

檔 號：
保存年限：

國立高雄科技大學 函

地址：80778高雄市三民區建工路415號
承辦人：蕭于凱
電話：073814526#12752
電子信箱：karlhsiao@nkust.edu.tw

受文者：新北市立新北高級工業職業學校

發文日期：中華民國109年5月25日
發文字號：高科大研字第1090300299號
速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：航空複合材料結構修護技術產業實務研習海報.png、航空複合材料結構修護技術產業深度研習課程簡章.pdf(109AF00922_1_25094032251.png、109AF00922_2_25094032251.pdf)

主旨：有關教育部促進產學連結合作育才平臺-國立高雄科技大學執行辦公室辦理「航空複合材料結構修護技術」產業教師深度研習課程，敬請協助公告，並邀請貴校老師蒞臨參與，請查照。

說明：

一、為協助技專校院與高中職教師瞭解航太(空)產業高階複合材料發展趨勢，高階複材結構修護技術需求日益增大，也轉為高值化產品與技術，此研習課程內容以航空複材結構修護標準設備及技術，實施教學課程，透過各面向的議題研討，結合實際場域體驗觀摩，增進教師最新之產業實務知識，以作為培育產業未來所需人才模式做調整與深度規劃。

二、課程資訊：

- (一)課程日期：109年8月10日至8月12日、8月17日至19日
9:00~17:00
- (二)課程地點：萬能科技大學經國樓 H401 / H402教室（桃園市中壢區萬能路1號）
- (三)課程人數：30人(額滿為止)



鄭秀梅

教務處



1099474670

(2020/05/25)

(四)參加對象：全國技專校院與高中職相關領域教師

(五)報名網址：<https://reurl.cc/E76g7R>

(六)活動報名即日起至109年7月24日止，請有意願參與之教師逕至報名網址網路報名

三、全程參與課程者，授予48小時研習證書(會針對教師參與課程時數調整研習時數)

四、請惠予貴校參加人員公差假，若有學校授課教學因素，請協助課務排代。

五、活動聯絡人：教育部促進產學連結合作育才平臺-國立高雄科技大學執行辦公室 蕭于凱管理師，電話：07-3814526 轉 12752，電子郵件：karlhsiao@nkust.edu.tw。



正本：各公私立技專校院、各公私立高級職業學校

副本：本校研究發展處

交換戳記
109/05/25 10:37