

日期：
便簽 單位：研究發展處

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

學術發展組擬辦：

一、文陳閱後，公告於電子公布欄、學校首頁最新消息及本處訊息公告。

二、文存。

會辦單位：

第二層決行		
承辦單位	會辦單位	決行
行政 辦事員 盧錦惠	0709 0846	
教授兼 組 長 林淑萍	0709 1241	
教授兼 研究發展長 宋振銘	0709 1256	代為決行 教授兼 研究發展長 宋振銘

裝

訂

線



檔 號：

保存年限：

環境部 函

機關地址：100006 臺北市中正區中華路1段
83號

聯絡人：胡嘉容

電話：(02)2311-7722#2986

電子信箱：chiajung.hu@moenv.gov.tw

受文者：國立中興大學

發文日期：中華民國114年7月7日

發文字號：環部綜字第1141039112號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：簡章、議程、報名資訊及交通資訊、邀請卡(attch1 1141039112-0-0.pdf、attch2 1141039112-0-1.pdf)

主旨：謹訂於114年8月26日（星期二）舉辦「114年度環境科技論壇暨成果發表會」，請轉知所屬踴躍參加，請查照。

說明：

- 一、本部近年在各研究機構（關）之協力下，環境科技研發成果斐然。為持續提升環境科學技術的研究和發展，除專題演講及口頭報告外，亦設有成果海報展示，期擴展研究量能，促進跨界合作和激發創新思維，誠摯邀請產、官、學、研界的專家們共同參與探討未來環保綠色科技的前景，同時提供國內環保科技研究方向的建議。
- 二、旨揭論壇暨成果發表會訂於114年8月26日（星期二）上午8時30分至下午4時15分，於本部後棟會議中心（臺北市中正區延平南路156號）二樓多功能會議廳辦理，採線上報名，報名連結：<https://forms.gle/6rCcyeEg5JUjwR557>，相關議程、報名資訊及交通資訊如附件。
- 三、全程出席本論壇暨成果發表會，可獲得「公務人員終身學習時數」及「環境教育時數」各4小時。

正本：行政院及所屬部會行總處、直轄市環保機關、縣(市)環保機關、本部核准成立之環境保護財團法人、全國性環保團體(本部為主要目的事業主管機關之社團法人)、國立臺北科技大學、國立臺灣大學、國立中興大學、國立高雄大學、財團

國立中興大學

第1頁，共7頁
線上簽核文件列印 - 第2頁/共8頁



1140014641 114/07/08

裝

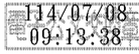
訂

線



法人工業技術研究院、財團法人食品工業發展研究所、財團法人塑膠工業技術發展中心、財團法人台灣永續能源研究基金會、財團法人中華經濟研究院、臺北自來水事業處、台灣中油股份有限公司、中華民國環境檢驗測定商業同業公會、台灣積體電路製造股份有限公司、台灣杜邦股份有限公司、台灣默克股份有限公司、美商傑明工程顧問股份有限公司台灣分公司、環興科技股份有限公司、大專校院、國立臺灣大學環境工程學研究所、國立中央大學環境工程研究所、中原大學環境工程學系、國立中興大學環境工程學系、國立成功大學環境工程學系、國立中山大學環境工程研究所、國立中山大學海洋環境及工程學系

副本：環資國際有限公司



裝

訂

線



「114 年環境科技論壇暨成果發表會」議程

時間	論壇議程 (暫定)	
8:30-9:00	報到	
9:00-9:15	主會場 (2F) : 開幕暨長官致詞	
9:15-9:25	主會場 (2F) : 大合照	
9:25-10:15	主會場 (2F) : 專題演講：驅動淨零科技創新之有效碳定價制度設計	
10:15-10:30	主會場 (2F) : 專題演講意見交流	
10:30-10:40	休息 (分場)	
10:40-11:55	第 1 會場 (1F) 淨零排放-資源循環減碳技術 計畫	第 2 會場 (3F) 新世代污染鑑識及感測技術開 發計畫
11:55-13:00	午餐	
13:00-14:15	第 1 會場 (1F) 淨零排放-淨零路徑減量效益 整合評估	第 2 會場 (3F) 環境用藥精準防治技術及安全 使用研究計畫
14:15-14:35	休息及茶敘	
14:35-15:50	第 1 會場 (1F) 淨零排放-淨零綠生活轉型技 術示範及推廣計畫	第 2 會場 (3F) 化學物質綠色替代診斷模組建 置及決策支援計畫
15:50-16:00	休息 (回主會場)	
16:00-16:15	主會場 (2F) : 閉幕式	
16:15	賦歸	



