保存年限:

高雄市政府教育局 函

地址:83001高雄市鳳山區光復路二段132

號2-3樓

承辦單位:高中職教育科

承辦人:朱武進

電話: 077995678#3027

電子信箱: a7212943@kcg. gov. tw

受文者:高雄市立左營高級中學

發文日期:中華民國113年3月15日

發文字號: 高市教高字第11331971400號

速別:普通件

密等及解密條件或保密期限:

附件:如說明六 (54772436 11331971400A0C ATTCH1.pdf、

54772436 11331971400A0C ATTCH2. png)

主旨:轉知國立清華大學辦理「高中半導體微課程教材:教師研

習工作坊說明會」活動,如說明,請查照。

說明:

- 一、依據國立清華大學113年3月13日清科技字第1139002051號 函辦理。
- 二、「高中半導體微課程教材:教師研習工作坊說明會」第一 場次(線上),謹訂於113年3月28日12時20分至12時50 分,於google meet 線上會議室舉辦。第二場次(實體與 直播)謹訂於113年4月25日14時至15時30分於臺北圓山花 博園區 Empower A會議室(爭豔館對面)舉辦,並於 google meet 線上會議室同步直播。
- 三、本教材計畫由臺灣半導體產學研發聯盟(以下簡稱TIARA) 推動,課程大綱經產業與學界審議通過,並由TIARA學界會 員參與執行,由國立清華大學社會企業研究中心協助教材 發展專案管理。





- 四、本教材及相關活動為國科會科普活動計畫「科技創新有妳一半導體科技女力傳承」執行內容之一,預計出版《原來「矽」這麼一回事!》電子版教材,提供高中教師參考運用,幫助學子更輕易地學習半導體基本知識與其產業資訊。
- 五、請貴校鼓勵教師踴躍報名參與,並惠予參加實體場次之參加人員公假登記,本活動提供與會者參與證明。第一場次請於3月22日(五)前填寫報名表單,第二場次請於4月15日(一)前填寫報名表單,以利規劃活動事宜。報名表單連結:https://forms.gle/8soq49m76mMLVLKL7。
- 六、檢附「高中半導體微課程教材:教師研習工作坊說明會」 活動介紹(如附件),更多活動細節請參考「預見科技桃花 源」FB粉專(https://www.facebook.com/TechTaoHuaYuan /)。

正本:本局權管高級中等學校

副本:本局高中職教育科(紙本) 電2024/03/



