

# 國立成功大學函

地址：701 臺南市東區大學路1號

聯絡人：黃珍珍

聯絡電話：(06)275-7575#34256

傳真：(06)208-2801

電子郵件：recio@gs.ncku.edu.tw

受文者：國立屏東科技大學

發文日期：中華民國115年1月15日

發文字號：成大韌能字第1155000023號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如文 (A09540000Q115500002300-1.pdf)

主旨：檢送本校韌性智慧能源研究中心辦理「2026

International Conference on Resilience and  
Intelligence for Sustainable Energy (2026 RiSER) 國  
際研討會暨徵稿公告」1份，敬請轉知所屬相關單位師  
生、研究人員踴躍投稿報名，請查照。

說明：

一、研討會主題：Resilience and Intelligence for Sustainable Energy，會議中集結臺灣頂尖學者，同時邀請來自韓國、日本、捷克、澳洲等目前在綠能材料相關研究領域傑出的專家學者共同參與。

二、本研討會包括以下主題，但不以為限：

(一)Energy Storage

(二)Hydrogen & CO<sub>2</sub>-Reduction

(三)Resource Circulation and Valorization

(四)Additional Topics (e.g., Integration Systems,

Energy Devices, etc.)



三、研討會日期：2026年4月15日至17日。

四、研討會地點：國立成功大學光復校區國際會議廳(臺南市大學路1號)。

五、徵稿重要日期：

(一)摘要截稿日：2026年2月28日。

(二)論文審查結果公布日(暫訂)：2026年3月15日。

六、邀稿方式：每篇字數以英文200字為限，敬請參考附件投稿  
格式。

七、本研討會議程及其他相關事宜，敬請參考網站

<https://riser.web2.ncku.edu.tw/index.php>說明。

正本：公私立大專校院、財團法人工業技術研究院、中央研究院、財團法人金屬工業研究發展中心、財團法人國家同步輻射研究中心

副本：

