

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。
- 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。
- 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。
- 5 今年度椰林大道的紫薇在細心維管下，颱風期間花苞少有受創，於 7~9 月綻放花姿，為炎熱的夏季校園增添嬌色。
- 6 配合季節變化及節慶，於校門口及會議室等出入口放置應景植栽，美化環境。



蒲葵道杜鵑爭妍鬥艷



繁花錦簇的烏來杜鵑



舟山路入口梔子花盛開，迎風飄香



穗花棋盤腳落花愛心拼圖



洞洞館金魚草花海色彩繽紛



農藝館杜鵑盛開

9-2 持續校園立體綠化

事務組為改善校園景觀美化、增加生物棲息地，委託本校園藝暨景觀學系進行校總區建物設置綠化屋頂及立面綠化。



共同教學館外



共同教學館內



腳踏車棚



第一行政大樓

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，事務組已經關注多年，為了徹底了解榕樹是否生病了，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，並請專業廠商提供機具協助操作。由於榕樹所在綠地，長期以來土壤太硬又坡度大，水份難以滲透至土壤中，造成根系生長不良，因而導致養分不足、樹勢衰退。老師們診斷後，由廠商進行土壤改良、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。1個月後，榕樹已長出新芽、葉量增加，半年來樹冠已漸茂密，將持續觀察後續生長情況。



榕樹診斷期間，
特別設置圍籬與告示牌向師生說明



將榕樹根部的土壤吹開，
觀察根部生長情形

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。

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。

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：

104 年全臺登革熱病例頻傳，尤以南臺灣病情最為嚴重，本校雖在北部亦不敢輕忽怠慢，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、病媒蚊防治宣導及吉祥植物與風水介紹，事務組於 104 年 12 月 11 日於第一會議室，辦理兩場講習，活動深得迴響。



清潔綠美化講習



清潔綠美化講習

1 蘇迪勒颱風

104年8月8日蘇迪勒颱風襲臺，因風強雨驟，校總區樹木傾倒或折斷達百餘株，其中受保護樹木多達9棵半倒或全倒，校園受創甚深；事務組清潔股同仁自8日凌晨起即開始進行搶災，以搶通道路、排除積水為優先，待風雨稍停後，即開始進行校園環境清潔、樹木移除及修剪、交通及景觀復原；本次風災共清除垃圾量達383公噸。



清潔股同仁全力動員投入救災

2 杜鵑颱風

104年9月28日杜鵑颱風襲臺，再次考驗校園承災能力，事務組清潔股同仁繼蘇迪勒颱風後，又馬不停蹄展開搶災行動，全力投入校園環境清潔、樹木修剪移除及景觀復原。



清潔股同仁再一次辛苦救災