

## 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](mailto:hund@mail.ntut.edu.tw)



課程報名表單