

國立雲林科技大學 函

地址：640301 雲林縣斗六市大學路3段123號

聯絡人：蔡佩珍

電話：05-5342601#2760

電子信箱：tsaipc@yuntech.edu.tw

受文者：國立臺北護理健康大學

發文日期：中華民國115年5月29日

發文字號：雲科大產學字第1152703106 號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：()

附件：附件一、115年教師實務研習課程「iPAS淨零碳規劃管理師能力鑑定精修考照班」、附件二、115年教師實務研習課程「綠色能源電池科技實務研習」、附件三、115年教師實務研習課程「高齡健康智慧照護實務研習」、附件四、115年教師實務研習課程「高齡健康照護與咀嚼吞嚥實務研習」、附件五、115年教師實務研習課程「數位印花與永續應用實務研習」(1152703106-0-0.pdf、1152703106-0-1.pdf、1152703106-0-2.pdf、1152703106-0-3.pdf、1152703106-0-4.pdf)

主旨：本校教育部產學連結育才平臺中區執行辦公室辦理五場「教師實務研習課程-民生科技與循環經濟工作坊」，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民生科技與循環經濟產業現況，強化教師與產業鏈結，提升技專校院教師專業技能，辦理教師實務研習課程，藉由業界專家及專業教師進行實務研習授課，協助學員瞭解我國民生科技與循環經濟，進而將本次課程所學投入於教學中，協助教師實務增能。

二、課程場次：

(一)iPAS淨零碳規劃管理師能力鑑定精修考照班

1、課程日期：115年7月1日(星期三)至3日(星期五)。

(報名時間為即日起至115年6月20日)

2、上課地點：南臺科技大學/行政大樓L棟地下室L008會議室(地址：台南市永康區南台街1號)。

3、報名網址：<https://forms.gle/TpAbYkqF5hDxECs76>

研究發展處 115/05/29



1150007853

騎
樹

4、培訓人數：30人(額滿為止)。

5、課程內容：詳參附件一。

(二)綠色能源電池科技實務研習

1、課程日期：115年7月6日(星期一)至8日(星期三)。

(報名時間為即日起至115年6月20日)

2、上課地點：明志科技大學能源電池產業人才及技術
培育基地(地址：新北市泰山區南泰路4號)。

3、報名網址：<https://forms.gle/92bWkCrEm4QsRub87>

4、培訓人數：30人(額滿為止)。

5、課程內容：詳參附件二。

(三)高齡健康智慧照護實務研習

1、課程日期：115年7月13日(星期一)至15日(星期三)。

(報名時間為即日起至115年6月30日)

2、上課地點：弘光科技大學全人長照物理治療菁英培
育基地(地址：臺中市沙鹿區臺灣大道六段1018號)。

3、報名網址：<https://forms.gle/oKzXo6ppPg8KFv9m9>

4、培訓人數：30人(額滿為止)。

5、課程內容：詳參附件三。

(四)高齡健康照護與咀嚼吞嚥實務研習

1、課程日期：115年7月28日(星期二)至29日(星期三)。

(報名時間為即日起至115年7月15日)

2、上課地點：高雄醫學大學大南方咀嚼吞嚥健康產業
人才培育基地(地址：高雄市新興區大同一路231
號)。

3、報名網址：<https://forms.gle/qgiEbgvMJ62JVgC57>

4、培訓人數：30人(額滿為止)。

5、課程內容：詳參附件四。

(五)數位印花與永續應用實務研習



1、課程日期：115年8月3日(星期一)至5日(星期三)。
(報名時間為即日起至115年7月15日)

2、上課地點：亞東科技大學(60201、60206、60422、
10607、機能時尚紡織品類產線基地)；紡織產業綜合研究所

3、報名網址：<https://forms.gle/VujSdmsvNJ19yUxa6>

4、培訓人數：30人(額滿為止)。

5、課程內容：詳參附件五。

三、培訓對象：高中職教師、技專校院教師、廠商、校友回訓。

四、全程參與課程，發給結業證書，並登錄公務人員終身學習系統及全國教師在職進修資訊網。

五、請惠予貴校參加人員公差假。

六、本活動聯絡人：教育部促進產學連結合作育才平臺執行辦公室蔡佩珍專案管理師，電話05-5342601分機2760，電子郵件：tsaipc@yuntech.edu.tw。

正本：全國高級中等學校、各公私立大專校院、技術型高級中等學校家政群科中心、技術型高級中等學校商業與管理群科中心、教育部技術型高級中等學校化工群科中心、教育部技術型高級中等學校社會領域推動中心

副本：

電 2026/05/29 文
交 10:48:03 章

研究發展處 115/05/29



1150007853