

# 簽核紀錄列印

受文者： 嶺東科技大學  
創稿文號： A1140117005  
收發文號： 1140000453  
傳送方式： 電子傳送

公文類別： 外來文  
分文日期： 中華民國114年01月17日  
發文日期： 中華民國114年01月16日  
速別： 普通件  
承辦單位： 實習暨證照培訓中心  
承辦人： 鄭仲涵

密等：  
承辦人：蕭于凱  
電話：07-6011000#31492  
電子信箱：karlhsiao@nkust.edu.tw  
機關地址： 80778高雄市三民區建工路415號  
來文機關： 國立高雄科技大學  
來文字號： 高科大產字第1142800030號  
附件說明： 如說明

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財團法人塑膠工業技術發展中心共同辦理「複合材料能力鑑定考試重點複習班」，敬請協助公告，並邀請貴校學生踴躍報名參加，請查照。

## 說明：

- 一、為協助大專校院學生對複合材料能力培訓，引導學生未來投入製造及複材產業相關職務，特規劃4天次複合材料能力鑑定考試重點複習班，提供學生考前複習及衝刺。
- 二、課程資訊：
  - (一)課程日期：114年3月9日、3月16日、3月23日、3月30日，9:00~16:00，合計24小時。
  - (二)課程方式：混成授課，實體課程(限40人，地點高科大-楠梓校區)，視訊Microsoft Teams，實體課程地點與視訊連結將於課前3天以E-MAIL方式寄發通知。
  - (三)課程對象：於2/28前已完成報考及繳費【複合材料工程師能力鑑定】之大專校院考生。(凡國立高雄科技大學、朝陽科技大學航空機械系在學學生不受此限)。
  - (四)報名日期：即日起至114年2月28日(五)17:30止(線上報名)。
  - (五)報名網址：<https://forms.office.com/r/DBqLi6eHjL>。
  - (六)對應鑑定項目：複合材料工程師能力鑑定(考試日期為114年5月4日)。
  - (七)相關資訊與規定請詳見附件。
  - (八)課程聯絡人：塑膠中心郭小姐，04 -23595900#415，tina9175@pidc.org.tw。

正本： 公私立大專院校

副本： 財團法人塑膠工業技術發展中心、朝陽科技大學航空機械系、本校產學營運處、海事學院造船及海洋工程系、工學院化學工程與材料工程系、智慧機電學院機電工程系

項次	簽核單位	簽核人員	簽核時間	狀態
----	------	------	------	----



\*A1140117005\*

項次	簽核單位	簽核人員	簽核時間	狀態
1	總收發		114-01-17 09:52:52	總收發_管理
簽辦意見：				
2	產學合作處		114-01-17 10:00:21	登記桌_分文
簽辦意見：				
3	實習暨證照培訓中心		114-01-17 10:08:26	登記桌_分文
簽辦意見：				
4	實習暨證照培訓中心	鄭仲涵	114-01-17 14:48:27	待處理
簽辦意見：一、本文為國立高雄科技大學函「複合材料能力鑑定考試重點複習班」報名訊息。 二、報名日期至114/2/28止，以線上報名。 三、課程日期為114/3/9、3/16、3/23、3/30共24小時。 四、擬本案是否准予公告，恭請鈞長裁示後，將轉知各院系。				
5	實習暨證照培訓中心	黃松智	114-01-20 08:41:53	串簽
簽辦意見：擬如擬辦。				
6	產學合作處	秘書 蔣政衛	114-01-20 08:54:18	串簽
簽辦意見：擬如擬辦。				
7	產學合作處	處長 咎大偉	114-01-22 09:27:05	串簽
簽辦意見：擬如擬辦。				
8	綜合規劃處	處長 費業勳	114-01-22 15:29:05	串簽
簽辦意見：敬悉。				
9	王副校長室	副校長 王兆華	114-01-22 16:01:07	串簽
簽辦意見：擬如擬辦。				
10	校長室	校長 陳仁龍	114-01-23 10:53:19	決行
簽辦意見：本文存參。				



\*A1140117005\*

項次	簽核單位	簽核人員	簽核時間	狀態
11	實習暨證照培訓中心	鄭仲涵		流程終結
簽辦意見：				



\*A1140117005\*