

104年 遇見大自然

幼兒園教師環境教育教材編寫研習營簡章

為提升幼兒園教師環境知識及環境素養，教導幼兒正確環境知識，並結合實務教學推廣幼兒環境教育；爰此，特舉辦幼兒園教師環境教育教材編寫研習營，除瞭解幼兒園教師環境知識學習需求外，並建立幼兒環境知識推動之方向，設計適合幼兒園之環境教育教案，強調幼兒與自然的聯結、推動幼兒環境教育使其從小體認環境保護之重要性，以期能內化成生活態度，藉由教育的力量使幼兒從小奠定環境保護的基礎。

一、辦理目的

- (一) 增進幼兒園教師之環境教育知能
- (二) 熟悉繪本融入幼兒主題課程的教學設計
- (三) 學習探究取向的幼兒環境教育教案設計與規劃
- (四) 瞭解幼兒戶外解說課程安排與解說技巧

二、辦理單位

- (一) 主辦單位：行政院環境保護署
- (二) 承辦單位：鼎澤科技有限公司

三、參加對象

公私立幼兒園之教師、教保員及代理教師

四、研習日期及區域分配

研習營各梯次為2天1夜，於7、8月之週六、日舉行

研習活動全程免費 (含膳宿、交通補助)，參訓者須繳保證金並全程參與。



場次	第一梯	第二梯	區域分配
北區	104年8月1日、2日	104年8月29日、30日	基隆市、臺北市、新北市、桃園市、金門縣、連江縣、澎湖縣 (共7縣市)
中區	104年7月25日、26日	104年8月15日、16日	新竹縣、新竹市、苗栗縣、臺中市、彰化縣、南投縣 (共6縣市)
南區	104年7月18日、19日	104年8月22日、23日	雲林縣、嘉義縣、嘉義市、臺南市、高雄市、屏東縣 (共6縣市)
東區	104年7月4日、5日		宜蘭縣、花蓮縣、臺東縣 (共3縣市)

五、研習地點

場次	環境教育課程體驗地點	上課及住宿地點
北區	芝山文化生態綠園 臺北市士林區雨聲街120號	臺灣銀行人員訓練所 臺北市士林區陽明山山仔后和平路10號
中區	惠蓀林場 南投縣仁愛鄉新生村山林巷1號	
南區	走馬瀨農場 臺南市大內區二溪里唎子瓦60號	
東區	太魯閣國家公園 花蓮縣秀林鄉291號	亞士都大飯店 花蓮縣花蓮市民權路6之1號

六、研習營課程表

第一天

時間	課程名稱	課程內容
09:00-09:30	學員報到、小組時間 填寫前測問卷評量	
09:30-09:50	始業式-長官致詞、拍攝團體照	
09:50-10:00	注意事項說明	
10:00-12:00	1. 童愛大自然~ 幼兒環境教育介紹(2hr)	<ul style="list-style-type: none"> • 環境教育的介紹 • 為何要推動幼兒園環境教育 • 國內、外相關幼兒環境教育實例分享
12:00-13:00	午餐 休憩	
13:00-15:00	2. 關懷大自然~ 與環境的對話(2hr)	<ul style="list-style-type: none"> • 生活常見的環境議題介紹 • 有趣的環境教育教學素材分享 • 教材編寫說明
15:00-15:30	午茶時間	
15:30-17:30	3. 閱讀大自然~ 綠繪本好好玩(2hr)	<ul style="list-style-type: none"> • 認識綠繪本 • 綠繪本引導教學技巧說明 • 綠繪本教學示範分享
17:30-18:00	辦理住房(Check in)	
18:00-19:00	晚餐	
19:00-21:00	4. 創作大自然~ 教材設計實作(2hr)	<ul style="list-style-type: none"> • 確認欲設計之幼兒主題、對象之課程 • 挑選適合該主題的環境教育 • 編寫主題課程的教學流程 • 創意發想延伸教材設計以"遊戲、兒歌、舞蹈、美勞"進行教材創作
21:00	就寢	

第二天



時間	課程名稱	課程內容
08:00-09:00	早餐、退房	
09:00-11:00	5. 親近大自然~ 植物識趣、動物探訪(2hr)	<ul style="list-style-type: none">• 認識生活常見的動、植物• 瞭解動、植物在環境的角色與功能• 如何保護動、植物生態以達到環境永續• 以動、植物為主題的延伸實作
11:00-12:00	6. 解說大自然~ 把教室搬進大自然(1hr)	<ul style="list-style-type: none">• 介紹適合幼兒的戶外環境解說• 戶外環境解說的原則與技巧• 策劃幼兒的戶外體驗
12:00-13:00	午餐	
13:00-15:00	7. 分享大自然~ 創意課程分享與討論(2hr)	<ul style="list-style-type: none">• 創意課程分享與討論 小組進行創意課程說明，彼此交換想法， 並聘請專業講師給予指導與回饋
15:00-15:30	心得分享與交流、填寫後測 問卷與活動滿意度調查表	
15:30-16:00	結業典禮、頒發證書	
16:00	活動結束、珍重再見	

