



## 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：07-6011000#31492  
電子信箱：karlhsiao@nkust.edu.tw

受文者：中山學校財團法人高雄市中山高級工商職業學校

發文日期：中華民國113年8月19日  
發文字號：高科大產字第1132800330號  
速別：普通件  
密等及解密條件或保密期限：  
附件：如說明 (113FA00867\_1\_19154736048.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與台灣鋼鐵工業同業公會共同辦理113年度「下年度金屬產業技術專業人才培訓課程」，敬邀貴校教師報名參加，請查照。

說明：

一、為協助技職校院教師強化鋼鐵金屬產業現況與發展，透過專家學者等分享，促進教師與產業人員交流研討，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與回饋教學課程。

二、課程資訊：

(一)課程一：數位化永續生產驅動金屬產業轉型(實體+線上同步)。


1、課程日期：113年10月4日(五)9:00~16:00。

2、報名時間：113年9月20日(五)9:00起。

(二)課程二：碳盤查到碳管理之實務經驗分享(實體+線上同步)。

1、課程日期：113年11月22日(五)9:00~16:00。





2、報名時間：113年11月8日(五)9:00起。

(三)課程三：鋼捲分條裁剪加工技術研討(實體)。

1、課程日期：113年12月20日(五)9:00~16:00。

2、報名時間：113年12月6日(五)9:00起。

(四)課程四：鋼鐵軋製程(實體+線上同步)。

1、課程日期：114年1月10日(五)9:00~16:00。

2、報名時間：113年12月27日(五)9:00起。

(五)報名網址：<https://learning.mirdc.org.tw/member/?tsiia>。

(六)實體課程地點：金屬工業研究發展中心研發大樓二樓(高雄市楠梓區高楠公路 1001 號)。

三、參與各場次課程結束授予研習證書。

四、請惠予貴校參加人員以此函文作為公差假依據。若有學校授課教學之因素，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副理，電話：07-6011000轉31492，電子郵件：karlhsiao@nkust.edu.tw。

正本：公私立大專院校、各公私立高級職業學校、各公私立高級中學

副本：

