

環教場所方程式說明會



環教場所方程式開跑說明會

一、緣起

為鼓勵並協助各級機關構、學校、民間團體、企業等單位挖掘並培養具有潛力發展之環境教育設施場所，運用閒置空間或促進現有場域轉型，發展「在環境中學習」、「學習有關環境」、「為環境學習」的課程方案。期使環境教育與各類型組織及產業進行連結，以創造多元的環境教育學習領域與可能性。

二、學習目標

- (一) 了解環境教育設施場所潛力點輔導機制及資源
- (二) 認識何謂環境教育設施場所及其樣貌

三、辦理單位

- (一) 主辦單位：行政院環境保護署環境保護人員訓練所
- (二) 承辦單位：財團法人台灣產業服務基金會
- (三) 合辦單位：臺中市政府環境保護局寶之林廢棄家具再生中心、宜蘭縣立蘭陽博物館、國立科學工藝博物館、臺北市立動物園

四、說明會時間、地點

- 中部場次：106 年 5 月 9 日 (二) 09 : 30~16 : 30
寶之林廢棄家具再生中心/簡報室
- 東部場次：106 年 5 月 11 日 (四) 09 : 30~16 : 30
蘭陽博物館/研習教室
- 南部場次：106 年 5 月 12 日 (五) 09 : 30~16 : 30
國立科學工藝博物館/南館 S107 會議室
- 北部場次：106 年 5 月 16 日 (二) 09 : 30~16 : 30
臺北市立動物園/ B2 演講廳 (教育中心旁)

五、活動對象

- (一) 各級機關構、學校、民間團體、企業等具備自然或人文特色之空間、場域、裝置或設備，並對申請環教設施場所認證有興趣者。
- (二) 各縣市政府環保局及相關輔導單位。

六、報名人數

每場次活動人數上限為 40 人，每人僅可報名 1 場次，各場次每單位以 1~2 人為原則，視報名情形可候補錄取，額滿為止。

七、報名時間

4 月 19 日 (三) 上午 9 : 00 起至 5 月 3 日 (三) 下午 16 : 00 報名截止。5 月 5 日 (五) 以 e-mail 寄發錄取通知。

八、報名方式

網路報名，[點我報名](http://0rz.tw/k5YWe) (網址：<http://0rz.tw/k5YWe>)。

註：說明會資源有限，不接受現場報名。

九、活動費用


本說明會免收課程費，附餐點，唯抵達接駁點之交通費用請自理。



十、研習時數

各場次全程參與者，將核發 5 小時環境教育時數 (可作為環境教育人員展延時數) ; 公務人員者，另核發終身學習時數。

十一、接駁資訊

- 
- 中部場次：
09：20 臺中火車站集合發車。
16：30 寶之林廢棄家具再生中心返回臺中火車站。
 - 東部場次
09：10 宜蘭火車站集合發車。
16：30 蘭陽博物館返回宜蘭火車站。
 - 南部場次：
09：20 左營高鐵站 (同台鐵新左營站) 集合發車。
16：30 國立科學工藝博物館返回左營高鐵站。
 - 北部場次：台北大眾捷運可及，恕不提供接駁車。

十二、注意事項

- (一) 承辦單位遵守個人資料保護法規定，保障報名者個人資料安全之責任，在符合蒐集之特定目的下處理及利用個人資料。
- (二) 說明會備有餐點，請於報名時註明葷食或素食，並請自備水杯、環保餐具。

十三、聯絡資訊

大會長：行政院環保署環訓所 郭怡欣 03-4020789#664

賽務長：(財) 產基會 鍾采芳 02-2325-5223#118 (培力、輔導)

生輔長：(財) 產基會 黃沛育 02-2325-5223#111 (食宿、交通)

