

一般教室



場地硬體使用說明

電源空調

左：電燈開關

右：空調開關

左：風扇開關

右：電燈開關



1. 一般教室編號有 D01、D02、D04、D06、D07，除 D04 教室格局為前後門外，其餘四間教室為左右門，即黑板在前方的格局。
2. 每間教室黑板的左右側牆面有電燈、空調及風扇電源，如上圖所示。
3. 空調請遵循紅色框框所示處的開啟及溫控上下鍵調整，請勿任意開啟空調盒蓋自行調整，避免錯誤啟動送風或關閉部分出風口，而導致教室空調不順暢。

4. 風扇在教室前方及中間處，以吊掛方式運作，輔助教室空間氣流順暢。

5. 離開時，關閉空調、電燈及風扇。

數位講桌

圖 1



圖 2



圖 3



1. 圖 1 為一般教室的數位講桌，有兩層抽屜式托盤，第一層為控制面板(圖 3)，第二層則為電腦鍵盤，中間滑蓋內有電腦螢幕。一般教室的講桌無實體主機，是透過伺服器主機分享到各教室。

圖 4



圖 5



圖 6



2. 開始使用時，先將圖 3 第一層控制面板上標示 A 的總電源開啟，滑蓋移到最左側(圖 4)，並聽到「答」聲(註 1)，則可按圖 4 標示 B 的上下鍵，使電腦螢幕升起(圖 2)或是結束後收下。
3. 啟動圖 3 標示 C 開啟螢幕牆，設定完成如圖 5。
4. 會議或課程結束時，從標示 C 關閉螢幕牆，待螢幕牆未顯示畫面，將標示 A 的總電源關閉，方為完成關閉講桌的程序(註 2)。
5. 數位講桌的預設連線主機為講桌的內置電腦(連結到伺服器主機)，如果演講者使用個人筆電，則需進行切換作業：講桌側方黑色托盤備有 HDMI 線材(圖 6 橘色框框所示)，連接在個人筆電，如果筆電未有 HDMI 插座，則需備轉接頭(例如 Type C 轉 HDMI)。

6. 圖 5 另外有 USB 插座，如果使用 USB 讀取檔案，USB 插入後，確認插座亮著藍燈，再從主機開啟檔案總管。請留意，必須插入 USB 再開啟檔案總管方可讀到檔案；如果講課中途再插入另外一支 USB，亦請重新開啟檔案總管才能讀取 USB 內容。

註 1：滑蓋設有斷電功能，避免電腦螢幕升起時，滑蓋右移而撞傷電腦螢幕，因此「答」聲用意在於提醒接電或斷電的狀態。

註 2：課程結束毋須以實體主機關機，僅需要透過控制面板，將系統總電源關閉即可；提醒，在總電源關閉前，必先將投影設備按下關閉鍵，確認螢幕收起，投影燈熄滅，再把系統總電源關閉。

音響設備

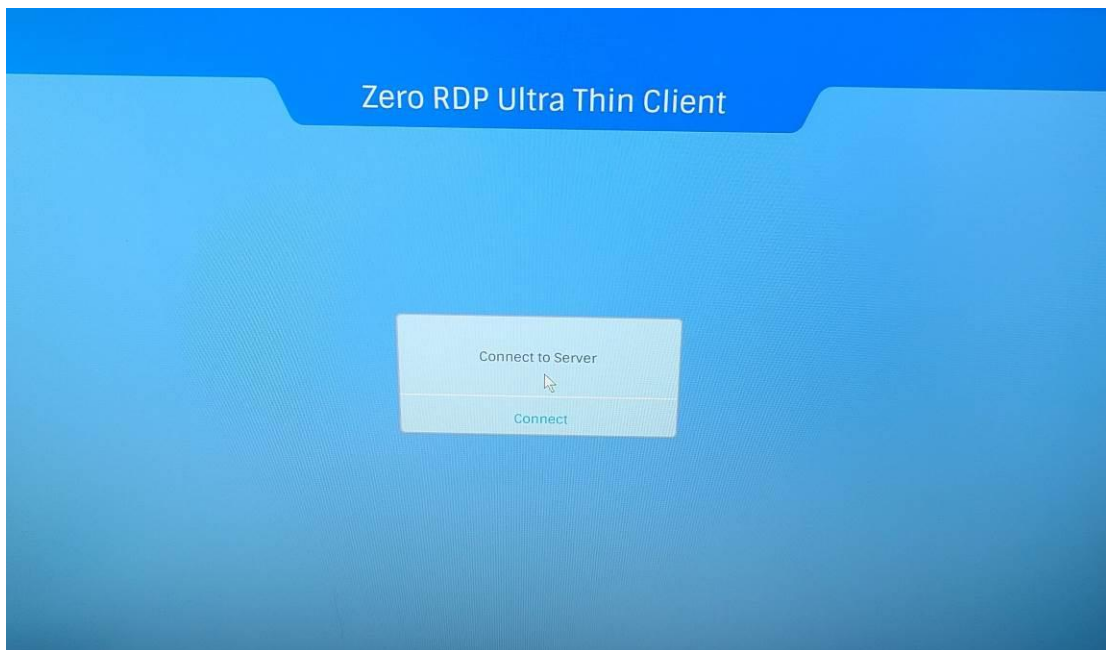
教室內音響只要講桌面板上的總電源開啟，音響喇叭隨之開啟，除桌上豎立的麥克風外，另有手持有線麥克風，放置在講桌下方，建議使用手持麥克風比桌面豎立的麥克風效果佳。



常見問題排除說明

1. 數位講桌無主機

- (1) 口腔大樓 B1F 的一般教室(D05 教室除外) , 數位講桌無設置實體主機 , 以連線到遠端伺服器使用 WIN 系統。因此 , 一旦開啟系統總電源 , 講桌的連線就會啟動 , 正常啟動畫面如下 :



- (2) 如果未自動進入 WIN 待機畫面 , 則請移動滑鼠游標至 CONNECT 進行連線。

2. 課程一半斷線或是當機的排難方式

- (1) 如果 WIN 系統無法運作 , 先將系統總電源(圖 3 控制面板標示 A)關閉 10 秒後 , 再重新開啟。
- (2) 數位講桌下方有一小方盒(圖 8) , 此一小盒子是與遠端伺服器連線 , 如果重新啟動系統總電源仍無法連線進入 WIN 系統 , 或是系統畫面有卡住不運作的情形 , 小方盒上方有個標示電源符號的圓圓按鍵 , 同樣請先按一次關閉 , 待 10 秒後再次按鍵 , 開啟電源重新連線。

圖 7

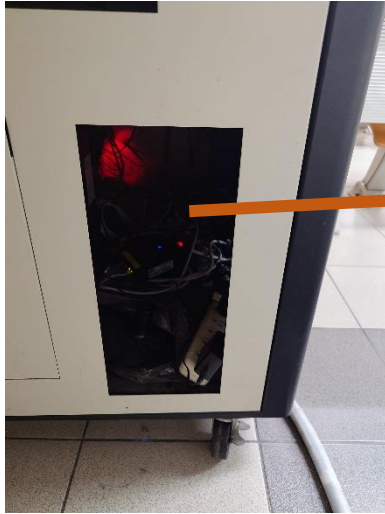


圖 8

