

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
電子信箱：rocio@gs.ncku.edu.tw

受文者：國立政治大學

發文日期：中華民國113年10月16日
發文字號：成大綠材字第1135000166號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：2025AGEM Conference (A09540000Q113500016600-1.pdf)

主旨：檢送本校跨維綠能材料研究中心辦理「2025

International Conference on Advanced Green-Energy
Materials (2025AGEM) 國際研討會暨徵稿公告」1份，敬
請轉知所屬相關單位師生踴躍投稿，請查照。

說明：

- 一、研討會主題：Advanced Green-Energy Materials。
- 二、本研討會包括以下主題，但不以為限：
 - (一)Energy Storage Materials
 - (二)Sustainable Energy Conversion
 - (三)Circular Economy
 - (四)Hydrogen Energy & Fuel Cells
 - (五)Design and Simulation of Energy Materials and
Devices
 - (六)Additional Topics (e.g., Integration Systems,
Energy Devices, etc.)
- 三、研討會日期：2025年1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：2024年11月15日。

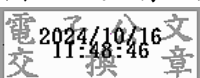
(二)論文審查結果公布日(暫訂)：2024年12月10日。

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://higemconference.web2.ncku.edu.tw/> 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、財團法人國家同步輻射研究中心、台灣中油股份有限公司、中國石油化學工業開發股份有限公司、財團法人金屬工業研究發展中心

副本：



裝

訂



線