

(一) 第一場次課程內容及議程：

環境教育解說技巧是環境教育過程中重要的一環，洽當的運用講授技巧，能更有效地引起民眾的興趣，促進他們對環境議題的理解和參與，並提升對環境教育課程的學習成效。

本年度延續 111 年度課程，規劃「環境教育解說」課程，目的在於提升志工老師對於環境教育課程的講授技巧，課程安排包含「解說基礎概念認識」及「解說 EROT 練習」等，第一場次規劃議程表，如表 1。

表 1 第一場次規劃議程表

日期	時間	分鐘	課程內容	講師/主持人
11/9 (四)	8:30—9:00	30	報到、前測	鼎澤科技
	9:00—10:00	60	相見歡暖身活動	社團法人台北市 野鳥學會／陳仕泓
	10:00—11:00	60	分組活動-何謂解說	
	11:00—12:00	60	解說基礎概念認識	
	12:00—13:00		午餐	
	13:00—14:00	60	緩身活動	社團法人台北市 野鳥學會／陳仕泓
	14:00—15:00	60	解說 EROT 練習(一)	
	15:00—16:00	60	解說 EROT 練習(二)	
	16:00	-	歸賦	-

(二) 第二場次課程內容及議程：

延續第一場次培訓能量，第二場次安排「環境教育教學法」，讓志工深入瞭解環境教育的設計，如：教學目標、教學方法、活動安排及評估方式等，並透過一系列的環境教育體驗活動，讓志工瞭解環境教育教學的實際操作與演練，冀希志工重新反思既有教案教學設計的課程內容，並透過課程實務演練學習將教案教學方法運用在目前溪埔子人工溼地教案，促使既有環教課程教案及教學設計更為完善。第二場次規劃議程表，如表 2。

表 2 第二場次規劃議程表

日期	時間	分鐘	課程內容	講師/主持人
11/10 (五)	8:30—9:00	30	報到、前測	鼎澤科技
	9:00—10:00	60	相見歡暖身活動	社團法人台北市 野鳥學會／陳仕泓
	10:00—12:00	120	環境教育體驗活動(一) 濕地生物多樣性	
	12:00—13:00	午餐		
	13:00—14:00	60	環境教育體驗活動(二) 水諺語	社團法人台北市 野鳥學會／陳仕泓
	14:00—15:00	60	環境教育體驗活動(三) 水域彩妝+和合為一	
	15:00—16:00	60	環境教育規劃模式與策略	
	16:00	-	歸賦	--

(三) 第三場次課程內容及議程：

溪埔子溼地具有豐富的生物多樣性和生態價值，濕地動植物在溼地生態系統中扮演著至關重要的角色，對於溼地的功能、穩定性和生態平衡具有重要影響。豐富的自然生態資源融入環境教育教學，可以使環境教育更具吸引力，亦有助於激發民眾的好奇心，增強對自然界的尊重，並促進更深入的環保意識。

因此第三場次課程主題為「人工濕地生態：動植物多樣性與環境保護」，課程安排分別是「人工濕地生態：動植物多樣性與生態價值」、「如何進行生態觀察暨體驗教學活動」及「溪埔子人工溼地動植物生態實地探查」，提供志工學習濕地動植的專業知識，並創造參與生物多樣性觀察及調查的機會，使志工在執行環境教育課程時能提供更有深度的教學內涵。第三場次規劃議程表，如表 3。

表 3 第三場次規劃議程表

日期	時間	分鐘	課程內容	講師/主持人	
11/21 (二)	8:30—9:00	30	報到、前測	鼎澤科技	
	9:00—12:00	180	人工濕地生態： 動植物多樣性與生態價值	靜宜大學／ 陳德治	
	12:00—13:00	午餐			
	13:00—14:00	60	如何進行生態觀察暨 體驗教學活動	靜宜大學／ 陳德治	
	14:00—16:00	120	溪埔子人工溼地動植物生態 實地探查		
	16:00	-	歸賦	--	