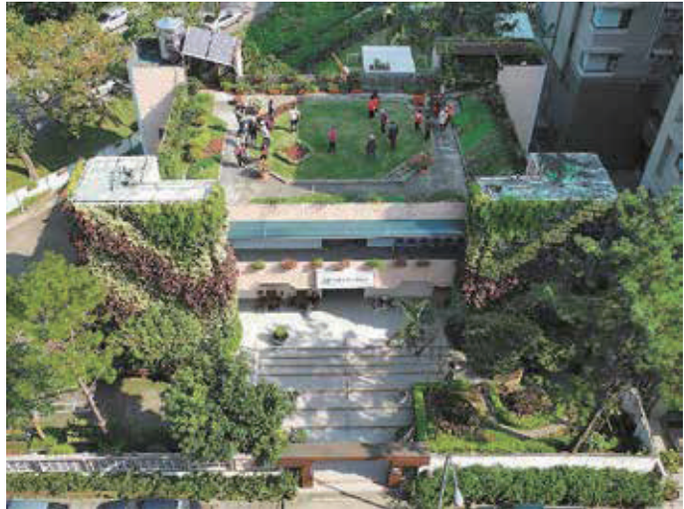


隱藏在臺北的都市綠寶石 劍潭山環境教育館

臺北市中山區劍潭里，自92年起，在臺北市環保局的輔導下，一步一腳印的走向社區營造，歷經15年的努力，終於在107年9月取得了環境教育設施場所認證，取名為「劍潭山環境教育館」，不僅是全國首座通過環境教育設施場所認證之里辦公處，更將與周邊校園、機關合作，成為孩子校園外的遊戲基地、大人們下班後的成長空間，更是長者退休後再創人生價值的環境教育場所。



現今的劍潭里



導覽地圖

場域介紹

- 綠生態**
環境教育設施場所環境的綠意，是自然環境之冠，也是環境教育的重要元素。本館以「綠意生態系統」為主題，透過各項設施，展現環境教育的意義。
- 環境教育**
本館以「環境教育」為主題，透過各項設施，展現環境教育的意義。
- 社區營造**
本館以「社區營造」為主題，透過各項設施，展現環境教育的意義。
- 水資源**
本館以「水資源」為主題，透過各項設施，展現環境教育的意義。
- 永續**
本館以「永續」為主題，透過各項設施，展現環境教育的意義。
- 太陽光電系統**
本館以「太陽光電系統」為主題，透過各項設施，展現環境教育的意義。
- 電力發電系統**
本館以「電力發電系統」為主題，透過各項設施，展現環境教育的意義。
- 有機堆肥**
本館以「有機堆肥」為主題，透過各項設施，展現環境教育的意義。
- 環境地圖**
本館以「環境地圖」為主題，透過各項設施，展現環境教育的意義。
- 環境教育**
本館以「環境教育」為主題，透過各項設施，展現環境教育的意義。
- 環境教育**
本館以「環境教育」為主題，透過各項設施，展現環境教育的意義。

課程簡介

課程名稱：來劍潭「碳」險活寶去

授課對象：國小3~4年級

授課時數：2小時

授課季節：全年

課程簡介：

近期綠能發電、節能減碳吵得沸沸揚揚，然而究竟為什麼要用綠能發電？要做到節能減碳一定要靠綠能嗎？如果你心中對於綠能的營造、如何對環境友善，也有滿滿的疑問或好奇，邀請你跟我們一起增長環保知識，還可以學會如何減碳好生活。



太陽能



場域冷知識

你知道劍潭這個地名的由來嗎？聽說是鄭成功在此處擲劍鎮妖！你相信嗎？還是像漢代將軍那樣，插劍於地冒出泉水的劍泉的傳說呢？其實，劍潭剛好是基隆河的一段，冒出的水其實是河水。民間則是流傳鄭成功率軍至此驅逐荷蘭人，因沒水喝，而拔劍插於此地，湧出泉水成為潭，而有了劍潭的命名。



課程名稱：能源智慧風吹日曬

授課對象：國小5~6年級

授課時數：2小時

授課季節：全年

課程簡介：

為了因應氣候變遷及能源枯竭之衝擊，使用再生能源成為關鍵的課題。該如何在生活的社區中，主動發現能源與生活的連結，思考各種再生能源於生活環境中的可行性、培養並建立學員自身與居住環境的情感連結呢？讓我們一起認識生活中不可或缺的能源、認識居住的房屋可以做到節能減碳的方式。



廢棄幼兒園

地址 | 臺北市中山區通北街143號

聯絡電話 | 02-25331354

客服信箱 | beewuling@yahoo.com.tw

場所網址 | <http://sites.google.com/site/jiantanlioffice/>

場所 F B | <https://www.facebook.com/%E5%8A%8D%E6%BD%AD%E9%87%8C-112762532093522/>

開放時間 | (一)~(五) 09:00-17:30

課程參與 | 提前預約



場域找一找

聽說80%的蜜蜂都是獨居蜂喔！獨居蜂跟社會性的蜂類築巢形式差異很大，牠們不會像虎頭蜂以植物纖維築起一球懸掛的大巢，也不會像蜜蜂分泌蜂蠟築巢。獨居蜂偏好利用斷木枯枝的自然孔洞築巢或是利用泥沙礫石作為巢室材料。你有發現後院的小小農園就有獨居蜂的蹤影嗎~趕快來尋找吧！



社區農園



友善環境行動

臺北市人人都能擁有BMW(bus or bike, metro, walk)，搭乘捷運抵達大直站(咖啡線)，可轉成Ubike來到劍潭山環境教育館喔!! 歡迎大家來一趟臺北低碳微旅行。



施工規劃



在地小故事

劍潭里辦公室位在崇實區民活動中心的一樓，也正是劍潭山環境教育館的用地，屋頂與外牆綠意盎然、後院是社區農園，都成了都市中生物們歇息的好去處了!!但您有所不知，改造前的劍潭里，巷弄死角堆積垃圾，這棟建築還是廢棄的幼兒園呢!經過臺北市府的補助，一步一步終於有了今天的美麗。來看看改造過程吧！

