

國立中央大學 函

地址：32001桃園市中壢區中大路300號
承辦人：陳佩欣
電話：03-4227151分機65956
電子信箱：phchen57043@g.ncu.edu.tw

受文者：國立嘉義大學

發文日期：中華民國115年2月26日
發文字號：中大理天字第1153200064號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：2026李國鼎故居講座系列一直式海報 (115EB00116_1_26112727689.jpg)

主旨：檢送2026年「李國鼎故居講座系列一」活動資訊，請惠予協助公告，並鼓勵學生踴躍報名參加，請查照。

說明：

一、活動訊息：

(一)日期：115年3月7日(六)。

(二)講題：

1、永續與韌性之能源系統技術及應用趨勢：陳正一博士
(國立中央大學電機工程學系教授)。

2、農廢回收 × AIOT × 合成生物學在永續航空燃油
(SAF)的跨域發展經驗分享：洪紹航博士(杏鴻科技
服務有限公司執行長)。

(三)地點：李國鼎故居(地址：臺北市中正區泰安街2巷3
號)。

二、報名方式：請於講座開始前完成線上報名，網址：

<https://psltw.astro.ncu.edu.tw/ttss/index.php/2025lktls/>。

三、惠請協助公告活動訊息並鼓勵學生踴躍報名。



正本：各公私立大學校院

副本：



裝

訂

線



李國鼎故居 2025講座系列

永續與韌性之
能源系統技術及應用趨勢

講者：陳正一 博士
(國立中央大學電機工程學系系主任)



農廢回收×AIOT×合成生物學在永續
航空燃油 (SAF) 的跨域發展經驗分享

講者：洪紹航 博士
(杏泓科技服務有限公司)



3 / 7 (六)
14:00 開始

