

檔 號：

保存年限：

開南大學 函

機關地址：33857 桃園市蘆竹區開南路一號

聯絡人：孫國勛.

電 話：0928276675

傳 真：

電子郵件：kssun@mail.knu.edu.tw

受文者：國立北門高級中學

發文日期：中華民國115年6月24日

發文字號：開南觀字第1150006729號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：

主旨：有關桃園市政府就業職訓服務處於開南大學辦理「桃園【有頭鹿】職能訓練場—115年度培養數位新世代計畫」，本年度特別擴大開放高中職三年級應屆畢業生(戶籍在桃園市或戶籍在其他縣市且已經由桃園市內之大專院校錄取或已就讀者)報名參與，檢附計畫宣傳DM乙份，敬請貴校協助宣傳並鼓勵學生踴躍報名參加，請查照。

說明：

- 一、中華民國115年6月22日開南觀字第1150006594號函諒達。因原函未寄送附件，特此補送。
- 二、為協助青年學子掌握數位轉型趨勢，提升職場競爭力及未來就業發展優勢，桃園市政府就業職訓服務處特辦理「桃園【有頭鹿】職能訓練場—115年度培養數位新世代計畫」，結合產業發展需求與AI科技應用趨勢，規劃多元數位學習課程，培育具備未來職場所需能力之數位人才。
- 三、為擴大計畫效益並提供青年及早接觸數位科技與產業實務之機會，本年度特別放寬參訓資格，開放高中職三年級應屆畢業生報名參與。考量學生即將銜接大專校院或投入職場，透過本計畫可提早培養數位技能與職涯競爭力，為未來升學及就業做好準備。
- 四、本計畫課程內容涵蓋AI應用、數位科技、資訊技能及實務操作等多元領域，共規劃38堂免費課程，包含線上數位課程、實體專業課程及電腦實作課程等三大學習面向，協助

國立北門高級中學 115/06/25



裝

訂

線

學員循序漸進建立數位能力與實務應用基礎。

- 五、參與學員完成指定課程後可獲頒完課證書，並可進一步參與成果競賽。本年度競賽總獎金高達新臺幣21萬元，鼓勵青年將所學實際應用於創意提案與成果展現；另為強化學生參賽輔導機制，歡迎各校教師擔任競賽指導老師，並設有指導教師獎勵金，最高可獲新臺幣6萬元，以鼓勵師生共同投入數位創新學習。
- 六、本計畫課程資訊、參加資格、競賽辦法及報名方式等相關內容，請逕至計畫官方網站查詢（搜尋：桃園「有頭鹿」職能訓練場·115年度培養數位新世代計畫）或參閱附件宣傳DM。
- 七、檢附旨揭計畫宣傳電子文宣及DM電子檔乙份，敬請貴校協助透過校內網站、電子公告、社群媒體、跑馬燈及相關宣導管道廣為宣傳，並鼓勵應屆畢業生及有興趣之學生踴躍報名參加。
- 八、如有相關問題，請洽本計畫承辦單位：
(一)劉小姐E-mail：queenvivi0927@gmail.com
(二)朱先生電話：0939-168-802E-mail：hunter@kricent.com

正本：全國高級中等學校、各公私立大專校院、各公私立高級中學、各公私立高級職業學校、各直轄市政府教育局及各縣市政府

副本：