

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#2820

電子信箱：tsaipc@yuntech.edu.tw

受文者：嘉藥學校財團法人嘉南藥理大學

發文日期：中華民國113年3月25日

發文字號：雲科大研字第1130500113號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：113年「高分子材料特性與加工概論」考前衝刺課程規劃表(79564_1130500113-0-0.pdf)

主旨：有關教育部促進產學連結合作育才平臺-國立雲林科技大學執行辦公室與財團法人塑膠工業技術發展中心及本校化學工程與材料工程系共同辦理113年iPAS-塑膠材料應用工程師認證考科二「高分子材料特性與加工概論」考前衝刺視訊班，敬請協助公告，邀請貴校學生踴躍報名參加，請查照。

- 一、依教育部促進產學連結合作育才平臺計畫辦理。
- 二、教育部促進產學連結合作育才平臺-國立雲林科技大學執行辦公室與財團法人塑膠工業技術發展中心及本校化學工程與材料工程系共同辦理113年iPAS-塑膠材料應用工程師認證考科二「高分子材料特性與加工概論」考前衝刺視訊班。
- 三、研習說明
 - (一)研習時間：113年4月20日(星期六)上午9時至下午4時，合計6小時。
 - (二)研習方式：採Teams線上視訊授課。(視訊連結將於課前3天以E-MAIL方式寄發通知)。
 - (三)研習對象：全國各大專校院學生(20人開課)。



(四)研習費用：本研習活動全程免費。

(五)報名期限：即日起至4月12日(星期五)止(線上報名)

<https://forms.office.com/r/FMf7wuAQNP>。

(六)課程規劃：每堂課程皆附試題解析。

(七)課程聯絡人：塑膠中心 黃小姐 04-23595900#417、
q514600@pidc.org.tw。

(八)iPAS-初級塑膠材料應用工程師。

1、報名時間：即日起至113年4月19日(星期五)止

2、考試時間：113年5月18日(星期六)。

3、報名連結：<https://forms.office.com/r/xufKZc44V9>

四、教材提供：凡報考【iPAS-初級塑膠材料應用工程師】者將
提供紙本講義(課前將郵寄予學員)。

正本：各公私立大專校院

副本：化學工程與材料工程系、財團法人塑膠工業技術發展中心

電 2024/03/25 文
交 14:50:02 章

研究發展處 113/03/25



1130004255

