

9

重點工作

校園環境維護與美化

重點工作

9-1 校園綠化與植栽養護

- 1 委外進行校園綠美化維護工作，包括舟山路沿線綠帶維護、校園內大王椰子及蒲葵修剪、醉月湖及生態池週遭植栽養護等，除了美化校園外，更兼顧生態復育。



雨後的椰林大道

- 2 於行政大樓、振興草坪、舟山路、總圖及醉月湖等地花圃及植栽槽，適應時節種植四季草花並定期更換，以增添校園景觀色彩。
- 3 於人文大樓興建前持續於預定地以簡易綠化之方式種植花海及草地，以營造活潑亮麗的入口景觀。



花園植栽

校園環境維護與美化



行政大樓入口植栽



百日草花海



大波斯菊花海

- 4 持續委託本校園藝暨景觀學系執行「椰林大道周邊花台內杜鵑、茶花、紫薇灌木周年維護管理」計畫，藉此改善杜鵑等特色景觀花木之生長及開花情形、建立年度維護制度，同時定期進行修剪、施肥、施藥、除草及加強灌水，以期展現臺大特有校園景觀意象，不負「杜鵑花城」美名。



杜鵑花姿



流蘇花姿

- 5 今年度校園的流蘇在細心維管下，於4月綻放雪白花姿，為春末的校園增添嬌色。
- 6 今年度為節省公帑，綠化校園，事務組特向林務局索贈1,000株平戶杜鵑花苗，並於水源校區新開闢一處杜鵑花苗培育區，作為日後校園老化或生長不良之杜鵑花更替。



到林務局四堵苗圃運回花苗



水源校區杜鵑花苗培育區

- 7 3月12日、13日為本校杜鵑花節，總務處事務組與園藝系通力合辦專題演講及校園導覽解說等系列活動，以增進教職員工生及民眾對杜鵑花之認識，瞭解總務處與園藝系平日如何用心維護椰林大道沿線杜鵑、茶花及紫薇等花木。



