

檔 號
保存年限



經濟部工業局 函

機關地址：106臺北市信義路三段41-3號
聯絡人：技正 林庭瑋
聯絡電話：02-27541255 分機2712
電子郵件：twlin@moeaidb.gov.tw
傳真：02-27043753



820

高雄市岡山區岡山路533-2號

受文者：台灣螺絲工業同業公會

發文日期：中華民國111年9月13日

發文字號：工永字第11100991020號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：「用水效率提升用水管理人員教育訓練」報名簡章



主旨：為辦理111年度「產業用水效能提升計畫」之「用水效率提升用水管理人員教育訓練」，檢附「用水效率提升用水管理人員教育訓練」報名簡章乙式，惠請轉知所屬廠商，詳如說明，請查照。

說明：

- 一、為符合國家政策水資源循環再利用趨勢及因應未來耗水費開徵需求，本局盼透過辦理「用水效率提升用水管理人員教育訓練」，推廣工業節水、回收再利用技術、用水平衡圖繪製、回收率計算及用水計畫申報系統說明，邀請實務界講師分享節水相關技術與經驗，歡迎廠商報名聆聽及經驗交流。
- 二、本教育訓練時間及地點：全程免費
 - (一)臺中場：111年9月21日(星期三)上午9點30分至下午4點00分，經濟部工業局工業區環境保護中心105室。
 - (二)高雄場：111年9月26日(星期一)上午9點30分至下午4點00分，經濟部工業局高雄臨海工業區服務中心三樓會議室。
- 三、教育訓練課程表與報名方式詳報名簡章，全程參與者發給6小時公務人員教育訓練時數之研習證明。
- 四、為響應環保，會場不提供紙杯，請自備環保杯。

正本：台灣區罐頭食品工業同業公會、台灣區乳品工業同業公會、台灣省工業會、台北市工業會、高雄市工業會、台灣區糖菓餅乾麵食工業同業公會、台灣區冷凍肉類工業同業公會、台灣水產工業同業公會、台灣區冷凍蔬果工業同業公會、台灣區製冰冷凍冷藏工業同業公會、台灣區蜜餞工業同業公會、台灣植物油製煉工業同業公會、台灣區麥粉工業同業公會、台灣區大麥製品工業同業公會、台灣區玉米類製品工業同業公會、台灣區紅糖工業同業公會、台灣區製茶工業同業公會、台灣區味精工業同業公會、台灣區釀造食品工業同業公會、台灣區飲料工業同業公會

111 年度「用水效率提升用水管理人員教育訓練」報名簡章

主辦單位： 經濟部工業局
執行單位： 財團法人環境與發展基金會

一、目的：

經濟部工業局委託財團法人環境與發展基金會執行 111 年度「產業用水效能提升計畫」，為提升轄管工業區產業用水效能，本年度將辦理 2 場次「用水效率提升用水管理人員教育訓練」，邀請相關專家、學者及業者，透過各領域不同之技術、經驗分享討論，除推廣工業節水及回收再利用技術及用水申報外，更針對未來耗水費徵收時，各廠之用水平衡圖繪製、回收率計算進行講解，增加廠商用水管理人員之能力，及提升廠內用水效能。

二、參加對象及人數限制：

本教育訓練課程全程免費參與，歡迎各界對於節水技術、水平衡圖繪製、回收率計算及用水申報議題等有興趣者報名參加，課程人數限制為 50 人，額滿為止，全程參與者發給 6 小時公務人員教育訓練時數之研習證明。

三、課程資訊：

辦理時間及地點如下表：

場次	時間	地點	地址
台中場	111 年 09 月 21 日(三) 09：30~16：00	經濟部工業局工業區 環境保護中心 105 室	台中市南屯區工業區二 十七路 17 號
高雄場	111 年 09 月 26 日(一) 09：30~16：00	經濟部工業局高雄臨 海工業區服務中心三 樓會議室	高雄市小港區大業北路 37 號

四、課程內容：

用水效率提升用水管理人員教育訓練		
時間	課程	講師
09:30 ~ 09:50	報到	
09:50 ~ 10:00	主席致詞	
10:00 ~ 11:00	LCD 玻璃奈米孔洞材料應用於金屬製程 水之循環應用	財團法人工業技術研究院 呂健偉 博士
11:00 ~ 12:00	水循環回收應用及氮氮廢水資源化技術- 產製硫酸銨、冰晶石為例	鋒霈環境科技股份有限公司 盧宗隆 總經理
12:00 ~ 12:30	最新水情及防旱宣導	財團法人環境與發展基金會 徐秀鳳 經理
12:30 ~ 13:30	午膳	
13:30 ~ 14:30	水平衡圖繪製與水回收率計算(excel 繪 圖及計算，可自備電腦實地演練)	財團法人環境與發展基金會 李杰穎 副研究員
14:30 ~ 15:30	用水計畫申報系統說明(雲端系統填報， 可自備電腦實地演練)	財團法人環境與發展基金會 林子皓 研究員
15:30~16:00	交流與討論	

備註：主辦單位保有最終修改、變更、活動解釋及取消本活動之權利

五、報名方式：欲報名本教育訓練課程者，請填寫報名表傳真或 mail 或採網路報名，若實體報名人數達上限以候補方式電話通知，報名表若不敷使用請自行影印，請儘早報名(報名表詳附件一)。

【台中場】

日期：111 年 9 月 21 日(三) 09：30~16：00

地點：經濟部工業局工業區環境保護中心 105 室
(台中市南屯區工業區二十七路 17 號)

