

檔 號：

保存年限：

國立陽明交通大學 函

機關地址：711台南市歸仁區高發三路2段
301號

聯 絡 人：劉怡君

電 話：06-3032121 分機

傳 真：

電子郵件：maxine@nycu.edu.tw

受文者：國立北門高級中學

發文日期：中華民國113年6月11日

發文字號：陽明交大台南總中心字第1130025451號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：YOLOv4及YOLOv7A2

主旨：本校謹訂於113年6月29日舉辦「從YOLOv4到YOLOv7的發展過程及其在各產業的應用講座」，活動資訊詳如說明，敬請貴校惠予公告周知，並鼓勵貴校同學踴躍參加，請查照。

說明：

- 一、宗旨：使參與科普系列講座的高中生及其家長，透過講座活動對陽明交大科系、計算機視覺領域及模型演進之應用發展等相關知識更深入了解，更邀請了義隆電子黃志勝副理到場進行公司簡介及分享，使未來更有機會投入高科技領域，並有機會更認識本校臺南分部。
- 二、主辦單位：國立陽明交通大學臺南分部及財團法人臺南市致遠基金會
- 三、參加對象：對AI應用、義隆電子以及陽明交通大學科系有興趣之高中生及其家長。
- 四、活動資訊：
 - (一)113年6月29日上午9:30至12:30（報到時間為9:10至9:30）。
 - (二)活動地點：本校臺南校區研華國際會議廳(台南市歸仁區高發三路2段301號)
 - (三)報名期限與方式：即日起至113年6月25日（一）止。請至網頁<https://tainangofar.web.nycu.edu.tw/>報名。本活動

國立北門高級中學 113/06/11



免費報名參加，名額有限，敬請提早報名。

五、全程參與並完成簽到（退）之學生，核發3小時科普講座研習證明，於活動結束後2週內製發電子檔。

六、檢附講座活動海報供參。詳細科普系列活動請至活動網站 <https://tainangofar.web.nycu.edu.tw/> 查詢、報名，或洽活動聯絡窗口：劉小姐(06)3032121分機57733。

正本：各公私立高級中學

副本：