

精細化學品與循環經濟發展趨勢技術研討會

舉辦時間：2018年3月28日(三) 13:30~16:20

舉辦地點：高雄蓮潭國際會館402會議室(高雄市左營區崇德路801號)

主辦單位：經濟部工業局

執行單位：工業技術研究院 材料與化工研究所

在全球面臨環境急速惡化的危機和資源有限的情況下，近年全球加速推動循環經濟的建構，希望以資源重覆利用減緩因消耗而枯竭的速度，達到企業永續經營的目的。我國政府推動新經濟政策也特別強調循環經濟的發展推動，希望在「5+2」產業中導入循環經濟概念並深植產業發展中。

而在這波循環經濟概念下台灣產業勢必轉型以提升競爭力，本研討會特別邀集工研院市場及技術專家，探討精細化學品在循環經濟發展趨勢下的新方向，並整合相關綠色材料技術，期能協助台灣廠商邁向創新之步，藉由市場技術資訊的掌握，一同協助國內化學品產業永續發展。

工研院材化所 所長

彭裕民 敬邀

議程表

時間	議題	主持人 / 講師
13:00~13:20	報到	
13:20~13:30	主席致詞/貴賓致詞	工業局民化組 長官 工研院材化所 林顯光 組長
13:30~14:00	循環經濟趨勢下材料產業的新方向與機會	工研院 IEK 劉致中 副組長
14:00~14:20	植物纖維素改質與抽絲技術	工研院材化所 許玉瑩 副研究員
14:20~14:40	碳纖維砂束薄形材料	工研院材化所 彭志剛 研究員
14:40~15:00	茶敘交流	
15:00~15:20	高分子塑膠微粒材料與應用	工研院材化所 陳意君 資深研究員
15:20~15:40	先進液態封裝膠材-半導體構裝應用	工研院材化所 黃淑禎 資深研究員
15:40~16:00	環境友善感壓膠材	工研院材化所 彭志剛 研究員
16:00~16:20	綜合討論	工研院材化所 林顯光 組長

※ 主辦/執行單位保留開會與否及議程修改之權力

【活動費用】免費。本會議恕不受理現場報名，敬請事先完成報名手續為荷。

【報名方式】線上報名 <http://wlsms.itri.org.tw/ClientSignUp/Index.aspx?ActGUID=7F5F88E7C2>

【報名截止日期】107年3月27日(二)

【本案連絡人】黃小姐 / 電話：03-5915769 / E-mail：emily.huang@itri.org.tw



精細化學品與
循環經濟發展
趨勢技術研討
會活動報名

主辦單位：



執行單位：



交通資訊

高雄蓮潭國際會館 (高雄市左營區崇德路801 號)

高鐵&台鐵&捷運

台鐵新左營站 | 高鐵左營站 | 高捷R16 高鐵左營站
往四號出口，沿高鐵路步行穿越原生植物園，約15 分鐘。

- (1) 乘301 號公車，至蓮潭會館站<https://goo.gl/6j1XrT>
- (2) 搭捷運紅線至生態園區站，搭乘紅51線接駁車至蓮潭會館<https://goo.gl/VbBqgl>

開車 (請留意停車場進入位置)

高速公路：中山高與南二高南下-接國道10 號鼎金系統交流道-中華路交流道下接翠華路-左轉崇德路約距250 公尺後，會館在您右邊。

高雄市區：

- (1) 北上：博愛三路→ 左轉崇德路，距約650 公尺後，會館在您左邊。
- (2) 南下：一號省道 (民族一路) →右轉大中二路→左轉博愛三路→右轉崇德路。

請前往政德路右轉至文智路(加油站)
再右轉進入本會館停車場，謝謝合作。
(出入口位置不同，懇請留意。)



主辦單位：

執行單位：