



電子報專欄

快訊 【校園焦點】 2013陽明iGEM團隊榮獲環境類組世界冠軍記者會

- > 本期摘要
- > 校園焦點
- > 陽明訊息
- > 行政會報
- > 課輔部落格
- > 校園點滴
- > 捐款芳名錄

校園焦點

2013陽明iGEM團隊榮獲環境類組世界冠軍記者會

第七屆陽明大學與UCSD雙邊會議

醫放系榮獲「102年度醫事放射實習學生超音波實作技能競賽」團體組銀質獎

陳威明老師獲102年度榮總醫教奉獻獎

2013陽明大學印度排燈節活動

現正收看▶

「隱藏在人群中的老樹」演講

蔡桂綾個展 - 包裝回憶

副刊專欄

- > 山腰電影院
- > 閱讀旅行

相簿集錦



這是什麼？

相簿適用IE6, IE7, FireFox, Safari
IE8請開啟「相容性檢視」瀏覽

11月6日人社中心邀請福田樹木保育基金會—福田樹木醫院陳香伊樹醫蒞校演講，談「隱藏在人群中的老樹」。陳香伊樹醫先說明老樹的重要性，樹木常見的病害及人為逆境對樹木的傷害。擔任樹醫已有8年經驗的陳香伊樹醫說，正確保護樹木的第一要務是要懂得辨別樹木的身體語言，越早發現越早給予治療或棲地改善，老樹才會越來越多。

小樹要長成大樹需要很長的時間，老樹的成長更是人文歷史的記憶。對於一棵樹而言，它的生活環境在生態系統中是非常重要的一環，因為許多伴生動物、依附植物、水土保持，都要仰賴著老樹的生存。陳樹醫先說明老樹在自然生態中的重要性。



聽眾提問

什麼是老樹？依照台北市訂定的樹木保護自治條例，只要樹直徑0.8公尺以上、樹胸圍2.5公尺以上、樹高15公尺以上、樹齡50年以上者，珍稀或具生態、生物、地理及區域人文歷史、文化代表性之樹木，都稱為老樹。

樹木原本生長在它的棲息地，人類的開發壓迫到老樹的生存空間。市區內常可看見許多建築物中包圍著一棵生長空間受阻老樹，或是被水泥圍籬圈住氣根增生的老樹。老樹的生長受諸多因素影響，人為的逆境破壞甚大，人應該以「樹的觀點」而不是人類的方便性來對待樹木。

陳樹醫說樹木也會生病，但是樹木無法為自己發聲求救，所以人們要懂得辨別樹木的身體語言。例如危害樹木及環境最大的「褐根病」，主要經由樹根接觸、種苗帶菌或病區土壤傳播，即使將已枯死的樹木砍除，但因真菌已存在土裡，只要樹根還在仍會傳染給鄰近樹木。萬一真菌長出子實體，孢子隨風飄散，樹木有傷口就會被感染，蔓延速度更快。只有清除樹根，將樹根周邊土壤挖出，再以藥劑燻蒸，才能根除褐根病。但是如果能及早發現，只要動「外科手術」就能治癒，不必砍樹。

演講後，許多聽眾關心校園樹木，提出問題請教陳樹醫。主持活動的郭金枝老師也提醒大家，本校校區就像一個生態完整的大森林，裡面孕育了無數珍貴



陳香伊樹醫



郭金枝老師（綠衣者）贈送聽眾樹苗

的鳥類、昆蟲及依附植物，大家應該多關心校園樹木，讓珍貴的生態資源被保存下來。

[\[←\] 回上一頁](#) [\[◎\] 回到首頁](#) [\[↑\] 回到最上](#)

COPYRIGHT © 2010 NATIONAL YANG-MING UNIVERSITY ALL RIGHTS RESERVED 國立陽明大學版權所有・未經同意・請勿轉載

[關於電子報](#) | [訂閱電子報](#) | [聯絡編輯小組](#) | [友站連結](#) | [上期電子報](#)

發行人：梁賡義 總編輯：王瑞瑤 執行編輯：方諾妃 網頁維護：凱笛資訊