

國立清華大學 函

地址：新竹市光復路2段101號
承辦人：李佩婷
電話：0905627701#62143
傳真：
電子郵件：techthy.peijung@gmail.com

受文者：臺北市立景美女子高級中學

發文日期：中華民國113年3月13日
發文字號：清科技字第1139002053號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：高中半導體微課程教材教師研習工作坊說明會企劃.pdf、教師說明會海報.png
(113EQ00219_1_13163237260.pdf、113EQ00219_2_13163237260.png)

主旨：邀請貴校教師職員參與「高中半導體微課程教材 | 教師研習工作坊說明會」活動，並惠予實體參與人員公假，請查照。

說明：

- 一、「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00分至15時30分於台北圓山花博園區 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。
- 二、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，由本校社會企業研究中心協助教材發展專案管理。
- 三、本教材及相關活動為國科會科普活動計畫「科技創新有妳-半導體科技女力傳承」執行內容之一，預計出版《原來

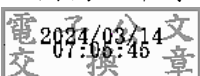


「矽」這麼一回事！」電子版教材，提供高中教師參考運用，幫助學子更輕易地學習半導體基本知識與其產業資訊。

四、敬請貴校公告並邀請教師與職員參與，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>。

五、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，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：全國高級中等學校

副本： 2024/03/14
交換章

裝

訂

線