

第33屆年會暨各專門學術研討會

Call For Papers!!

即日起至
2021年7月30日止

研討會日期 2021年11月26、27日

廢水處理技術研討會

- 物理化學處理及環境奈米技術
- 生物處理及環境分子生物技術
- 污泥處理技術
- 自然處理技術
- 水回收再利用技術
- 工程實務與應用
- 新穎處理技術
- 新興污染物

空氣污染控制技術研討會

- 大氣環境與室內空氣品質
- 空氣污染控制技術
- 空氣污染物大氣傳輸
- 空氣污染物採樣、監測與分析
- 空氣污染物排放調查
- 細懸浮微粒(PM2.5)監測與管制
- 空氣污染與健康風險管理
- 空氣污染防治與管理策略
- 氣候變遷與溫室氣體管制
- 其他空氣相關議題

環境安全衛生研討會

- 工業安全技術與管理
- 工業衛生技術與管理
- 新興產業的危害評估與管理
- 防災科技與製程安全管理
- 環境與職業衛生
- 健康風險評估

土壤與地下水研討會

- 物理與化學整治技術
- 生物與分子生物整治技術
- 土壤、地下水與底泥整治
- 污染物傳輸、反應與模擬
- 污染調查與快篩技術
- 風險評估與法規
- 地下環境模(實)場整治

廢棄物處理技術研討會

- 廢棄物規劃與管理
- 廢棄物處理實務
- 減廢與資源化技術
- 廢棄物熱處理技術
- 廢棄物生物處理技術
- 有害廢棄物處理技術

環境資訊與規劃管理研討會

- 環境經濟、政策與法規
- 永續環境管理與環境系統分析
- 環境風險評估與管理
- 環境、社會與公司治理
- 環境監測與系統評估
- 環境資訊系統開發與應用
- 環境大數據與人工智慧
- 環境物聯網技術開發與應用

徵稿方式

- 1.請至環工學會網站[Http://www.cienve.org.tw](http://www.cienve.org.tw)下載全文撰寫格式【每篇論文檔案大小以8MB為原則(含所有內容及圖表)】。
- 2.填寫論文資料表、國科會計畫編號。
- 3.以線上作業系統投稿。

主辦單位

中華民國環境工程學會
東海大學環境科學與工程學系

協辦單位

國立中興大學環境工程系
國立暨南國際大學土木工程學系
國立聯合大學環境與安全衛生工程學系
中臺科技大學環境與安全衛生工程系
雲林科技大學環境與安全衛生工程系