

## 國立虎尾科技大學 函

地址：63201雲林縣虎尾鎮文化路64號  
承辦人：柯雅羚  
電話：05-6315123  
傳真：05-6315939  
電子信箱：lingko223@nfu.edu.tw

受文者：國立高雄科技大學

發文日期：中華民國112年8月25日  
發文字號：虎科大策企字第1123000088號  
速別：普通件  
密等及解密條件或保密期限：

附件：附件一活動海報\_加開場.jpg、附件二研習活動簡介\_加開場.pdf  
(112TD00420\_1\_25181328922.jpg、112TD00420\_2\_25181328922.pdf)

主旨：檢送本校辦理「教師增能系列活動」研習課程資訊(加開場)，敬請惠予公告並鼓勵貴校教職員生踴躍參與，請查照。

說明：

一、AI生成技術已成為當今最熱門、最具前景的科技之一，並正以驚人的速度影響著我們的生活和未來。本場研習可為教學發展提供重要基礎。並可學習到如何使用AI生成技術撰寫報告、自動繪圖、開發專題、自動翻譯、程式開發等應用，反饋並改善教學品質。研習內容精彩可期，誠摯邀請對此議題有興趣之教職員生共同參與。

二、研習活動資訊：

(一)研習主題：ChatGPT在高等教育的影響及應用。

(二)研習講者：本校資訊工程系陳國益副教授。

(三)研習時間：112年9月8日(五)10:00-17:00(請於活動前15分鐘前完成報到)。

(四)研習地點：本校第一教學區資訊大樓二樓AIA0204電腦教

國立高雄科技大學



1121013843 112/08/28

室。

(五)報名時間：本場為加開場次，活動人數限額50名，即日起至9月6日(三)下午5時止。

(六)報名網址：<https://iact.nfu.edu.tw/activities/actinfo/c1867383a3365a49d1c0e68e7f289653>

三、檢附研習活動海報及課程簡介(附件一及附件二)，相關資訊亦同部公告於本校教學發展中心網站(<https://ctld.nfu.edu.tw/>)，全程參與者將由活動承辦單位核發研習證明書。

四、活動承辦單位保有調整活動內容及活動辦理形式之權利，如有任何異動或有關注意事項，將於活動前三日另行通知。

五、如有未盡事宜，請逕洽活動承辦人：

(一)教學發展中心柯小姐，連絡電話(05)631-5123，電子郵件信箱lingko223@nfu.edu.tw。

(二)教務處(跨領域學苑)潘先生，連絡電話(05)631-5441，電子郵件信箱kuan106@nfu.edu.tw。

正本：公私立大專校院

副本：

