文稿頁面 文號:1140513001

檔 號:114/200502/

保存年限:5年

便簽 日期:中華民國114年10月7日 單位:進修暨推廣部推廣教育組

速別:普通件

裝

訂

線

密等及解密條件或保密期限:

一、本案係國立陽明交通大學推廣教育中心辦理LabVIEW 儀

控駕馭:自動化整合應用進階班課程招生訊息。

二、文陳閱後存查並轉知本組同仁參閱。

10100

國立臺北大學

進修暨推廣部推廣 教育組 1140513001

第1頁 共2頁 線上簽核文件列印 - 第1頁/共4頁

會辦單位:

辨單位	會辦單位	<u> </u>
組員高玉瑄 1007 1527 副載校兼任進 學暨推廣都接 邱碩志 2304		可 RRAMARE 薛敏正 1008 1634
秘書林佑亮 1008		200,8442.ts PT 45.22 1634

第2頁 共2頁 線上簽核文件列印 - 第2頁/共4頁

檔 號:保存年限:

國立陽明交通大學 函

機關地址:300093 新竹市大學路1001號

聯絡人:劉素梅

聯絡電話: 03-5712121 分機: 52529 電子郵件: viona@nycu.edu.tw

受文者:國立臺北大學

發文日期:中華民國114年10月3日

發文字號:陽明交大教推字第1140043394號

速別:普通件

裝

訂

線

密等及解密條件或保密期限:

附件:L a b V I E W 進 階 班 海 報 (附 件 - A095G0000Q0000000 A096M0000Q 1140043394 doc1 1 Attach1.png)

主旨:檢送本校推廣教育中心辦理LabVIEW 儀控駕馭:自動化整合應用進階班,敬請惠予協助公告,並鼓勵大專院校所屬師生人員踴躍報名參加,請查照。

說明:

- 一、旨揭進階班著重儀器控制的實際操作,掌握使用 LabVIEW進行儀器控制的核心方法與流程,了解AI在儀 控開發上的輔助應用,拓展學員在自動化量測領域的技 術視野並強化學員開發自動化量測系統的實務技能。
- 二、上課日期:114/10/18~114/11/15(其中10/25停課)共四週, 每週六13:00-17:00。
- 三、上課地點:國立陽明交通大學新竹光復校區。
- 四、為鼓勵大專院校所屬教職員生踴躍報名參加,本課程特提供超優惠價格,歡迎踴躍報名參加。報名連結: https://cec.nycu.edu.tw/Course/CourseList?ClassId=5107-61
- 五、聯絡窗口:本校推廣教育中心劉小姐, Email:viona@nycu.edu.tw,報名專線:03-5724045。

正本:各公私立大專校院

副本: 114/10/03-09:05:21=

第1頁,共2頁 線上簽核文件列印 - 第3頁/共4頁

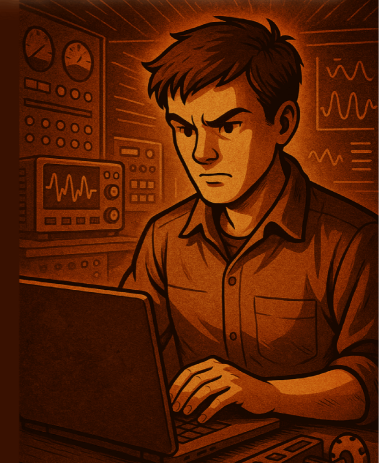


LabVIEW 儀控駕馭 自動化整合應用進階班

進階課程

- 實際儀器控制
- 學員可自帶儀器
- AI輔助開發

有實際儀控需求 可自帶儀器到課堂 針對你的儀器教學



進階班:2025/10/18-2025/11/15

(其中10/25停課)

時間:每週六下午13:00-17:00 (共16小時)

地點:國立陽明交通大學光復校區

費用:8000元

(9/18前報名享早鳥優惠7500元)

A095G0000Q0000000 A096M0000Q 1140043394 doof=1 Attach1.png 場所リカン、1四人 字字文線正綾、竹が中で複志原具 2500元)