

南臺學校財團法人南臺科技大學 函

地址：710301 臺南市永康區南台街一號
承辦人：洪國鈞
電話：(06)2533131分機3200
電子信箱：grojium@stust.edu.tw

受文者：臺北市立松山高級工農職業學校

發文日期：中華民國113年9月30日
發文字號：南科大資工字第1130012278號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：如文 (0012278A00_ATTCH1.pdf)

主旨：本校資訊工程系舉辦「2024來恩盃全國高中職人工智慧應用與創意競賽」，敬請轉知貴校電機與電子群及商業與管理群相關科系在學學生踴躍報名參加，並請惠予公假參賽，請查照。

說明：

一、宗旨：為了發掘更多優秀高中職學校學生，協助培養資訊專業能力與資訊科技應用的興趣，鼓勵學生運用人工智慧和生成式AI技術，培養他們的創新思維與解決問題的能力。讓學生了解當前人工智慧和生成式AI的發展趨勢及其在各行各業中的應用潛力，並增進大學與高中、高職學校間的合作夥伴關係，特舉辦旨揭競賽。

二、報名資格：

- (一)技術型高級中等學校或綜合型高級中等學校之在學學生，但不包括學術學程與未分學程的一年級，每隊人數1至2人。
- (二)每位參賽學生需有指導老師1名，指導老師需為該校之專任教師。

松山工農 1130930



NOAA1133012476

三、競賽主題：本競賽鼓勵學生提出與人工智慧及生成式AI相關的創意應用。

四、賽程說明：

(一)競賽地點：本校資訊工程系C棟電腦教室。

(二)本競賽分為初審與決賽階段，詳細競賽辦法敬請參見競賽網站。

五、競賽網址：<https://reurl.cc/dy9bM6>(或本校資工系網站：<https://csie.stust.edu.tw>)

六、重要日期：

(一)報名截止：113年10月21日(星期一)止。

(二)競賽日期：113年10月30日(星期三)上午9時報到。當天詳細競賽時程將公告於競賽網站。

七、旨案連絡人：

(一)吳建中老師，電話：06-2533131分機3235。

(二)李宗儒老師，電話：06-2533131分機3225。

(三)李育強老師，電話：06-2533131分機3223。

正本：各公私立高中職學校

副本：

