

院友簡訊

113 年 4 月 8 日

工程知能 · 創新思維 · 人文素養
團隊精神 · 社會關懷 · 國際視野



好消息

1. 恭喜化工系胡啟章教授榮獲 2024 英國皇家化學學會會士 (Fellow of the Royal Society of Chemistry) 。
2. 恭喜動機系張禎元教授榮獲 2024 英國皇家航空學會會士 (Fellow of the Royal Aeronautical Society) 。
3. 恭喜材料系林鶴南教授團隊榮獲第 20 屆國家新創獎。
4. 恭喜材料系陳學仕教授榮獲 IAAM Scientist Award & Medals 。
5. 恭喜材料系陳學仕教授團隊榮獲 SID-Taipei I-Zone 群創特別獎。
6. 恭喜動機系李權峰、施君瀚同學 (指導教授：李明蒼教授) 榮獲第一屆三菱電機智慧自動化創新實作競賽第二名。
7. 恭喜動機系許孝誠同學 (指導教授：劉俊葳教授) 榮獲 2024 第二屆致茂精密機械與量測技術論文獎銅獎。
8. 恭喜動機系溫昱翔、郭瑋辰、吳意國、吳俊諭、吳峪貞同學 (指導教授：王偉中教授) 榮獲 2024 第二屆致茂精密機械與量測技術論文獎金獎。
9. 恭喜材料系張庭瑋同學 (指導教授：陳學仕教授) 榮獲 Young Leadership Award 。
10. 恭喜材料系林韋志、賴捷玗同學 (指導教授：林姿瑩教授) 榮獲 2023 材料年會海報特優獎。
11. 恭喜工工系陳怡誼同學 (指導教授：邱銘傳教授) 榮獲 2024 永續性產品與產業管理研討會最佳論文獎。
12. 恭喜工工系黃顯同學 (指導教授：邱銘傳教授) 榮獲第 31 屆中華民國人因工程學會年會暨國際學術研討會佳作。

產學合作進行曲

1. 化工系林育正教授協助『ShinkawaElectricCo.,Ltd. (新川電機株式会社)』執行委託之『碳捕捉吸收劑開發與反應動力速度測量』產學合作研究計畫。
2. 化工系劉英麟教授協助『陽寶股份有限公司』執行委託之『生物陶瓷表面單體處理』產學合作研究計畫。
3. 動機系李昌駿教授協助『財團法人工業技術研究院』執行委託之『委託多晶片模封製程結構晶片偏移模擬 (dieshift)』產學合作研究計畫。
4. 動機系李明蒼教授協助『卓越光纖股份有限公司』執行委託之『Dieshift 模流分析模擬』產學合作研究計畫。
5. 動機系陳致真教授協助『財團法人工業技術研究院』執行委託之『Controlmethodsofmicrofluidic systems』產學合作研究計畫。
6. 材料系王致曉教授協助『財團法人工業技術研究院』執行委託之『燃料電池用瀝青基複合氣體擴散層之製作與測試』產學合作研究計畫。

7. 工工系邱銘傳教授協助『東聯化學股份有限公司』及『財團法人工業技術研究院』執行委託之『陽寶股份有限公司碳盤查加值應用服務』產學合作研究計畫。
8. 工工系邱銘傳教授協助『台灣中油股份有限公司』及『財團法人工業技術研究院』執行委託之『卓越光纖碳盤查加值應用服務』產學合作研究計畫。

註：產學合作係依研發處計管組（校內簽核程序完成）之資料為準，本次資訊統計至 113/3/28。



更精彩的内容即將回歸，敬請期待！