七、交通補助及保證金

(一)本研習營免費參加，提供參訓者研習書面資料、餐點、住宿、保險及定點交通接駁等。

(二)交通補助

1.補助參訓幼兒園教師往返研習地點交通費(自強號)；居住離島地區

(澎湖、金門、馬祖、綠島及蘭嶼)之幼兒園教師，補助往返機票(經濟艙)。

2.檢具交通票根於研習報到時交由承辦單位，並填妥「出差旅費報告單」經檢視無誤後，即支付交通費。

(三)保證金：學員須於網路報名成功5天內繳納保證金新臺幣2,500元；全程參與研習活動者，保證金將於研習結束當天以現金退還；未參與及未全程參與者，保證金恕無法退還。

(四)保證金繳交方式：ATM轉帳或臨櫃繳款

帳號：華南銀行(008)431-10-000397-9

戶名：鼎澤科技有限公司



八、報名與錄取方式

(一)報名方式

全國教師在職進修網(<http://www4.inservice.edu.tw/>)進行線上報名，搜尋課程名稱「104年幼兒園教師環境教育教材編寫研習營」。

(二)各梯報名截止日期

1. 東區 (104年7月4日) : 至104年6月26日止。
2. 南區第1梯 (104年7月18日) : 至104年7月3日止。
3. 中區第1梯 (104年7月25日) : 至104年7月10日止。
4. 北區第1梯 (104年8月1日) : 至104年7月17日止。
5. 中區第2梯 (104年8月15日) : 至104年7月31日止。
6. 南區第2梯 (104年8月22日) : 至104年8月7日止。
7. 北區第2梯 (104年8月29日) : 至104年8月14日止。

(三)錄取方式

依報名先後順序錄取，人數額滿後將關閉報名系統。

(四)錄取公布

報名審核結果將以E-mail通知，並公布於活動網站。

<https://sites.google.com/site/2015preschoolteachercourses/>

(五)錄取通知

錄取通知將以公文及E-mail方式發送，請密切注意E-mail信箱。

九、學員分組與教案主題分配

本研習營將依學員服務單位及報名序號進行電腦亂數分組；於研習營第一天報到時，各組推派代表抽籤選定環境教育綠繪本，並結合幼教主題課程及環境教育議題，完成延伸主題課程教材設計。

十、注意事項

- (一)全程參與者，分別核予教師研習時數及環境教育時數。
- (二)為響應環保節能減碳，將不提供一次用餐具、盥洗品，請自備盥洗用品（毛巾、牙膏、牙刷、沐浴乳、洗髮精、漱口杯、浴帽等個人用品）、環保餐具、水杯等。

十一、聯絡資訊

- (一)聯絡人：鼎澤科技有限公司 鄒小姐
- (二)聯絡電話：04-2358-0613#22
- (三)Email：mikatsou2014@gmail.com

任何疑問請於週一至週五8:30-17:30致電詢問，感謝配合。



十二、活動網站

104年幼兒園教師環境教育教材編寫研習營 活動網站

<https://sites.google.com/site/2015preschoolteachercourses/>



十三、場地介紹

芝山文化生態綠園

走訪芝山文化生態綠園，就像開啟一座秘密的寶庫，可以在水生池、生態暖房、臺灣野花園、林間植物區、楓香走廊與大自然做近距離的接觸；而台北古城石頭步道、展示館、考古探坑教室穿越時光隧道，可以讓您體會古早的大坌坑文化人、芝山岩文化人、十三行文化人、到近代的原住民、清朝漳州人、日本人住過芝山岩的歷史痕跡...等，值得您貼身探訪，一同尋找臺北城市的歷史印記！



惠蓀林場

惠蓀林場位於南投縣仁愛鄉，是中興大學農學院所屬四大林場，惠蓀林場山林間的原始森林林相非常豐富，從海拔450公尺到2419公尺，近2千公尺的海拔落差而呈現溫、暖、亞熱帶不同景觀，最大特色在於流經此地的北港溪、再加上支流關刀溪，都具有上游河川旺盛的下切作用與高山深谷縱橫交錯，形成雄偉的峽谷、瀑布、激流等風光，獨具曠野原始魅力與會豐富的景觀。



走馬瀨農場

「走馬瀨」為平埔族語，位於大內區曾文溪上游的一塊河谷台地，四面環山，受流經此處的曾文溪切割山地，造成地形上著名的「掘鑿曲流」及「月世界」景觀；加上溪流切割丘陵，處處都是青灰石惡地形。走馬瀨農場經過臺南市農會用心地經營，成為南臺灣最完善的休閒渡假基地及會議中心。偌大的農場園區內設有射箭場、跑馬場、放牧場、體能鍛鍊場...等，提供以休閒農業之旅享譽國內外，倍受歡迎。



太魯閣國家公園

太魯閣國家公園是臺灣第四座成立的國家公園，位於臺灣東部，地跨花蓮縣、臺中市、南投縣三個行政區。太魯閣國家公園的特色為峽谷和斷崖，崖壁峭立，景緻清幽，「太魯閣幽峽」因而名列臺灣八景之一。另外，園內的高山地帶保留了許多冰河時期的子遺生物，如山椒魚等。

