

檔 號：
保存年限：

中國科技大學 函

地址：(臺北校區)臺北市文山區興隆路三段56號／(新竹校區)新竹縣湖口鄉中山路三段530號

聯絡人：財務金融系(丁于珊)

電子信箱：dfin@cute.edu.tw

聯絡電話：(02)2931-3416#2866

傳真電話：(02)2934-5890

受文者：屏東縣立大同高級中學

發文日期：中華民國115年2月3日

發文字號：中科大財金字第1150000918號

速別：速件

密等及解密條件或保密期限：

附件：2026中國科技大學金融科技營海報 (1151200086_1_2026金融科技營海報0127.png)

主旨：本校財務金融系舉辦「2026中國科大金融科技營」，請協助公告周知並鼓勵師生踴躍報名，請查照。

說明：

- 一、活動日期：115年3月7日星期六。
- 二、報名對象：全國高中職師生。
- 三、活動地點：中國科技大學臺北校區。
- 四、報名日期：即日起至115/3/4中午12點止。
- 五、聯絡窗口：財務金融系辦公室：02-29313416分機2866丁秘書。
- 六、隨函檢附活動海報1份。報名網址：<https://forms.gle/sHQ751q4G44VbewM7>

正本：全國高級中等學校

副本：本校財務金融系



校長 陳振遠

2026中國科技大學金融科技營

本校財務金融系於2026年3月7日辦理金融科技營研習活動，歡迎高中職師生踴躍報名參加!!

- 活動日期：2026年3月7日(六)
- 報名對象：全國高中職師生
- 活動地點：中國科技大學台北校區
- 報名截止時間：即日起至2026年3月4日 (三)中午12:00
- 聯絡方式：(02)2931-3416#2866系祕書 dfin@cute.edu.tw



時間	課程主題	授課老師/地點
08:30 - 08:55	學員報到	財務金融系/ 格致樓603
08:55 - 09:00	始業式：主任致歡迎詞	李玉鳳 主任 / 格致樓603
09:00 - 10:35	人工智慧實務與應用	王立德 老師 / 格致樓603
10:35 - 10:45	休息交流 (Coffee Break)	
10:45 - 12:20	金融數據分析_機器學習實作演練	阮明燦 老師 / 格致樓603
12:20 - 13:10	活力午餐與社群交流	格致樓606
13:10 - 14:45	探索永續發展與金融	呂青樺 老師 / 格致樓603
14:45 - 14:55	休息交流	
14:55 - 16:30	理財機器人實務暨投資模擬競賽	彭貞固 老師 / 格致樓603
16:30 - 16:45	結業式：頒發研習證書	李玉鳳 主任 / 格致樓603

課程內容

人工智慧實務與應用：

無論你喜不喜歡、接不接受。AI (Artificial Intelligence) 人工智慧，已與我們的日常生活密不可分。本課程將介紹AI發展的簡史、生成式AI訓練的方法與可能衍生的問題，及生成式AI相關的軟體應用。

金融數據分析_機器學習實作演練：

機器學習的技術已廣泛的運用於數據分析及人工辨識，但是非資訊背景人士礙於缺乏撰寫程式的訓練，而無法使用。Google的Teachable Machine是一套免費的機器學習平台，不需要寫程式碼又很容易操作，是非專業人士極佳的機器學習實作的工具。這一堂課將帶您探索機器是否可以訓練，輕鬆的學會機器學習。

探索永續發展與金融：

永續發展是聯合國以及全球政府、企業、學界都在關注的議題，永續發展包含環境保護、社會責任和公司治理三大面向，與這些面向相關的議題有哪些? 這些議題對人類為何重要? 而金融業又在這些議題上扮演什麼角色? 本課程將以輕鬆活潑、深入淺出方式探索相關內容。

理財機器人實務暨投資模擬競賽：

投資理財已是現代公民基本常識，輔以人工智慧的程式交易更是增加獲利工具。本講座主要介紹證券投資的基礎知識，了解紅黑K線、分時走勢、移動平均、價量關係等技術分析指標，並利用雲創投資技術應用分析軟體進行模擬操作演練，最後，再舉行投資模擬操作競賽。