

正本

檔 號：

保存年限：

國立中興大學 函

機關地址：40227臺中市南區興大路145號  
承辦人：賴慶明  
聯絡電話：04-22840138-916  
電子郵件：pecmlai@nchu.edu.tw

411030

臺中市太平區坪林里中山路二段57號

受文者：國立勤益科技大學電機工程系

發文日期：中華民國113年7月16日  
發文字號：興智慧字第1135700030號  
速別：普通件  
密等及解密條件或保密期限：  
附件：如說明一

主旨：本校電機工程學系辦理「2024第4屆台灣智慧電動車及綠能科技研討會」，敬請惠予公告並鼓勵貴校相關系所師生及研究人員踴躍投稿，請查照。

說明：

- 一、旨揭研討會訂於113年9月19日（星期四）在本校電機大樓舉行，隨函檢附徵稿海報。
- 二、徵稿主題：綠能科技、智慧車輛、系統整合、電能轉換、馬達驅控等。
- 三、徵稿對象：產官學研各界對本次議題有興趣之人士。
- 四、重要日程：
  - （一）論文投稿截止日期：113年8月12日（星期一）。
  - （二）審查結果通知日期：113年8月19日（星期一）。
  - （三）論文定稿截止日期：113年8月26日（星期一）。
- 五、實施方式：實體發表，論文採口頭報告或海報展示發表。
- 六、投稿規定請詳閱官網「投稿資訊」說明（網址：<https://sites.google.com/tega.org.tw/2024-tega/>）
- 七、本次徵稿聯絡人：徐先生，電話：04-37032858，投稿與

裝

訂

線



國立中興大學 公文用紙

國立勤益科技大學



1130000851

聯絡信箱：office@tega.org.tw

正本：國立宜蘭大學機械與機電工程學系、國立臺灣師範大學車輛與能源工程學士學位學程、國立臺灣師範大學工業教育學系、國立臺灣師範大學機電工程學系、國立臺北科技大學車輛工程系、國立臺北科技大學機電學院、國立臺北科技大學電機工程系、國立臺北科技大學機械工程系暨機電整合碩士班、中華學校財團法人中華科技大學機械工程系、中華學校財團法人中華科技大學電機與資訊工程系、明志大學電機工程系、明志大學機械工程系、健行科技大學電機工程系、健行科技大學機械工程系、健行科技大學車輛工程系、大同大學電機工程學系、大同大學機械與材料工程系、國立聯合大學電機資訊學院、國立聯合大學電機工程學系、國立聯合大學機械工程學系、中華科技大學航空機械系、國立中山大學電機工程系、國立中山大學機械與機電工程學系、南臺科技大學機械工程系、南臺科技大學電機工程系、高雄科技大學電機工程系、高雄科技大學機電工程系、國立彰化師範大學機電工程系、國立彰化師範大學電機工程系、國立彰化師範大學工業教育與技術學系、建國科技大學電機工程系暨研究所、建國科技大學機械工程暨製造科技研究所、國立虎尾科技大學電機工程系、國立虎尾科技大學車輛工程系、國立虎尾科技大學飛機工程系、國立勤益科技大學電機工程系、國立勤益科技大學機械工程系

副本：

校長 詹富智

裝

訂

線