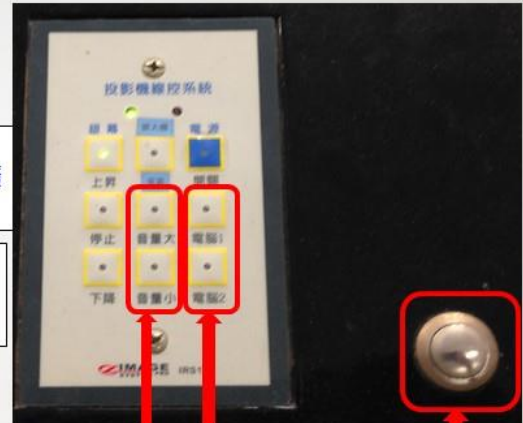
連接筆電VGA輸出, 將訊號送至投影機,

(B) : 麥克風輸入孔 :

可插入有線麥克風, 連接至講桌內擴大機輸出音量。

(G) : 電源輸出 :

輸出110V AC電源, 可供額外電源需求使用



(F) : 音量調整 :

可調整講桌內電腦音量大小。

(D) : 開機 / 關機 :

輕按一下可開啟, 長按可關閉控制系統及講桌內電腦。

(E) : 桌上 / 筆電 :

選擇講桌內電腦或外接筆記型電腦畫面送至投影機。

## 【淡水校本部】電子講桌B控制面板介紹

(A) : USB輸入孔 :

可連結USB隨身硬碟,使用講桌內電腦讀取資料。

(D) : 開機 / 關機 :

輕按一下可開啟, 長按可關閉控制系統及講桌內電腦。

(E) : 桌上 / 筆電 :

選擇講桌內電腦或外接筆記型電腦畫面送至投影機。

(B) : 麥克風輸入孔 :

可插入有線麥克風, 連接至講桌內擴大機輸出音量。

(G) : 電源輸出 :

輸出110V AC電源, 可供額外電源需求使用



(F) : 音量調整 :

可調整講桌內電腦及麥克風音量大小。

(C) : 筆電及音頻輸入 :

連接筆電VGA輸出, 將訊號送至投影機而聲音可送至擴大機輸出。

## 設備故障叫修注意事項

- 當設備有異常時，請記得**上網填寫報修申請單**。
- **教職員報修流程**
  - 登入《教職資訊網》 > 《資訊支援暨設備維修服務》 > 《電子講桌及投影機叫修》。
- **學生報修**
  - 登入《學生資訊網》 > 《電子講桌及投影機叫修》。
- **注意事項**
  - 請務必確認報修【校區】、【地點(門牌編號)】，
  - 並請【填寫狀況說明】，以便維修人員儘速安排時間前往維修，感謝各位的配合幫忙。

### 電子講桌及投影機叫修



兼管單位:校務資訊組

服務內容:

教學用電子講桌相關週邊，例如電子講桌電腦、螢幕、讀卡機、光碟機、麥克風及投影機與投影螢幕

申請