

國立臺北科技大學 函

地址：臺北市忠孝東路三段1號
聯絡人：洪貫珍
聯絡電話：02-27712171#6008
電子信箱：jane@ntut.edu.tw

受文者：國立澎湖科技大學

發文日期：中華民國108年7月1日
發文字號：北科大產學字第1087900210號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：如文 (A095N0000Q108790021000-1.docx)

主旨：本校辦理108年「新世代模具與成型產業物聯網智能工廠」教師深度實務研習課程，敬邀 貴校教師踴躍報名參與，並請協助活動公告，請查照。

說明：

- 一、依據技術及職業教育法第二十六條第一項規定：「技職校院專業科目或技術科目教師、專業及技術人員或專業及技術教師，每任教滿六年應至與技職校院合作機構或與任教領域有關之產業，進行至少半年以上與專業或技術有關之研習或研究」，辦理教師深度實務研習課程。
- 二、為協助技專校院及技術型高中教師了解塑膠橡膠產業現況與未來發展，特規劃辦理108年「新世代模具與成型產業物聯網智能工廠」教師深度實務研習課程。本課程藉由企業實地研習，汲取產業發展新資訊及實務經驗，促進教師貼近產業，提升實務教學及研發品質，除擴展實務教學資源外，亦緊密鏈結產業需求，培育產業所需人才。
- 三、課程辦理時間：108年8月27日、8月28日、8月29日、8月30日，共計4天，凡全程參與一天(含)以上之研習課程，於課



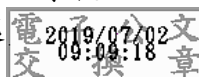
程結束後，核發研習時數證明。。

四、報名方式：請於108年8月15日前完成線上報名，網址為
<https://forms.gle/h3YNvunzRU4Ns jZV6> 。

五、檢附108年「新世代模具與成型產業物聯網智能工廠」教師
深度實務研習課程表乙份。

正本：公、私立技專校院、全國高級中等學校、教育部技術型高級中等學校化工群科中
心學校、教育部技術型高級中等學校機械群科中心學校

副本：教育部產學連結推動總辦公室、本校產學合作處



裝

訂

線

