

檔 號：  
保存年限：

## 高雄市立林園高級中學 函

地址：83252高雄市林園區林園北路481號  
承辦單位：教務處  
承辦人：何明奮  
電話：07-6412059#210  
傳真：07-6436412

受文者：高雄縣私立高英高級工商職業學校

發文日期：中華民國108年1月3日

發文字號：高市林中教字第10870006800號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：108前瞻基礎建設之普及高級中等以下學校新興科技之認知計畫暨促進學校計畫  
研習 (32348323\_10870006800A0C\_ATTCH2.pdf)

主旨：本校辦理108年「前瞻基礎建設之普及高級中等以下學校  
新興科技之認知計畫暨促進學校計畫」一系列工作坊研  
習，請鼓勵所屬教師上網報名參加，請查照。

說明：

一、依據教育部國民及學前教育署107年10月29日臺教授國部字  
第1070132647A號函及本校「前瞻基礎建設之普及高級中等  
以下學校新興科技之認知計畫暨促進學校計畫」辦理。

二、本校辦理工作坊研習場次總計4場次，報名時間即日起至開  
課當日，有意願之教師請上全國教師在職進修網(簡稱全教  
網)報名，相關研習說明如下：

(一)第一場次「AI 影像辨識\*DIY 無敵手掌(microbit)」，  
時間108年1月8日(星期二)10：00~17：00，講師是李宗  
翰老師，地點在本校四樓校史室，研習時數6小時，全教  
網研習課程代碼是2543036。

(二)第二場次「看見未來：大型空拍機實作研習」，時間108  
年1月28日(星期一)9：00~16：00，講師是葉建志老師，

高雄縣私立高英高級工商職業學校 1080104



\*10870006100\*

地點在本校一樓電腦教室，研習時數6小時，全教網研習課程代碼是2543040。

(三)第三場次「看見未來：小型空拍機實作研習(運算思維)」，時間108年1月30日(星期三)9：00~16：00，講師是洪雅慧老師，地點在本校一樓電腦教室，研習時數6小時，全教網研習課程代碼是2543042。

(四)第四場次「VR場景自己做：第一次玩Unity 3D就上手」，時間108年2月1日(星期五)9：00~16：00，講師是Dofi(羅友志)老師，地點在本校一樓電腦教室，研習時數6小時，全教網研習課程代碼是2543044。

三、請學校核予參加人員公(差)假及課務排代，其往返交通費、雜費等均由服務學校依規定支應。

四、本研習為增能工作坊課程，課程內包括討論、演練、教學媒體體驗及實作課程，研習課程結束後各研習組別將有實體教學資源產出(如：人機介面、人臉辨識、語音辨識等)，請所有參與研習者自備筆記型電腦。

正本：屏東縣公私立高中職、高雄市公私立高中職學校

副本：本校教務處

