

德明財經科技大學 函

地址：11451臺北市內湖區環山路一段56號

承辦人：林偉川

聯絡電話：(02)2658-5801 分機5240

電子郵件：wayne@takming.edu.tw

傳真：

受文者：國立虎尾科技大學

發文日期：中華民國110年9月28日

發文字號：德資科字第1100009824號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：比賽場地圖1081030_1、110學年全國智慧型自走車創新應用競賽-01、110學年全國程式設計比賽-01、2021創新應用競賽20210924（請至本校附件下載區
<http://odatt.takming.edu.tw/> 下載附件，驗證碼：Y8MYNJ）

主旨：檢送本校資訊科技系辦理「2021創新應用競賽」，敬請惠予公告。

說明：

一、競賽介紹：

(一)全國程式設計比賽：主要為根據中山大學楊昌彪教授所推動的全國性CPE程式設計比賽為基礎，並縮減其範圍為1顆星題目，而採用ACM 歷年世界型程式設計比賽的題目，從其中隨機挑出題目，在所規定的時間內，參賽隊伍答對最多題目者則為優勝。答題的過程採用自動評分系統，以測試參賽同學的程式能力為主要目的。

(二)全國智慧型自走車比賽：競賽主軸為機器自走車競速賽，模擬自走車自主引導至指定區域，藉此啟發學生學習機器人技術之興趣，提升學習成效，比賽場地如附件。

二、參加對象：參加對象：全國技專校院學生。

國立虎尾科技大學



三、參加人數限制：80人(最低比賽人數30人)、最多3人一組。

四、活動時間：110年11月6日(星期六)至110年11月7日(星期日)，每天上午08:30~17:30。

五、活動地點：本校綜合大樓A508、A412電腦教室。

六、活動費用：不收任何費用。

七、活動報名表及相關資訊請參閱附件。

八、請報名參加該比賽的學員於110年11月3日(星期三)中午12點前填妥GOOGLE表單報名表(報名網址：<https://tinyurl.com/yy37tbd5>、<https://ppt.cc/fg7C9x>)，以利籌備活動相關事宜。

九、如有任何問題請洽活動聯絡人：林偉川，電話：(02)2658-5801轉分機5770，E-mail：wayne@takming.edu.tw。

正本：各公私立技專校院

副本：

