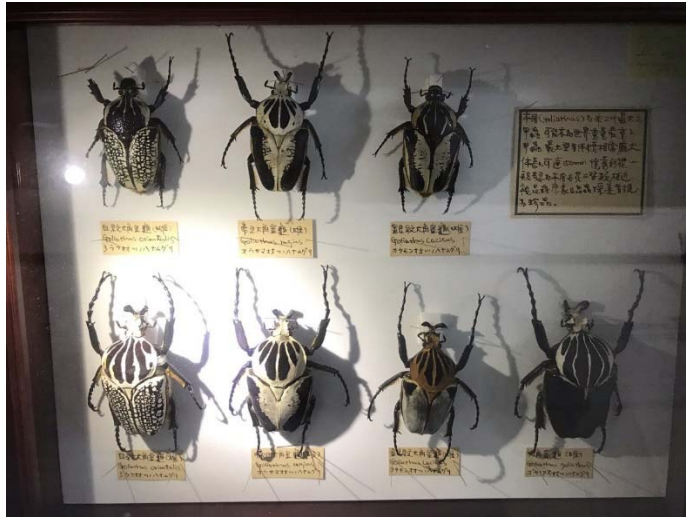


圖書館標本藏品的典藏與利用

館務發展組 陳曦

緣起

本校生命科學系講座教授，也是本校勞作指導長、通識中心主任卓逸民博士是行為生態學的專家，近年來獲得校友捐贈一批昆蟲標本，數量可觀且物種多元豐富，去年底放置在圖書館。經過彭館長與卓教授密切協商，在本館舉辦了空前又特別的展覽。



圖書館獲生命科學系慷慨捐贈的事蹟不只一例，過去也曾獲生命科學系退休教授于名振教授捐贈一批珍貴的魚類文獻予圖書館，陳兼善教授學術生涯致力於研究魚類學，其收藏之魚類文獻為重要研究資料，陳教授退休後轉交給其得意弟子于名振教授，于教授並持續蒐集相關文獻，於屆齡退休時，特將這些文獻移贈圖書館，並親自蒞館進行初步的分類、整理，一一標示各文件盒的名稱。東海圖書館承蒙于名振教授將傳承陳兼善教授的文獻，以及卓逸民教授贈予生物相關珍貴資料與標本，實屬殊榮。

本次圖書館使用所贈之昆蟲標本舉辦昆蟲標本展，由卓逸民教授帶隊、黃博森博士策展規劃，展期自 108 年 5 月 27 日至 108 年 7 月 19 日，展場地點位於圖書館一樓主題展示區。展覽內容包括美麗的昆蟲標本、精細的昆蟲微距攝影以及生動的「蜘蛛生態解說影片」。

標本藏品的典藏與管理

標本的種類諸多，包含非生物與生物標本，典藏與管理的條件與一般書籍存放不同。參考其他相關機構如台灣森林昆蟲標本館、國立自然科學

博物館等機構，皆設立專門之標本室典藏與管理標本藏品，其標本室環境條件為恆溫恆溼，並以標本箱收納標本盒。

標本藏品在圖書館屬於特殊館藏，送達館內時部分已存放於「低耗電半導體溫度控制櫃」，另一部分的標本則以紙盒收納。標本典藏於圖書館，採閉架管理。為使大眾能夠欣賞標本之美，又能藉此學習，舉辦此次展覽。

標本藏品的應用與推廣

為了增加讀者對昆蟲標本的接觸、認識，提昇對昆蟲的興趣，典藏昆蟲標本的單位透過多元的推廣方式，將昆蟲標本更快、更廣地帶到社會大眾眼前。將標本進行數位化是其中一種取徑，以數位典藏的方式重新呈現再利用昆蟲標本。而使用標本藏品策展是常見的推廣形式，擁有標本藏品的單位可依主題選擇適合的標本，舉辦展覽，向大眾推廣。

東海圖書館此次與生科系合作展出昆蟲標本展，即為推廣昆蟲標本藏品的一種嘗試。同時也呈現圖書館不只能展出書籍或紙本資料類型的主题，更能使用多樣化的藏品策劃展覽。

昆蟲標本展陳列藏品分為三項：昆蟲標本、昆蟲微距攝影與昆蟲紀錄片「小眼看世界-蜘蛛精采生命」。參觀時可近距離觀察製成標本的昆蟲，欣賞昆蟲的光澤、翅膀等型態，展區播放的紀錄片介紹諸多蜘蛛品種的特徵與習性，透過微距攝影呈現蜘蛛之美，使社會大眾在了解蜘蛛的生態之後，更能接受蜘蛛是大自然不可或缺的重要成員。



展覽主題：東海生科昆蟲展

展覽期間：108 年 5 月 27 日至 108 年 7 月 19 日

展覽地點：總圖書館一樓主題展示區