

國立臺北科技大學 函

地址：106344臺北市大安區忠孝東路三段
一號

承辦人：盧亮廷

電話：02-2771-2171#6020

電子信箱：hund@mail.ntut.edu.tw

受文者：國立嘉義大學

發文日期：中華民國112年5月25日

發文字號：北科大產學字第1127900128號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：112年VisLab_AI模型訓練軟體種子教師課程表 (112F900368_1_25134915491.pdf)

主旨：本校辦理112年「VisLab AI模型訓練軟體」種子教師課程，敬邀貴校教師踴躍報名參與，並請協助活動公告，請查照。

說明：

- 一、為培育大專校院及高中職之AI模型訓練人才，智泰科技股份有限公司將捐贈「VisLab AI模型訓練軟體」給各校使用，惠請有合作意願的學校，務必委派教師參與課程，進而導入產業資源進行實務教學。
- 二、課程辦理時間：112年6月4日(日)及112年6月10日(六)，共計1.5日，凡全程參與研習課程者，將於課程結束後一個月內，核發研習時數證明。
- 三、課程辦理地點：亞東科技大學有庠大樓10302教室（地址：新北市板橋區四川路二段58號）及Google Meet線上課程。
- 四、課程人數：實體30人、線上100人。
- 五、報名網址：<https://forms.gle/kpMMDB3h8TVjTD6r7>



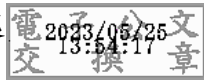
六、報名時間：即日起至6/1（四）17點為止（若人數額滿將提前截止）。

七、活動聯絡人：教育部促進產學連結合作育才平臺-國立臺北科技大學執行辦公室盧亮廷專員，連絡電話(02) 2771-2171分機6020，電子郵件hund@mail.ntut.edu.tw。

八、檢附「VisLab AI模型訓練軟體」種子教師課程資訊。

正本：智泰科技股份有限公司、各公私立大專校院、全國高級中等學校

副本：本校產學合作處



裝

訂

線

112 年「VisLab AI 模型訓練軟體」種子教師課程表

課程日期：112 年 6 月 4 日（日）Google Meet 線上課程

112 年 6 月 10 日（六）實體 或 線上

課程地點：亞東科技大學有庠大樓 10302 教室（地址：新北市板橋區四川路二段 58 號）及 Google Meet 線上課程

報名網址：<https://forms.gle/kpMMDB3h8TVjTD6r7>

人數限制：實體上課 30 人，Google Meet 線上 100 人

報名時間：即日起至 6/1（四）17:00 為止（若人數額滿將提前截止）

課程內容：

日期	時間	課程名稱	課程內容	授課教師	課程地點
6/4 (日)	13:00~15:00	AI 圖像學習 (三星認證 課程)	課前線上預習 1. 軟體簡介與下載安裝說明 2. 線上影片與自習方式介紹	智泰科技 股份有限公司 市場部副理 鄭健逢先生	Google Meet 線上課程
	15:00~17:00		1. 軟體下載與安裝 2. 線上影片預習		
6/10 (六)	09:00~12:00	AI 圖像學習 (三星認證 課程)	AI 圖像工具軟體操作 1. VisLab-物件偵測 2. VisLab-分類器使用	智泰科技 股份有限公司 市場部副理 鄭健逢先生	亞東科技大學 有庠大樓 10302 教室 及 Google Meet 線上課程
	12:00~13:00	午休			
	13:00-18:00	AI 圖像學習 (三星認證 課程)	AI 圖像工作軟體操作 1. VisLab-分割使用 2. VisCam 應用 3. 進階操作介紹 4. 教案製作 5. 應用實例	智泰科技 股份有限公司 市場部副理 鄭健逢先生	

備註：

1. 6/4（日）課程皆為線上進行，6/10（六）可選擇以實體或線上方式報名參與課程。
2. 凡填寫並提交報名表單便為報名成功，但若因人數額滿無法錄取會提前以 E-mail 通知。
3. 報名成功後將另行通知，並給予線上課程之連結。

課程聯絡人：

教育部產學連結執行辦公室-國立臺北科技大學 盧先生

電話：(02) 2771-2171 分機 6020

E-mail：hund@mail.ntut.edu.tw



課程報名表單