十四、課程內容

✓ 輔導資源及參選機制說明

說明本年度環境教育設施場所認證系列培力課程，及輔導參與遊戲規則。

✓ 帶你看懂設施場所認證指引

認識環境教育設施場所認證法令依據、規範、及執行參考指南等工具。

✓ 環境學習中心的兩三事

從環境學習中心的本質與定位，開啟與會人員對於環境教育設施場所推動的目光，並從國內外實務經驗的分享，掌握戶外教育與孩童生命經驗連結的感動與價值。

✓ 走～去設施場所瞧瞧

環境教育設施場所經驗分享，包含環境教育發展歷程、經營管理理念、課程設計與實務現場觀摩。

✓ 綜合討論

總結討論，主題包含：環境教育法、環境教育設施場所認證資源使用、環境教育設施場所實務交流。



十五、說明會課程表



中部場次		
時間：106年5月9日(二)		地點：寶之林廢棄家具再生中心
時間	議程內容	主講人
09:30~10:00	報到	
10:00~10:30	輔導資源及參選機制說明	產基會 鍾采芳
10:30~11:00	帶你看懂設施場所認證指引	環訓所 郭怡欣
11:00~12:00	環境學習中心的兩三事	與人環境股份有限公司 王喜青 執行長
12:00~13:00	呼~吃飽飽時間	
13:00~16:00	走~去設施場所瞧瞧	寶之林廢棄家具 再生中心
16:00~16:30	綜合討論	

東部場次		
時間：106年5月11日(四)		地點：蘭陽博物館及溼地
時間	議程內容	主講人
09:30~10:00	報到	
10:00~10:30	輔導資源及參選機制說明	產基會 鍾采芳
10:30~11:00	帶你看懂設施場所認證指引	環訓所 郭怡欣
11:00~12:00	環境學習中心的兩三事	人禾環境倫理發展基金會 薛博聞 處長
12:00~13:00	呼~吃飽飽時間	
13:00~16:00	走~去設施場所瞧瞧	蘭陽博物館及溼地
16:00~16:30	綜合討論	

南部場次		
時間：106年5月12日(五)		地點：國立科學工藝博物館
時間	議程內容	主講人
09:30~10:00	報到	
10:00~10:30	輔導資源及參選機制說明	產基會 鍾采芳
10:30~11:00	帶你看懂設施場所認證指引	環訓所 郭怡欣
11:00~12:00	環境學習中心的兩三事	環境友善種子有限公司 邱韻璇 主任
12:00~13:00	呼~吃飽飽時間	
13:00~16:00	走~去設施場所瞧瞧	國立科學工藝博物館
16:00~16:30	綜合討論	

北部場次		
時間：106年5月16日(二)		地點：臺北市立動物園
時間	議程內容	主講人
09:30~10:00	報到	
10:00~10:30	輔導資源及參選機制說明	產基會 鍾采芳
10:30~11:00	帶你看懂設施場所認證指引	環訓所 郭怡欣
11:00~12:00	環境學習中心的兩三事	環境友善種子有限公司 王書貞 執行長
12:00~13:00	呼~吃飽飽時間	
13:00~16:00	走~去設施場所瞧瞧	臺北市立動物園
16:00~16:30	綜合討論	



十六、說明會場地交通位置圖

■ 中部場次：寶之林廢棄家具再生中心

(臺中市北屯區和順路 439 號)

