

2026年環境分析研討會壁報論文一覽表

論文編號	發表人姓名	發表人服務單位	壁報論文中中文標題	共同作者
P024-A	廖彥舜*	台灣中油股份有限公司煉製研究所	酒精汽油中硫元素含量分析比對	陳耀琦、陳動中
P025-A	王聖鋒	台灣中油股份有限公司煉製研究所	高含氧燃料機車汙染排放檢測技術	-
P026-A	鄭偉丞	國立中興大學土壤環境科學系	利用氧化流動反應器模擬不同大氣條件下水合鐵礦與三價鉻的氧化還原行為	陳鴻祐、許良境、劉雨庭
P027-A	沈振峯	國立虎尾科技大學 生物科技系	氣/液相層析串聯質譜於農業區域空氣中多重農藥殘留分析	蕭順榮、陳絃漁
P028-A	莎菀	Academia Sinica	臺灣KPEX及NASA ASIA-AQ觀測計畫期間大氣懸浮微粒化學組成特徵與來源解析	Po-Chao Wu, Prateek Sharma, Kuo-Fang Huang, Jia-Lin Wang, Mao-Chang Liang*
P029-A	黃文龍	台灣中油股份有限公司煉製研究所(退休)	氫氣純化技術應用與問題解決案例	李中捷、廖萬達、林宜弘、劉軒如、趙曉君
P030-A	葉庭宜	靜宜大學應用化學系	利用 ZIF-67 複合材料構建之室溫低濃度氮氣多功能電子鼻感測系統	吳仁彰*、施宥呈
P031-A	沈湘芹	靜宜大學應用化學系	開發MOF材料Ag/CNT/ZIF-8應用於畜牧業甲硫醇多功能氣體感測電子鼻	吳仁彰*、施宥呈
P032-A	吳長軒	台灣中油股份有限公司煉製研究所環境資源組	供油中心排放管道異味VOCs調查及鹼性活性碳除臭異味測試	古正宇、陳宏達
P033-A	鍾孟均	國立中央大學化學系	運用無人機搭載化學採樣管技術建立垂直剖面VOCs監測平台	王家麟*
P034-A	侯茂科	國立中央大學化學系	雙通道式非甲烷總碳氫層析法分析儀改良與實場監測	張建緯、王介亨*、王家麟*
P035-A	黃奕茹	國立成功大學工業衛生學科暨環境醫學研究所	空氣污染暴露與男性生殖荷爾蒙變化之相關性研究	郭浩然*
P036-A	鄭紘蕓	國立成功大學工業衛生學科暨環境醫學研究所	一氧化碳污染暴露與甲狀腺功能低下症之相關性研究	郭浩然*
P037-A	王品驊	國立成功大學工業衛生學科暨環境醫學研究所	整合環境暴露與健康檢查資料的心血管疾病風險預測：機器學習與深度學習應用	郭浩然*
P038-A	謝采妤	國立高雄科技大學化學工程與材料工程系	La摻雜Sn/Ni-MOF衍生材料之氣體感測性能研究	徐國欽、蔡平賜*
P039-A	林志鴻	國家環境研究院氣候變遷研究中心	SRF使用廠排放管道中持久性污染物之排放改善追蹤調查與減量成效評估之研究	王厚傳、杜敬民、紀凱獻、李如訓、陳益智、許元正
P040-A	林佳民*	臺中市政府環境保護局	空品感測器物聯網縮工業區TVOC污染熱區及無人機採樣檢測驗證：以大甲幼獅產業園區為例	莊韻蓉、洪駿駿、徐亞莉、鄭丞峰、黃致霖
P041-A	鐘順輝	勞動部勞動及職業安全衛生研究所	作業環境空氣中N-甲基吡咯烷酮(NMP)採樣與分析方法之建立與驗證	莊坤遠、謝婉婷、謝李寬、劉祐綱
P042-A	翁維隆	崑山科技大學環境工程研究所	有害空氣污染物平行檢測數據檢核之探討-以特殊性工業區為例	江志欽、許逸群*
P043-A	徐子謙	國立成功大學環境醫學研究所	臺灣與全球人口歸因於PM _{2.5} 暴露之健康效應比較	林明彥、蕭大智、吳治達
P044-A	王永立*	工業技術研究院綠能與環境研究所	排放管道中揮發性含氟化合物調查技術開發	楊徐儒、蘇育德
P045-A	林冠達	國立高雄科技大學化學工程與材料工程系	以三段式設備結合複方界面活性劑處理燒烤油煙排放	蔡平賜*、吳瑞泰、徐毓隆
P046-A	高詩媛	國立臺灣大學環境工程學研究所	鉑-鈹於活性碳纖維布上的電沉積及其於甲苯催化氧化之應用	Hung-Pin Huang、Hsing-Cheng Hsi
P047-A	張以辰	國立臺灣大學環境與職業健康科學研究所	貝他衰減質量濃度監測儀之即時自適應監測的評估與開發	林志威*、黃盛修、陳志傑
P048-A	楊舒云	國立中央大學環境研究中心	以光化測站長期監測數據驗證不同污染行為排放之VOCs物種	謝美珠、賴濠權、雷孝萱、謝欣成、王介亨*

2026年環境分析研討會壁報論文一覽表

論文編號	發表人姓名	發表人服務單位	壁報論文中文標題	共同作者
P049-A	邱信翰	新北市政府環境保護局	新北市空氣品質改善十年有成	程大維、朱益君、邱庭緯、高櫻芬、邱信翰 [*] 、劉奕萱
P050-A	陳婧	國家環境研究院 氣候變遷研究中心	國際氣候治理典範轉移：以自然為本解決方案之概念演進	柯佳吟