

行政院環境保護署 書函

地址：10042 臺北市中正區中華路1段83號

聯絡人：吳佩洋

電話：(02)2383-2389 #8303

傳真：(02)2370-5741

電子郵件：pyawu@epa.gov.tw

104

臺北市長安東路1段18號8樓810室

受文者：台灣區航太工業同業公會

發文日期：中華民國105年4月1日

發文字號：環署土字第1050025690號

速別：最速件

密等及解密條件或保密期限：

附件：會議議程及報名資訊

主旨：本署訂於105年4月12日（星期二）上午9時30分假財團法人張榮發基金會801國際會議廳（地址：10048臺北市中正區中山南路11號）辦理「高污染潛勢工廠土壤及地下水污染預防及整治調查技術研討會」，敬邀各界踴躍報名參加並轉發訊息，請查照。

說明：

- 一、本署歷年調查全國各地土壤與地下水高污染潛勢運作中工廠，並致力於追查污染責任，以落實土壤及地下水污染整治法中污染者付費之精神。鑑於污染場址之調查整治均極具挑戰性，需加強宣導工廠污染預防與管理，特辦理此技術研討會，期使相關產業、學術研究單位、各級環保機關與目的事業主管機關之人員交流專業知能，俾利提升國內運作中工廠土壤及地下水污染之管理與因應作為（詳如會議議程）。
- 二、本研討會議無需報名費用、提供餐點及茶水，全程參予者核給技師執業執照換發訓練學分、土壤污染評估調查人員訓練時數、公務人員終身學習時數、環境教育學習時數。
- 三、本會議採網路報名方式（網址：<http://www.accupass.com/go/epa20160412>），隨函檢附會議議



裝訂線

程及報名資訊，敬邀貴單位踴躍派員參加，並請協助轉發
訊息通知。

正本：直轄市環保機關、縣(市)環保機關、經濟部工業局、經濟部加工出口區管理處、經濟部加工出口區管理處臺中分處、經濟部加工出口區管理處中港分處、經濟部加工出口區管理處高雄分處、經濟部加工出口區管理處屏東分處、台灣土壤及地下水環境保護協會、中華民國環境工程師公會全國聯合會、中華民國應用地質技師公會全國聯合會、臺灣區電機電子工會同業公會台北總部、台灣區模具工業同業公會、臺灣機械工業同業公會、臺灣植物保護工業同業公會、台灣區車輛工業同業公會、台灣區螺絲工業同業公會、台灣區石油化學工業同業公會、臺灣區工具機暨零組件工業同業公會、台灣區塑膠製品工業同業公會、台灣區航太工業同業公會、台灣區合成樹脂接著劑工業同業公會、台灣區印刷暨機器材料工業同業公會、台灣區金屬品冶製工業同業公會、台灣區鑄造品工業同業公會、臺灣化粧品工業同業公會、台灣區汽車修理工業同業公會、台灣區製鞋工業同業公會、台灣區人造纖維製造工業同業公會、台灣區電線電纜工業同業公會、台灣區表面處理工業同業公會、台灣電子電機資訊產業工會、中興工程顧問股份有限公司、財團法人工業技術研究院、美商傑明工程顧問股份有限公司台灣分公司、永澧環境管理顧問股份有限公司、富立業工程顧問股份有限公司、業興環境科技股份有限公司、琨鼎環境科技股份有限公司、上準環境科技股份有限公司

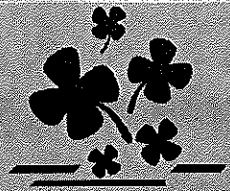
副本：瑞昶科技股份有限公司



行政院環境保護署

高污染潛勢工廠土水污染 預防及整治調查技術研討會

2016.4.12



主題	內容
整治場址專案推動 工廠運作預防管理	【專家論壇】 整治場址專案推動的關鍵策略 【技術研討】 工廠運作預防管理措施及實務經驗分享等技術應用

高污染潛勢工廠土水污染預防及整治調查技術研討會

環保署多年來清查全國各地潛在土壤與地下水污染場址，包括廢棄工廠與運作中工廠，並致力於追查污染責任，以落實土壤及地下水污染整治法中污染者付費之精神。殷鑑於污染場址之調查整治均極具挑戰性，並加強宣導工廠預防管理為目的，特辦理此技術研討會，內容涵蓋管理與技術層面，包括【專家論壇】整治場址專案推動的關鍵策略；【技術研討】工廠運作預防管理措施及實務經驗分享等技術應用，期使相關產業、學術研究單位、各級環保機關與目的事業主管機關之人員相互交流專業知能，俾利提升國內運作中工廠土水污染之管理與因應作為。

