檔 號: 保存年限:

社團法人臺灣半導體產學研發聯盟 函

機關地址:406臺中市北屯區文心路四段83

號16樓

聯 絡 人:黃澄熙

電 話:03-5917017

傳 真:

電子郵件: chloe07@itri. org. tw

受文者:國立南科國際實驗高級中學

發文日期:中華民國114年11月26日

發文字號:臺半產研字第 號函字第1141126001號

速別:普通件

密等及解密條件或保密期限:

附件:活動文宣

主旨:敬請 貴校相關領域教師參加「TIARA高中半導體微課程 教材教師研習會」活動,檢附活動資訊,請查照。

說明:

- 一、旨揭活動由臺灣半導體產學研發聯盟(以下簡稱TIARA) 與教育部智慧感測電路聯盟共同辦理。
- 二、本教材初版9章節於2024年開放全國教師免費下載使用, 並持續精進改良,現已增補至11各章節(含導論),歷來 辦理6場次教師研習與交流活動,累計逾240位教師參與。
- 三、本次研習會訂於12月17日(星期三)上午9時,假國立成功大學綠色魔法學校綠建築示範基地三樓會議室四辦理,除導讀既有11個章節(含導論),並講授全新第十一章(醫療電子)及實作演練,研習當日需自備筆記型電腦以進行實作。
- 四、本研習會訊息已登錄全國教師在職進修資訊網(課程編號:5362495),並自即日起開放報名至12月10日(星期三)止;凡全程參與者,將登錄研習時數計5小時,並授予電子研習證書一式。
- 五、本活動僅限現任高中教師報名,獲通知報名成功者,請於 研習會前至TIARA官網 (https://www.tiara.org.tw/)登 錄並下載本教材,主辦單位不提供紙本講義。
- 六、敬邀 貴校教師參加旨揭活動,敬請惠予出席人員公國立南科國際實驗高級中學

11/1/11/27



第1頁 共2頁

-

訂

-

(差)假。

七、本案聯絡人: 黃澄熙小姐, 電話: 03-5917017。

正本:國立東石高級中學、國立新港藝術高級中學、國立民雄農工、私立協同高級中 學、私立萬能工商、縣立竹崎高級中學、縣立永慶高級中學、國立新豐高級中 學、國立臺南大學附中、國立北門高級中學、國立新營高級中學、國立後壁高 級中學、國立善化高級中學、國立新化高級中學、國立南科國際實驗高級中 學、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、私立南光高級中 學、私立港明高級中學、臺南市中信國際高級中學、私立明達高級中學、私立 黎明高級中學、私立新榮高級中學、私立陽明工商、私立育德工家、市立大灣 高級中學、市立永仁高級中學、市立沙崙國際高級中學、國立鳳山高級中學、 國立岡山高級中學、國立旗美高級中學、國立鳳新高級中學、國立高科實驗高 級中學、國立旗山農工、國立岡山農工、國立鳳山商工、財團法人新光高級中 學、財團法人普門中學、私立正義高級中學、私立義大國際高級中學、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 文山高級中學、市立林園高級中學、市立仁武高級中學、市立路竹高級中學、 市立六龜高級中學、市立福誠高級中學、國立屏東女中、國立屏東高級中學、 國立潮州高級中學、國立屏科實驗高級中學、國立屏北高級中學、國立內埔農 工、國立屏東高工、國立佳冬高農、國立東港海事、國立恆春工商、財團法人 屏榮高級中學、私立陸興高級中學、私立美和高級中學、私立民生家商、縣立 大同高級中學、縣立枋寮高級中學、縣立東港高級中學、縣立來義高級中學 國 立嘉義女中、國立嘉義高級中學、國立華南高商、國立嘉義高工、國立嘉義高 商、國立嘉義家職、私立興華高級中學、私立嘉華高級中學、私立輔仁高級中 學、私立宏仁高級中學、私立立仁高級中學、私立東吳工家、國立臺南二中、 國立臺南一中、國立臺南女中、國立家齊高級中學、國立臺南高商、國立臺南 海事、私立長榮高級中學、私立長榮女中、財團法人聖功女中、臺南市光華高 級中學、私立六信高級中學、私立瀛海高級中學、臺南市崑山高級中學、私立 德光高級中學、財團法人慈濟高級中學、私立南英商工、私立亞洲餐旅、私立 慈幼工商、市立南寧高級中學、市立土城高級中學、天主教明誠高級中學、私 立大榮高級中學、私立中華藝校、市立鼓山高級中學、市立左營高級中學、市 立新莊高級中學、市立海青工商、市立三民家商、國立中山大學附屬國光高級 中學、市立中山高級中學、市立楠梓高級中學、私立立志高級中學、私立樹德 家商、市立高雄中學、市立三民高級中學、市立高雄高工、市立新興高級中 學、市立高雄高商、市立高雄女中、國立高師大附中、私立復華高級中學、天 主教道明中學、私立三信家商、市立中正高級中學、市立前鎮高級中學、市立 瑞祥高級中學、市立中正高工、國立高餐大附屬餐旅中學、市立小港高級中學

副本:社團法人臺灣半導體產學研發聯盟