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: 07-6011000#31492

電子信箱: karlhsiao@nkust. edu. tw

受文者:國立屏東大學

發文日期:中華民國113年4月23日

發文字號:高科大產字第1132800137號

速別:普通件

密等及解密條件或保密期限:

附件:如說明附件1

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「上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:

訂

線

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:金屬材料物理特性拉伸硬度介紹(實體+線上同步)
  - 1、課程日期:113年5月10日(五)9:00~16:00。
  - 2、報名時間:113年4月26日9:00起。
- (二)課程二:節能減碳燃燒技術介紹與案例分享(實體+線上 同步)
  - 1、課程日期:113年6月14日(五)9:00~16:00。
  - 2、報名時間:113年5月31日9:00起。
- (三)課程三:鋼鐵材料熱處理知識與不良品質分析(實體+線上同步)
  - 1、課程日期:113年7月26日(五)9:00~16:00。
  - 2、報名時間:113年7月12日9:00起。
- (四)課程四:結構化問題分析與解決(實體)
  - 1、課程日期:113年8月30日(五)9:00~16:00。
  - 2、報名時間:113年8月16日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

副本: