「109 年環境科技論壇」議程說明

▶ 主辦單位:行政院環境保護署

執行單位:環資國際有限公司

活動日期: 109年11月10日(星期二)

活動時間:上午9:30至下午4:45

▶ 活動地點:集思臺大會議中心—蘇格拉底廳 (臺北市 106 大安區羅斯福路四段 85 號 B1,臺灣大學第二活動 中心內)

活動對象:對環境科技有興趣者

▶ 費用:免費參加

▶ 人數:額滿為止(人數上限100人)

▶ 學習時數:依參加身分不同有以下時數

1.環境教育時數5小時

2.公務人員終身學習時數5小時

上述學習時數需經由系統身分認證後核發。

(一)報名方式:採網路報名,請至 https://reurl.cc/Q3R119 進行線上報名作業。

(二) 1.報名截止日: 109年11年5日(星期四)

2. 聯絡方式:環資國際有限公司 環境科技論壇

3. 聯絡電話: (02) 6630-9988 # 106 曾小姐

4.E-mail: 109ttech@gmail.com

(三)注意事項:

1. 紙本資料、論壇資料放置於雲端,供 QR Code 連結,可下載瀏覽。

- 2. 本活動不提供一次性餐具,請自備環保杯、筷。
- 3. 若提供之資料不足或有誤時,將可能導致無法成功報名此 次活動。
- 本活動因故無法進行時,主辦單位保留終止或變更本活動 內容之權利。
- 主辦單位保留此活動辦法之修改、變更之權利,各項變更不另行公告。
- 6. 主辦單位有權對本活動的一切事宜,包括但不限於對本活動條款、細則及注意事項之詮釋、修改、變更或增減,作出最後決定。
- 論壇辦理期間得視流行疫情應變需要,依中央流行疫情指揮中心最新發布之相關規定辦理。
- 為遵守中央疫情指揮中心的防疫措施,敬請與會來賓配合 以下事項:
 - (1)敬請配合體溫檢測,體溫高於 37.5 度(含)以上者謝絕入場。
 - (2)會前 14 天內具國外旅遊史者,謝絕入場,請勿報 名。
 - (3)敬請一律配戴口罩進入會場。
 - (4)敬請保持適當社交距離,並常加使用酒精消毒或洗手。
 - (5)本會議配合集思國際會議中心,入場填寫健康聲明書。

「109 年環境科技論壇」議程

主辦單位:行政院環境保護署

日期:109年11月10日(星期二) 地點:集思臺大會議中心-蘇格拉底廳

(臺北市 106 大安區羅斯福路四段 85 號 B1,臺灣大學第二活動中心內)

時間	:北市 106 大安區維斯福路四段 85 號 BI, 臺灣大學第二活動甲心內) 議程內容		
09:00~09:30	報 到		
09:30~09:35	開幕&致詞:行政院環境保護署代表		
專題演講主持人:國立中山大學 環境工程研究所 高志明教授			
09:35~09:55	20 分鐘	專題演講 1: 飲用水中新興污染物流佈及其健康風險評估	主講人: 國立臺灣大學 王根樹教授
09:55~10:05	10 分鐘	意見交流	
10:05~10:25	20 分鐘	專題演講 2: 化學雲-建立災害應變圖資示範區	主講人: 行政院環境保護署度物及化學 物質局 許仁澤 組長
10:25~10:35	10 分鐘	意見交流	
10:35~10:50	15 分鐘	茶敘	
專家座談主持人:行政院環境保護署空氣品質保護及噪音管制處 蔡孟裕 處長			
10:50~11:50	60 分鐘	專家座談:臺灣空氣品質能見度改善與聲音照相之科技創新與應用 與談人 : 行政院環境保護署空氣品質保護及噪音管制處 蔡孟裕 處長 國立中央大學環境工程研究所 林能暉 教授 國立臺灣大學環境工程學研究所 蕭大智 教授 國立中央大學化學系 王家麟 教授 財團法人車輛研究測試中心 李建興 副理	
12:00~13:00	60 分鐘	午餐及休息	
108 年度科技計畫成果報告 1 主持人:國立成功大學環境工程學系 張祖恩教授			
13:00~13:30	30 分鐘	應用碳與鉛同位素鑑識技術評估細懸浮微粒的污染源計畫	報告人:(計畫主辦單位代表)
13:30~14:00	30 分鐘	次世代定序方法應用於污染鑑識技術開發	報告人:(計畫主辦單位代表)
14:00~14:30	30 分鐘	工業區污染源鑑識追溯及解析研究	報告人:(計畫主辦單位代表)
14:30~14:45	15 分鐘	綜合討論	
14:45~15:00	15 分鐘	休息及茶敘	
10	8 年度科技	計畫成果報告2主持人:國立中央大學環境工程	研究所 林能暉教授
15:00~15:30	30 分鐘	水體環境污染感測、鑑識調查與物聯網應用研究 開發計畫	報告人:(計畫主辦單位代表)
15:30~16:00	30 分鐘	環境噪音振動與新興物理性公害研究計畫	報告人:(計畫主辦單位代表)
16:00~16:30	30 分鐘	綠色產品衡量指標擬訂與提升計畫	報告人:(計畫主辦單位代表)
16:30~16:45	15 分鐘	綜合討論	
16:45~			

◆ 論壇交通資訊



交通資訊



地址: 台北市106大安區羅斯福路四段85號B1(台灣大學第二活動中心內)

電話: 02-2363-5868

E-mail: meeting@gisgroup.com



捷運新店線 公館站2號出口:

2號出口左轉(步行2分鐘)

捷運

捷運公館站一(羅斯福路):254

捷運公館站(公車專用道-往西區方向): 0南、1、109、208、208(高架線)、208(區間車)、208(基河二期國宅線)、236、251、252、253、278、284、284(直行)、290、52、642、643、644、648、660、671、672、673、676、74、907、景美女中-榮總快速公車、棕12、綠11、綠13、藍28



公車

<mark>捷運公館站(公車專用道-往新店方向)</mark>: 207、278、280、280(直達車)、284、311、505、530、606、 606區間車、668、 675、676、松江幹線、松江-新生幹線、敦化幹線、藍28

公館 (羅斯福路基隆路口):671

公館 (基隆路): 1、207、254、275、275(副)、650、672、673、907、南港軟體園區通勤專車(雙和線)

仁愛路二段:214、248、606

信義杭州路口 (往101): 0東、20、22、204、670、671、信義幹線、信義新幹線、1503



開車

公館水源市場對面羅斯福路上、近羅斯福路與基隆路交叉口

國道一號:由松江路交流道下,轉建國高架道路南行至和平東路出口,續行辛亥路至基隆路右轉,直行至羅斯福路再右轉,隨即於右側「台灣大學公館二活停車場」停車即可。

國道三號:由台北聯絡道下辛亥路端,接基隆路右轉羅斯福路,隨即於右側「台灣大學公館二活停車場」停車即可。