

國立臺灣師範大學 函

地址：106308 臺北市大安區和平東路一段
162號

聯絡人：王冠雯

電話：02-77495755

電子信箱：kuanwen0728@ntnu.edu.tw

受文者：臺北市立萬芳高級中學

發文日期：中華民國114年2月20日

發文字號：師大產創字第1141004683號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

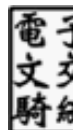
附件：TIARA高中半導體教材暨臺師大及瑞昱半導體AIoT一日工作坊_活動企劃暨EDM
(1141004683-0-0.pdf)

主旨：敬請貴校相關領域教師參加「TIARA高中半導體教材暨臺
師大&瑞昱半導體AIoT(Ameba82)一日工作坊」活動，檢送
活動規劃，請查照。

說明：

一、臺灣半導體產學研發聯盟（TIARA）致力推動我國半導體科技之產學合作與人才培育，為向下紮根未來科技人才，
2023年8月著手與清大社會企業研究中心共同合作發展高中
半導體微課程教材—原來「矽」這麼一回事；而自2024年4
月開始分別於北、中、南、東辦理相關教材推動之研習活
動，相關教材亦於同年8月正式發佈，提供全國高中教師免
費登錄下載使用。

二、本次活動訂於114年3月27日（星期四）上午9時，假
EZSpace共享空間199號J廳（臺北市承德路三段199號2樓）
辦理，將發表新章節Ch.10—半導體技術實現AI應用，並



萬芳高中 1140221



PPAA1146002049

由本校跨域科技產業創新研究學院團隊帶領Ch. 10課程內容及實作教案，介紹瑞昱半導體Ameba智慧物聯網（AIoT）平台開發環境及AIoT應用開發流程。

三、本活動訊息同步申請登錄至全國教師在職進修資訊網，以利後續研習時數納入教師研習護照之作業；參加者請自備筆記型電腦（須有Windows作業系統），凡全程參與者，將授予每位參加者研習證書一式。

四、敬邀貴校教師參加旨揭活動，敬請惠予出席人員公(差)假。

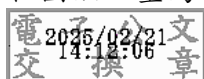
五、本案聯絡人：

(一)本校王冠雯小姐，電話：02-7749-5755。

(二)臺灣半導體產學研發聯盟李珈綺小姐，電話：03-5919034。

正本：臺北市、新北市、基隆市、宜蘭縣、桃園市、新竹縣、新竹市、苗栗縣、臺中市等九縣市各高級中等學校

副本：社團法人臺灣半導體產學研發聯盟、本校跨域科技產業創新研究學院



校長 吳正己