一、主辦單位：行政院環境保護署土壤及地下水污染整治基金管理會

二、協辦單位：瑞昶科技股份有限公司、中興工程顧問股份有限公司

三、時間、地點：民國 105 年 4 月 12 日（星期二），9：30～17：00

財團法人張榮發基金會 801 國際會議廳

（地址：10048 台北市中正區中山南路 11 號、交通方式如附）

四、參加對象：產、官、學界之有興趣人士

五、議程內容：議程（如附）

六、預計人數：140 人

七、報名截止：105 年 4 月 11 日（額滿為止）

八、報名方式：網路報名--線上報名系統（網址：<http://www.accupass.com/go/epa20160412>）

九、其他說明：

1. 本研討會無須報名費用

2. 提供餐點及茶水

3. 符合技師執業執照換發訓練學分、土壤污染評估調查人員訓練時數、公務人員終身學習時數、環境教育學習時數

十、注意事項：

1. 出席通知將於報名手續完成後於會議辦理前 3 天，以 mail 方式寄發給學員

2. 如臨時不克出席研討會，請以 e-mail 或電話方式告知承辦人員，以利其他想參加本研討會之學員。

3. 為響應環保，於會議舉行日前三日（4/8）開放下載各議程講義，自行於網站下載相關資料。

4. 本項工作聯絡人：陳寬哲先生（電話：02-77060566、郵電：akuan.chen@apolotech.com.tw）

高污染潛勢工廠土水污染預防



會議議程

及整治調查技術研討會

2016年4月12日

時間	活動	講者	主持人
09:30-10:00	報到		
10:00-10:10	長官致詞		
專家論壇			
10:10-12:20	土水污染場址如何加速改善？ 整治場址專案推動的關鍵策略	盧至人 中興大學環境工程學系教授 康文尚 科瑞環境顧問有限公司總經理 陳慎德 瑞昶科技股份有限公司副總經理	車明道 瑞昶科技股份有限公司 副董事長
12:20-13:30	午餐時間		
主題分享			
13:30-14:30	工廠運作土水污染預防與管理	李孟哲 中興工程顧問股份有限公司計畫主任	車明道 瑞昶科技股份有限公司 副董事長
14:30-14:50	茶敘時間		
14:50-15:50	埋地油槽及管線完整性管理-腐蝕防治及監控	王自強 滙茂實業股份有限公司副總經理	
15:50-16:50	計畫成果閱覽與交流		

高污染潛勢工廠土水污染預防及整治 調查技術研討會 2016年4月12日



財團法人張榮發基金會交通路線圖



交通位置

地址：100 台北市中正區中山
南路 11 號
(801 國際會議廳)

✓ 開車 (備有地下停車場，可供中小型汽車停放)

- 中山高速公路→建國北路→下高架橋→仁愛路→景福門前
- 中正橋→重慶南路→總統府→凱達格蘭大道→信義路
- 忠孝路→忠效西路右轉→中山南路
- 台北橋→民權西路→中山北路二段→中山南路

✓ 捷運

- 搭乘捷運淡水信義線至「台大醫院」站 2 號出口下車(距離本館步行時間約 5 分鐘左右)
- 搭乘捷運淡水信義線或松山新店線至「中正紀念堂」站 5 號或 6 號出口下車(距離本館步行時間約 15 分鐘左右)

✓ 公車

- 搭乘 214、245、261、263、270、37、621、630、651 公車，於「仁愛中山站」下車

- 搭乘 214、214 直達車、245、249、261、263、270、37、621、630、651 公車，於「仁愛森林路口站」下車
- 搭乘 0 東、20、204、22、237、38、670 信義試辦公車，於「信義森林路口站」下車
- 搭乘 15 區間車、15 萬美線、208 高架線、208 基河二期國宅線公車，於「景福門站」下車