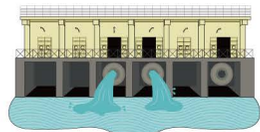


### 雲嘉南鹽田及溼地環境教育中心

雲嘉南濱海地區是臺灣海岸濕地生態最豐富的地區，綿延的大小海湖，還有「鹽業歷史」、「溼地生態」、「宗教人文」、「地方產業」與「文學藝術」等觀光資源，豐富的生物多樣性與在地文化交融。



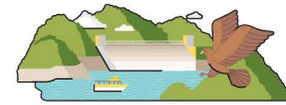
### 烏山頭水庫環境教育園區

嘉南平原最大灌溉渠圳，結合獨特的水利設施、歷史建築與自然環境，是全臺首度採用實境解謎方式進行環境教育課程設施場所。



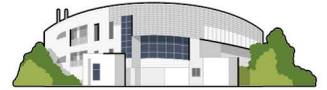
### 關子嶺紅葉公園

保育臺灣紫斑蝶，多達116種的蝴蝶生態，佔全臺蝴蝶物種29%，在楓林間穿梭。



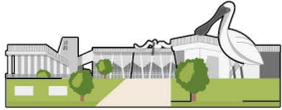
### 曾文水庫

於曾文溪上游集水，歷久至今已經歷多次風災，宣導水資源的應用，與水議題的討論。



### 南瀛天文館

以「守護星空、永續傳承、友善環境」為環境教育發展之宗旨，透過星空、宇宙與地球的關係，讓你更深入了解環境。



### 黑面琵鷺生態展示館

是台南第一座「水上屋」，也是七股黑面琵鷺保護區的重要據點。建築形態與自然環境良好的融合，綠建築的工法減少了建築的碳排放，也能夠透過展場內容更加了解黑面琵鷺。



### 尖山埤環境學習中心

尖山埤在過去配合臺灣糖業製糖期曾進行空庫排砂，是全台唯一進行空庫排砂的水庫，現今轉變為淺山生態保育，發展生態旅遊。



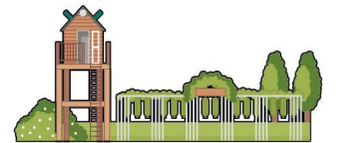
### 台積電南科再生水廠環境教育學習園區

目標在回收並淨化工業廢水作為半導體製程使用，減少工業廢水排放，增加水資源供給，朝水資源永續利用邁進。



### 善化啤酒廠環境教育園區

善化啤酒廠為台灣菸酒公司在台灣南部的生產重鎮，從製造啤酒的工廠細心規劃成為啤酒文化園區，成為全臺第一座以啤酒做為主題的觀光酒廠。



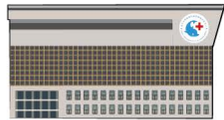
### 天埔社區環境教育園區

社區面積廣，地勢變化大，在土地的水土保持及教育不遺餘力，種植絲瓜、洛神等作物。



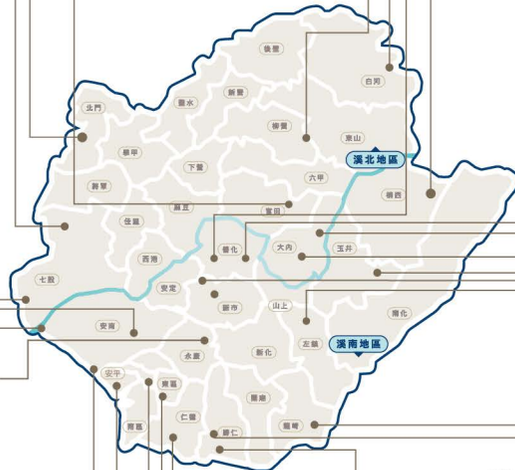
### 七股鹽場

是臺灣鹽業史上最後一個鹽場，歷經清朝、日治時期的曬鹽，民國69年後因臺灣鹽業逐漸失去競爭力，鹽田土地閒置後，成為許多鳥類的棲息地。



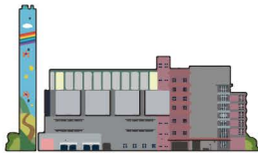
### 國立成功大學海洋生物及鯨豚研究中心

全國首座以鯨豚救援教育為主題的設施，場內展示著全臺最大的抹香鯨標本，搭配互動教學，讓參與者深入了解鯨豚的生態特性與保育挑戰。



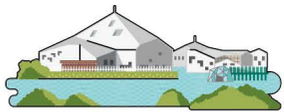
### 臺南市城西垃圾焚化廠

揭開垃圾處理與資源再利用的神秘面紗，了解垃圾減量的重要性。



### 臺南市永康垃圾資源回收(焚化)廠

透過課程，實際看到垃圾堆置的狀況，進而了解垃圾減量的重要性。



### 台江國家公園

濕地型國家公園，擁有多樣濕地生態、先民移墾歷史場域及傳統漁鹽產業文化。



### 臺南市農會走馬瀨農場

農場由曾文溪中游三面環繞、阿里山支脈，烏山嶺四邊環抱，時常舉辦農業、環境活動寓教於樂。



### 牛埔泥岩水土保持教學園區

分布如月球表面光禿的泥岩地形，運用生態工法，不僅整治溪流崩塌的地方，寸草不生的惡地也增添綠意。



### 樹谷考古暨環境教育中心

聚焦在考古環境教育推廣，在課程中一窺先民的生活樣貌，對比現代衣食住行的差異反思便利背後隱藏的危機。



### 左鎮化石園區

整合原萊寮化石館、自然史教育館以及光榮國小，是全臺唯一「館校合一」的化石博物館。



### 安平水資源回收中心

環境教育中心設計以「水滴」為靈感，外牆以柔和的曲線與北側公園景觀相呼應，將環境與生態融合於建築設計之中，並自然感受水環境教育與並結合再生水流程導覽於其中。



### 臺灣南區氣象中心

展示氣候變遷對環境帶來的劇烈影響，人類該如何改變、如何面對。



### 臺南市環保教育園區府城藏金閣

推廣垃圾減量、物質循環利用理念，並向下扎根、深化環境教育，最後則為關懷弱勢，提昇回收傢俱再生的社會價值。



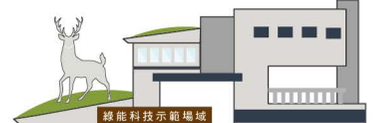
### 長榮大學國際珍古德根與芽生態教育中心

以年輕人為本及環境教育推廣為出發，發展各類根與芽計畫。



### 仁德水資源回收中心

處理一般民生用水，也是大雨來襲時的滯洪池，可以近距離認識汙水的處理，與我們息息相關。



### 沙崙綠能科技示範場域

將導入潔淨能源供應、管理、調度、智慧化節能系統應用技術及整合介面，建置示範場域為全國綠能科技的應用模範，並以促進綠能科技產業化，提升綠能應用及國際鏈結為主要發展目標。