

第26屆年會暨各專門學術研討會

Call For Papers!!

即日起至
2014年8月15日止

研討會日期

2014年11月14、15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
- 新興污染物與新穎處理技術
- 水資源保育及環境教育

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
- 細懸浮微粒(PM2.5)監測與管制
- 空氣污染與健康風險管理
- 空氣污染防制與管理策略
- 氣候變遷與溫室氣體管制

環安衛研討會

- 工業安全技術
- 工業安全管理
- 職業衛生技術
- 作業環境及衛生管理
- 公安衛環境管理與環境教育
- 風險管理
- 毒化物管理

土壤與地下水研討會

- 土壤與地下水層水力特性
- 生物整治技術
- 分子生物技術
- 風險評估與法規探討
- 環境法醫技術
- 物理與化學整治技術
- 土壤、地下水與底泥整治實例
- 污染物傳輸、反應與模擬
- 污染調查與快篩技術 (含地球物理與遙測)
- 土壤、地下水與底泥新興污染物檢測分析

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
- 廢棄物物化與生物處理技術
- 有害廢棄物處理技術

環境資訊與規劃管理研討會

- 永續環境政策與法規
- 能源與環境系統規劃與管理
- 氣候變遷減緩/調適策略
- 環境影響評估與風險管理
- 環境經濟與企業環境管理
- 環境教育與環境決策之公眾參與
- 遙測、環境監控與地理資訊系統應用
- 雲端技術與資訊應用系統
- 資訊探勘(Data Mining)與環境模式應用

學生論文競賽

- ◆ 大專生
- ◆ 碩博生
- ◆ 綠色創意與多媒體

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

中原大學生物環境工程學系
中臺科技大學環境與安全衛生工程系
中國醫藥大學健康風險管理學系
弘光科技大學環境與安全衛生工程系

國立中興大學環境工程學系
國立宜蘭大學環境工程學系
國立臺北大學自然資源與環境管理研究所
朝陽科技大學環境工程與管理系