

樹木保護教育宣導

2026樹木保護教育

新竹市校園場

 量身高  測固碳
看見樹的力量 守護地球的未來
學習 體檢 調查
用最簡單的方法
發現人 樹木與氣候變遷的連結



荒野保護協會新竹分會

你知道樹木是減緩氣候變遷的大功臣嗎?樹不但能行光合作用、涵養水源、還能固碳喔!邀請你來體驗樹木調查,跟我們一起幫樹木量身高、測固碳量,替樹木做出「體檢表」透過淺顯易懂的講解及樹木調查實作,讓我們把人、樹木與氣候變遷的距離拉近

【主辦單位】

社團法人中華民國荒野保護協會新竹分會

【補助單位】

新竹市政府

【講座對象】

新竹縣國小三年級至國小六年級,以班級為單位

【講座日期】

115年5月份10場、10月份10場,共20場。

【設備需求】

單槍投影機、電腦/筆電、螢幕/布幕、麥克風、喇叭、簡報筆。

【執行方式】

課程時間請安排至少兩節課,主辦單位委派講師到校園進行課程。

【報名網址】<https://www.beclass.com/rid=30525e369c0fc4687f95>

即日起至額滿為止

【講座大綱】

1. 樹木與氣候變遷
2. 樹木測量方法
3. 樹木固碳量測量
4. 讓樹長大

【活動費用】

本活動無須任何費用，僅需於課程結束後一週內繳交成果照片報告並回傳至 staffs-hc@wilderness.tw

【注意事項】

1. 本報名系統無法自動判定學校申請場次數，需由工作人員從後台核對，若貴校已申請過，我們將主動與您聯繫並將您申請的場次排入候補名單，敬請見諒！
2. 申請後若有任何異動，請務必事先與我們聯繫溝通。
3. 活動前課程講師如須進行場地探勘及課程設計，請申請通過的學校，同意講師進入校園了解學校的生態環境。
4. 課程確認後，我們將用 E-mail 通知，報名時請填寫您常用的信箱，若未收到通知，請務必與我們聯繫荒野新竹分會祕書左手香，電話：03-5618255 #203，信箱：staffs-hc@wilderness.tw。