「114 年環境科技論壇暨成果發表會」議程說明

環境部近年在各單位及產官學研界之協力下，環境科技研發成果斐然。為持續提升環境科學技術的研究和發展，擴展研究量能，促進跨界合作和激發創新思維，環境部誠摯邀請所有關心環境議題的人士，共同參與探討未來環保綠色科技的前景，同時提供國內環保科技研究方向的建議，促進環境科技研發的擴散與交流。



- 主辦單位：環境部
- 執行單位：環資國際有限公司
- 活動日期：114 年 8 月 26 日（星期二）
- 活動時間：上午 8:30 至下午 4:15
- 活動地點：環境部後棟會議中心

（臺北市中正區延平南路 156 號）

- 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
- 學習時數：依參加身分不同有以下時數

一、環境教育時數 4 小時

二、公務人員終身學習時數 4 小時

上述學習時數需經由系統身分認證後核發。

- 報名方式：採網路報名，請至下列網址進行線上報名。

<https://forms.gle/6rCvyeEg5IUjwR5S7>



■報名資訊：

一、報名截止日：114年8月15日（星期五）中午12時

二、聯絡人：

（一）環境部 綜合規劃司 胡嘉容 助理環境技術師

(02)2311-7722 分機 2986

E-mail：chiajung.hu@moenv.gov.tw

（二）環資國際有限公司 羅子萱

(02)2361-1999 分機 821

E-mail：a0952715738@eri.com.tw

三、注意事項：

（一）紙本資料、論壇資料放置於雲端，提供 QR-Code 連結，可下載瀏覽。

（二）本活動不提供一次性餐具，請自備環保杯、筷。

（三）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。

（四）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。

（五）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。

（六）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。

（七）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。



「114 年環境科技論壇暨成果發表會」交通資訊



地址：100 臺北市中正區延平南路 156 號

捷運綠線：

- 1.西門站 2 號出口(步行 6 分鐘)
- 2.小南門站 1 號出口(步行 4 分鐘)



114年環境科技論壇 暨成果發表會

活動時間 8月26日 08:30-16:15

環境部近年在各單位及產官學研界之協力下，環境科技研發成果斐然。為持續提升環境科學技術的研究和發展，擴展研究量能，促進跨界合作和激發創新思維，環境部誠摯邀請所有關心環境議題的人士，共同參與探討未來環保綠色科技的前景，提供國內環保科技研究方向的建議，促進環境科技研發的擴散與交流。謹訂於民國114年8月26日(二) 08時30分至16時15分於環境部後棟會議中心2樓舉辦114年環境科技論壇暨成果發表會。

敬請 蒞臨指導

環境部 敬邀

時間	論壇議程
08:30-09:00	報到
09:00-09:15	開幕暨長官致詞
09:15-10:15	大合照
10:15-10:30	專題演講: 驅動淨零科技創新之有效碳定價制度設計
10:30-10:40	專題演講意見交流
10:30-10:40	休息(分場)
14:35-15:50	淨零排放-資源循環減碳技術計畫 新世代污染鑑識及感測技術開發計畫
11:55-13:00	午餐
13:00-14:15	淨零排放-淨零路徑減量效益整合評估 環境用藥精準防治技術及安全使用研究計畫
14:15-14:35	休息及茶敘
14:35-15:50	淨零排放-淨零綠生活轉型技術示範及推廣計畫 化學物質綠色替代診斷模組建置及決策支援計畫
15:50-16:00	休息(回主會場)
16:00-16:15	閉幕式
16:15	賦歸



會場地址: 100台北市中正區延平南路156號

捷運線線: 1. 西門站 2 號出口(步行 6 分鐘)
2. 小南門站 1 號出口(步行 4 分鐘)



報名網站

聯絡人: 環境部 綜合規劃司 胡嘉容
E-MAIL: chiajung.hu@moe.gov.tw
聯絡電話: (02) 2361-7747/7986
線上彙核文件列印 - 第8頁/共8頁

聯絡人: 環資國際有限公司 羅子萱 小姐
E-MAIL: a0952715738@eri.com.tw
聯絡電話: (02) 2361-1999 #821