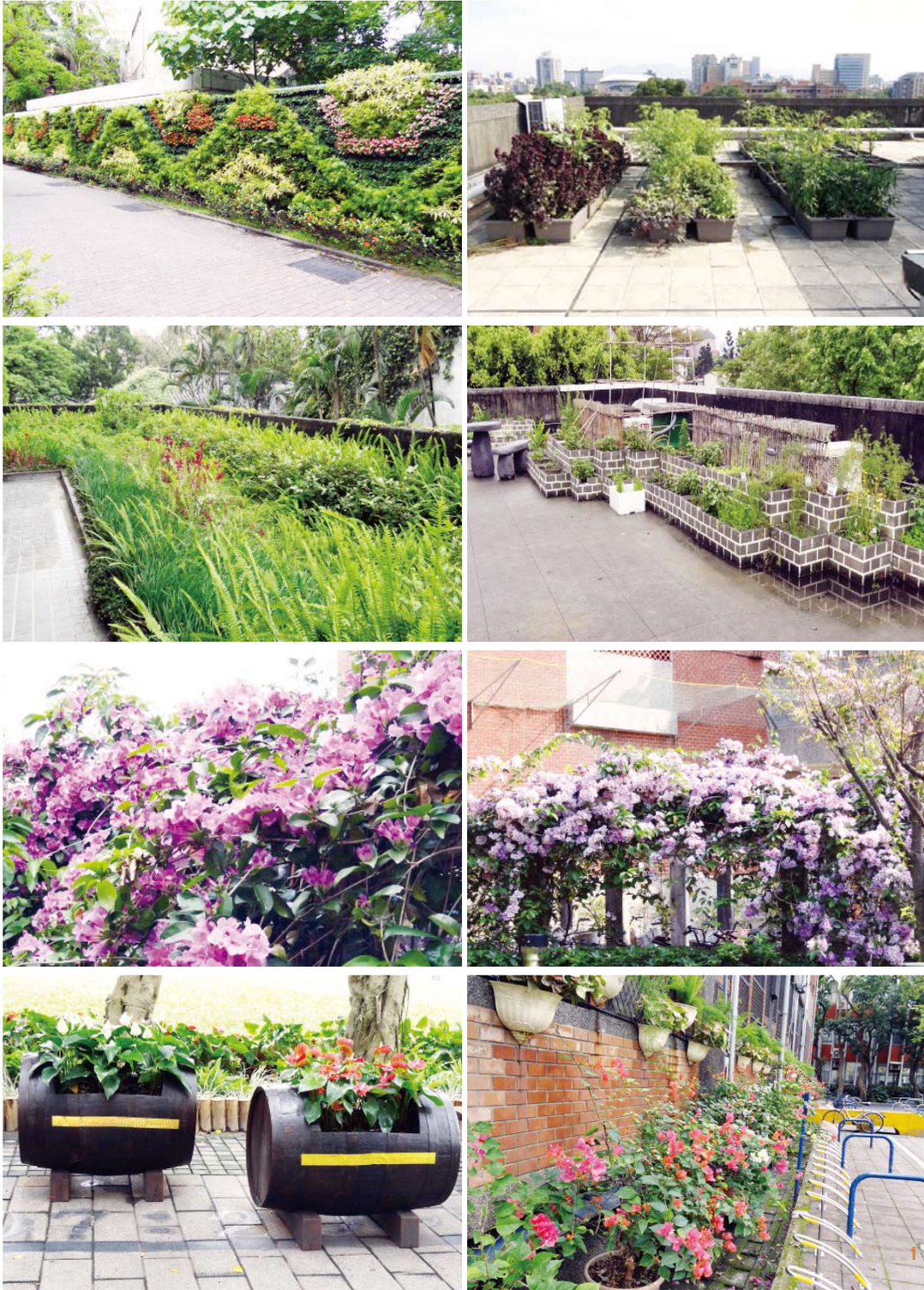
杜鵑花節校園導覽解說

- 8 今年春天反潮情形嚴重，第一行政大樓地板嚴重濕滑，為確保教職員工生及來往貴賓安全，事務組緊急添購紅地毯鋪設走廊，除防滑效用外，也為第一行政大樓增添另一種風華面貌。



9-2 持續校園立體綠化

104 年事務組委託園藝系進行綠化屋頂及立面綠化計劃，計劃執行完畢後，105 年續由事務組維護並覓點綠化，以改善校園景觀、增加生物棲息地。



9-3 行政大樓西側正榕健康檢查

行政大樓前方綠地上的兩株大榕樹，西側的榕樹相較下葉小而稀疏，事務組於104年7月特地邀請園藝系、植微系、農化系、生態所的師生一同會診，並請專業廠商(樹花園)進行土壤改良、高壓灌注液肥，增加土壤的有機質，同時增加土壤的透氣與保水能力，讓根系生長更順利。105年1月進行第2期土壤改良後，榕樹已長出新芽、葉量增加，樹冠已漸茂密，將持續觀察後續生長情況。

84



左側正榕明顯葉小而稀疏



吹開土壤檢查樹根



除了土壤改良，並灌注液肥至土壤深處，增加根部土壤養分，促進生長勢恢復



105/12 逐漸恢復健康

9-4 颱風來襲，動員救災

1 中秋連假期間雙颱襲台救災：

9月15日~18日，適逢中秋連假，恰巧遭遇強颱莫蘭蒂（9月14日）及中颱馬勒卡（9月17日）襲台，事務組清潔股動員全體人員，提前進行水溝清淤及樹木修枝等防颱作業，將本次兩波颱風影響災情降到最低，統計校園計有10株喬木（含1保護樹）傾倒，救災人員於連假期間共出勤35人次。



博雅館鳳凰木傾倒（褐根病）



土木館前大王椰子傾倒



電機二館旁正榕傾倒（褐根病）

2 105年9月27日中颱梅姬：

中颱梅姬於9月27日從臺灣中部穿過，超大暴風半徑涵蓋全臺，其強風豪雨對本校樹木造成重大傷害，事務組清潔股動員全體人員動員46人次，連續2日於停班停課日加班到校進行災情搶救作業，本次風災致使校園樹木傾倒66棵、傾斜54棵、大斷枝25棵、合計受損樹木計有145棵，其他2米以下樹木斷枝不計其數，樹枝落葉清理了將近600噸之多。



文學院榕樹傾倒（褐根病）



研究大樓旁兩棵垂榕傾倒



第一行政大樓中庭白千層折斷



傅鐘旁大王椰子傾倒



新生館榕樹傾倒(褐根病)



資源回收場乙種圍籬吹毀

9-5 校園環境清潔維護

1 校園水溝疏通：

每年於3月份起配合防汛期進行校園水溝疏通作業，並隨時進行校園內枯枝修剪及樹葉垃圾之清理，以維護校園清潔；本年度自7月起，營繕組委外招標辦理水溝清淤，由本組指揮廠商進行暗管清淤作業。



清潔股同仁辛苦挖除水溝淤泥

2 廁所及行政區清潔維護：

委外辦理行政大樓、各系館及水源校區等處之廁所清潔維護工作，提供全校師生舒適之如廁空間。



突擊檢查廁所清潔

3 飲水機清潔維護：

定期進行全校飲水機之外觀清潔與濾心更新工作，強化飲用水品質。

4 登革熱病媒蚊防治及宣導：

全臺登革熱病例頻傳，本校教職員工生眾多，假日遊客亦絡繹不絕，事務組例行於3月、6月、9月及12月份進行校總區及水源校區戶外環境消毒，以消滅登革熱病媒蚊；並鑑於夏季天氣炎熱高溫，特於6~9月多次轉知登革熱病媒蚊防治資訊及發放防治藥劑予各單位，共同動員做好病媒蚊孳生源的清除工作。

5 辦理清潔綠美化講習：

為宣導一般生活垃圾及資源回收物業務、病媒蚊防治宣導，事務組於105年11月18日於永齡生醫工程館，辦理2場講習活動，邀請園藝系張育森主任及主清環保工程有限公司主講綠美化及資源回收，講習圓滿成功、深得迴響。



清潔綠美化講習