※請參加人員完整填寫報名資料，以利報名作業，謝謝。

※電話報名：(03)573-0675 分機 18 陳晴璇 小姐

傳真報名：(03)573-0580

網路報名：<https://reurl.cc/ZbW3QM>

E-mail：chingsuan@edf.org.tw

網路報名 QR code



【高雄場】

日期：111 年 9 月 26 日(一) 09：30~16：00

地點：經濟部工業局高雄臨海工業區服務中心三樓會議室
(高雄市小港區大業北路 37 號)

※請參加人員完整填寫報名資料，以利報名作業，謝謝。

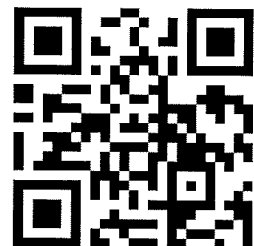
※電話報名：(03)573-0675 分機 18 陳晴璇 小姐

傳真報名：(03)573-0580

網路報名：<https://reurl.cc/zNYRZV>

E-mail：chingsuan@edf.org.tw

網路報名 QR code



六、防疫規定：上課期間請全程戴口罩，並於報到時量額溫消毒手部，禁止發燒者入內，其他防疫措施將依照中央指揮中心公佈為主。

**附件一-111 年度「用水效率提升用水管理人員教育訓練」
報名表**

公司 名稱			
姓名		職稱	
手機		傳真	
參加 場次	<input type="checkbox"/> 台中場 <input type="checkbox"/> 高雄場	午餐	<input type="checkbox"/> 葷 <input type="checkbox"/> 素
教育時 數研習 證明	<input type="checkbox"/> 是 身分證字號 _____ 出生年月日 _____ <input type="checkbox"/> 否		
E-mail			

【台中場】交通資訊詳附件二

日期：111 年 9 月 21 日(三)

時間：09：30~16：00

地點：經濟部工業局工業區環境保護中心 105 室
(台中市南屯區工業區二十七路 17 號)

※請參加人員完整填寫報名資料，以利報名作業，謝謝。

※報名表若不敷使用請自行影印。

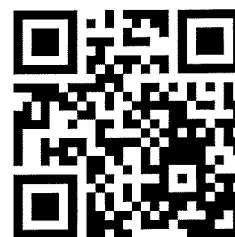
※電話報名：(03)573-0675 分機 18 陳晴璇 小姐

傳真報名：(03)573-0580

網路報名：<https://reurl.cc/ZbW3QM>

E-mail：chinghsuan@edf.org.tw

網路報名 QR code



【高雄場】交通資訊詳附件三

日期：111 年 9 月 26 日(一)

時間：09：30~16：00

地點：經濟部工業局高雄臨海工業區服務中心三樓會議室
(高雄市小港區大業北路 37 號)

※請參加人員完整填寫報名資料，以利報名作業，謝謝。

※報名表若不敷使用請自行影印。

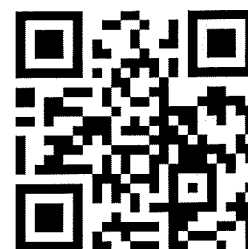
※電話報名：(03)573-0675 分機 18 陳晴璇 小姐

傳真報名：(03)573-0580

網路報名：<https://reurl.cc/zNYRZV>

E-mail：chinghsuan@edf.org.tw

網路報名 QR code



附件二-111 年度「用水效率提升用水管理人員教育訓練」 台中場會場位置

經濟部工業局工業區環境保護中心交通位置圖

電話：04-2350-4558

地址：台中市南屯區工業區二十七路 17 號

交通資訊：

1.【高鐵】

於高鐵台中站下車→轉乘 70 號公車，從高鐵台中站至嶺東科技大學(約 12 分鐘)→步行 2 分鐘到春社里(永春南路)搭乘 290 號公車至環隆科技(約 15 分鐘)→再步行 7 分鐘到達目的地或搭乘計程車可到達目的地。

2.【火車】

於台中火車站下車→步行 3 分鐘(約 250 公尺)至台中車站(台灣大道)搭乘 48 號公車(約 46 分鐘)至環隆科技→步行 6 分鐘(約 550 公尺)或搭乘計程車可到達目的地。

3.【自行開車】

行駛國道一號→下南屯交流道(朝龍井方向)→走五權西路三段或 136 縣道→抵達目的地。



圖 1、經濟部工業局工業區環境保護中心交通位置圖

附件三、111 年度「用水效率提升用水管理人員教育訓練」 高雄場會場位置圖

經濟部工業局高雄臨海工業區服務中心交通位置圖

電話：07-802-3991

地址：高雄市小港區大業北路 37 號

交通資訊：

1. 【高鐵】

於高鐵左營站下車→搭乘捷運紅線(從小港站到高雄國際機場站約 27 分鐘)
→步行 9 分鐘(約 650 公尺)或搭乘計程車可到達目的地。

2. 【火車】

於新左營火車站下車→步行 5 分鐘(約 210 公尺)至高鐵左營站→搭乘捷運
紅線(從小港站到高雄國際機場站約 27 分鐘)→步行 9 分鐘(約 650 公尺)或
搭乘計程車可到達目的地。

3. 【自行開車】

行駛國道一號→中山四路出口下交流道(往高雄航空站的方向走)→走中山
四路/西部濱海公路/台 17 線→右轉行駛到高雄的大業北路→抵達目的地。



圖 2、經濟部工業局高雄臨海工業區服務中心交通位置圖

