

「蕨」無僅有

07-23

當你在林中漫步時，常會看到這樣美麗而幽靜的景緻：挺拔的樹幹矗立，地上綴滿五彩繽紛的花朵。不過，這幅美景還有一項較不起眼的元素，它們翠綠的色塊填滿花樹間的縫隙－蕨類。

蕨類是世界上最古老的植物之一，可以追溯至四億年前。在石炭紀時期，當世界上大多數的煤礦形成時，蕨類是世界上最主要的植物。之後，大型的蕨類成為恐龍及隨後出現的哺乳類動物主要的營養來源。早期的亞洲民族將蕨類做成肥料，因為他們發現蕨類植物中所含的氮元素，可以使他們種植的稻米產量加倍。

傳統上，園藝愛好者通常偏好花卉或果樹而忽略了蕨類，但是新一代的園藝愛好者開始重視它們。蕨類非常容易照顧，而且可以為任何房間增添自然的色彩。蕨類有各種不同的形狀及顏色。有些莖部細長飄逸，葉片卻肥厚短小；有些則帶有輕柔的羽葉。波士頓蕨是最受歡迎的室內蕨類之一，它的葉片長達一公尺，擺在桌上或房間角落，可以佔據整個空間而增添一股原野的氣息。

07-24

如果您有興趣研究蕨類，那麼您很幸運。台灣是蕨類愛好者的天堂，有六百多種不同的蕨類。與歐洲僅有一百五十種，北美全部不到四百種的蕨類相較，台灣蕨類植物的多樣性更顯突出。

這種現象部分歸因於台灣各地多樣的氣候。從潮濕的熱帶低地到寒冷的高山，島上有各種不同的溫度與溼度區。因此，各地都有不同的蕨類。另一因素則是台灣的地理位置。蕨類的孢子藉由空氣傳播，來自大陸、日本、及菲律賓的強風帶來各地的孢子。據估計，有高達百分之九十的台灣蕨類是經由空氣遷徙而來的。

這種驚人的多樣性也引起學者們的注意，自日據時代以來，就有許多研究將不同的蕨類加以分類記錄。而今，也有越來越多的民眾對蕨類感興趣，各地的市場及花店都可以找到常見的品種。雖然蕨類向來都扮演著植物界的「配角」，現在人們終於開始欣賞它們美麗而多變的風貌。