

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：局嘉玲

電話：07-3814526#12753

電子信箱：chalin97@nkust.edu.tw

受文者：國立玉里高級中學

發文日期：中華民國108年5月29日

發文字號：高科大發字第1080300213號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：電子海報-船舶設計-01.jpg 電子海報-港務研習營-01.jpg、簡章-教師實務研習課程規劃-海洋科技執辦-港務.docx、簡章-教師實務研習課程規劃-海洋科技執辦-船舶1.docx

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2場次「海洋科技產業教師深度研習課程」，敬邀貴校教師踴躍報名參加，並請惠允公差假，請查照。

說明：

一、為協助技職學校之教師瞭解「造船遊艇」及「港務」之產業技術實作與未來趨勢發展，結合公會與企業共同規劃辦理相關實務課程，藉由場域的交流，開放式互動教學，增進教師專業知識，以落實未來人才培育課程之調整。

二、課程規劃如下：

(一)船舶設計與精密機械零組件設計製造研習課程

1、課程日期：108年7月11-12日、25-26日、108年8月8-9日、20-21日。

2、辦理地點：108年7月11-12、25-26日-台灣國際造船股份有限公司、108年8月8日-中信造船股份有限公司、108年8月9日-嘉長發造船有限公司、108年8月20日-宏昇螺旋槳股份有限公司、108年8月21日-泰佑立船舶顧問公司。

3、課程人數/報名網址：30-40人(額滿為止)。https://goo.gl/forms/ehLyxAD0J0kVHkSn2。



(二)海運產業及港埠管理研習

1、課程日期：108年7月29-31日。

2、辦理地點：臺灣港務股份有限公司。

3、課程人數/報名網址：30-40人(額滿為止)。https://goo.gl/forms/7Ko04wYXrXNU1mHv2。

(三)報名截止日：即日起起至108年6月17日止。

(四)若有學校授課教學之因素，請協助課務排代人員。

三、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-局嘉玲管理師，電話：07-3814526#12753，電子郵件：chalin97@nkust.edu.tw。

正本：各公私立技專校院、各公私立高級職業學校、各公私立高級中學  
副本：