【自行開車】

寶之林位於台中市北屯區大坑風景觀光區，周邊道路文心路、北屯路、軍功路、東山路，轉軍福十三路皆可到達。

【公車】

仁友客運：20、21

中台灣客運：1

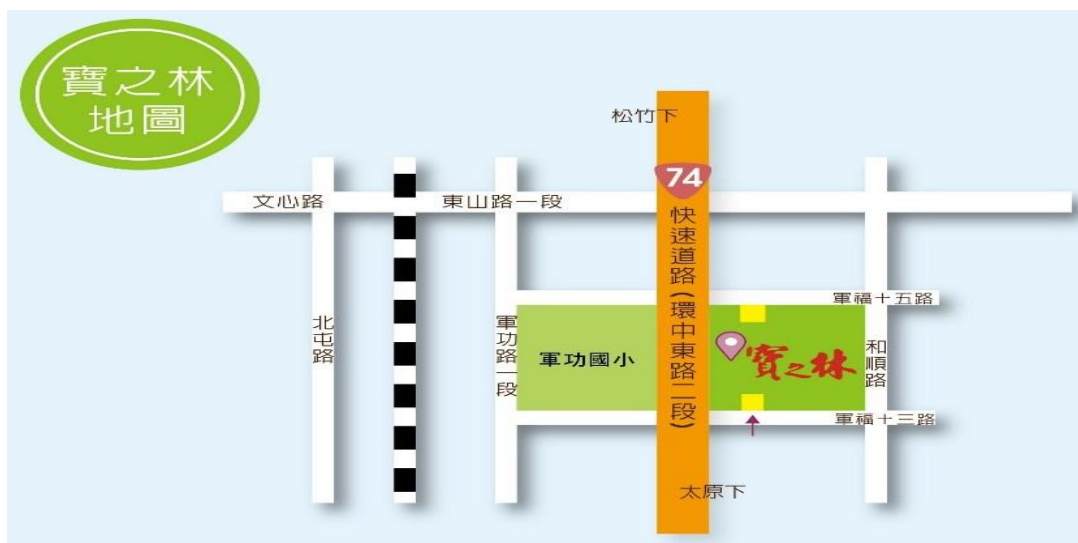
台中客運：15、66

巨業交通：68

統聯客運：85

豐原客運：270、271、276、277

以上市公車路線行經「和平里(東山路)」站，民眾搭乘前揭路線至該站下車後，步行 5 分鐘即可抵達「寶之林廢棄家具再生中心」，搭乘使用電子票證（悠遊卡及一卡通）可享有 10 公里免費乘車優惠。



■ 東部場次：蘭陽博物館及溼地

(宜蘭縣頭城鎮青雲路 3 段 750 號)

【自行開車】

路線 1：由基隆方向沿台 2 線濱海公路往南行駛，過北關 134.5 公里處，即可抵達。

路線 2：沿國道五號經雪山隧道後，下頭城交流道往頭城烏石港方向，於台 2 線 134.5 公里處，即可抵達。

【火車】

搭乘東部幹線火車至頭城站下車，往烏石港方向步行 20 分鐘，或轉乘宜蘭縣境公車至蘭陽博物館站或烏石港站下，即可抵達。

【公車】

路線 1：搭乘國道五號首都或葛瑪蘭客運至礁溪，轉乘縣境公車至蘭陽博物館站或烏石港站下，即可抵達。

路線 2：搭乘國道五號國光客運至蘭陽博物館站或烏石港站下，即可抵達。



■ 南部場次：國立科學工藝博物館

(高雄市三民區九如一路 720 號)

【自行開車】

高速公路南下來車：

由九如交流道下，右轉九如路至本館。

墾丁、恆春、林園方向來車：

路線 1：由中山路右轉上高速公路，在中正交流道下左轉中正路，至大順路右轉，在覺民路口左轉至本館。

路線 2：由中山路右轉民權路，至民生路右轉，接民族路左轉，至九如路右轉至本館。

省道台南、岡山方向來車：

經民族路至大順路左轉，到覺民路右轉至本館。

屏東方向來車：

由鳳屏路轉鳳山市建國路，接高雄市九如路至本館。

【公車】

搭火車、台汽 - 在高雄火車站下車，於前站轉搭 60 號公車至本館。

※備註：60 號公車發車區間約 10 至 20 分鐘。

【捷運】

搭高鐵、飛機或本市各地來 - 搭乘高雄捷運紅線至高雄車站 (R11)

前站轉搭 60 號公車至本館，或乘捷運紅線至後驛站(R12)轉乘紅 28

接駁公車至本館。 ※備註：紅 28 接駁公車發車區間約 20 至 55 分鐘。



■ 第四場次：臺北市立動物園

(臺北市文山區新光路 2 段 30 號)

【捷運】

文湖線：動物園站下車

板南線：市政府站下車，再轉乘綠 1、棕 18 或棕 21 公車

【公車】

236(含區間車)、237、282(含副線)、294、295、611、676、679、793、933、小 12、棕 3、棕 6、棕 11(含副線)、棕 15(含區間車)、棕 18、棕 21、綠 1、1501、1503 及 1558 等路線，在捷運動物園站下車。

