

社團法人臺灣半導體產學研發聯盟 函

地址：
承辦人：鄭浴如
電話：03-5914673
電子信箱：rubycheng0710@itri.org.tw

受文者：市立左營高中

發文日期：中華民國115年5月26日
發文字號：臺半產研字第1150526001號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：青研小聚EP13活動規劃書、活動文宣 (0526001A00_ATTCH13.pdf、
0526001A00_ATTCH14.pdf)

主旨：敬邀 貴校師生參加「青研小聚EP13 | 智匯百業 AI無所不在」短講暨座談活動，並請校方惠予出席人員公（差）假，請 查照。

說明：

- 一、臺灣半導體產學研發聯盟（TIARA）為產業界與學研界團體會員共同組成之非營利組織，致力推動我國半導體科技之產學合作與人才培育。TIARA支持推動「半導體科研青年論壇」（簡稱『青研論壇』），鼓勵更多青年世代及對科技有強烈興趣之大眾，一同參與「以科技力守護現在、打造未來」永續行動。
- 二、『青研論壇』謹訂於2026 VLSI/CAD研討會同期舉辦「青研小聚EP13 智匯百業 AI無所不在」短講暨座談活動，邀請3位在產學研界從事AIx半導體應用實例發展的學長姊們，分享他們在學習及工作親身經歷，鼓勵對科研工作有興趣之學子未來一起投入AI及半導體等科技產業。
- 三、本場活動時間為08月05日（三）上午10時30分至12時整，



活動地點為台南福爾摩沙遊艇酒店（地址：臺南市安平區王城里安平路988號）。

四、敬邀貴校師長帶領學生團體報名參加旨揭活動，並請貴校惠予出席人員公（差）假登記。高中師生團體報名以20人以上（含師長）一車為原則，並採團進團出方式參與，敬請於06月17日（三）前聯繫本聯盟鄭小姐（03-5914673或03-5912777）以保留座位，並可享部份專車費用補貼，唯額度有限，請儘早報名如蒙貴處惠允，敬請連繫指導後續合作細節，本案聯絡人：鄭浴如小姐，電話03-5914673。

五、本活動規劃160位名額，亦開放對本議題有興趣之大學生或研究生自由報名，個人報名網址：<https://forms.gle/wuWEzMFhQU7xE8wN9>，敬邀校方協助宣傳（活動規劃書詳附件）。

正本：國立斗六高中、國立北港高中、國立虎尾高中、國立虎尾農工、國立西螺農工、國立斗六家商、國立北港農工、國立土庫商工、私立永年高中、私立正心高中、私立文生高中、私立巨人高中、私立揚子高中、財團法人義峰高中、福智高中、雲林縣維多利亞實驗高中、私立大成商工、私立大德工商、縣立斗南高中、縣立麥寮高中、縣立古坑華德福實驗高級中學、縣立蔦松藝術高中、國立東石高中、國立新港藝術高中、國立嘉科實驗高中、國立民雄農工、私立協同高中、私立萬能工商、縣立竹崎高中、縣立永慶高中、國立新豐高中、國立臺南大學附中、國立北門高中、國立新營高中、國立後壁高中、國立善化高中、國立新化高中、國立南科國際實驗高中、國立新化高工、國立白河商工、國立北門農工、國立曾文家商、國立新營高工、國立玉井工商、國立成大附屬南工、國立曾文農工、私立南光高中、私立港明高中、臺南市中信國際高中、私立明達高中、私立黎明高中、私立新榮高中、私立陽明工商、私立育德工家、市立大灣高中、市立永仁高中、市立沙崙國際高中、國立鳳山高中、國立岡山高中、國立旗美高中、國立鳳新高中、國立高科實驗高中、國立旗山農工、國立岡山農工、國立鳳山商工、光禾華德福實驗學校、財團法人新光高中、財團法人普門中學、私立正義高中、私立義大國際高中、私立中山工商、私立旗美商工、私立高英工商、私立華德工家、私立高苑工商、市立文山高中、市立林園高中、市立仁武高中、市立路竹高中、市立六龜高中、市立福誠高中、國立嘉義女中、國立嘉義高中、國立華南高商、國立嘉義高工、國立嘉義高商、國立嘉義家職、私立興華高中、私立嘉華高中、私立輔仁高中、私立宏仁高中、私立立仁高中、私立東吳工家、天主教明誠高中、私立大榮高中、私立中華藝校、市立鼓山高中、市立左營高中、市立新莊高中、市立海青工商、市立三民家商、國立中山大學附屬國光高中、市立中山高

中、市立楠梓高中、私立立志高中、私立樹德家商、市立高雄中學、市立三民高中、市立高雄高工、市立新興高中、市立高雄高商、市立高雄女中、國立高師大附中、私立復華高中、天主教道明中學、私立三信家商、市立中正高中、市立前鎮高中、市立瑞祥高中、市立中正高工、國立高餐大附屬餐旅中學、市立小港高中

副本：社團法人臺灣半導體產學研發聯盟



裝

訂

線

