



圖 1. 正在攝食豐年蝦的海葵
圖 2. 海生館的實驗室



小小心得，真心推薦！

文／黃允辰 | 中原大學生物科技系
三年級學生

為了充實自己和規劃暑假生活，早早就有校外實習的念頭，於是參考了自己的興趣和之前的實習生心得，海生館就成為了我第一選擇。

考量我的專業科系，我選填：企劃研究組為我的第一志願。這是我大學兩年來第一次進實驗室，完全沒有經驗，但還好我的指導老師李幸慧老師非常照顧我、很有耐心地講解原理過程，一步步帶我做實驗，讓我很快地熟悉一切。

從一開始需要老師在旁邊處處指導，到後來能自己獨立完成一次需要費時三天的實驗，曾經會手忙腳亂，也會忘記步驟到哪裡了，真的歷經了很多挫折，但當一切順利且實驗結果還不錯時，那份感動著實難忘。雖然目前的實驗經驗仍然不足，但這兩個月的訓練讓我顯著成長，從培育白化海葵、養豐年蝦到進行蛋白質電泳及組織石蠟切片，整理所有數據結論，

真的很謝謝老師對我的付出，這兩個月的實驗經驗讓我由衷感激烙印在心。

研究室附近一望無盡的海洋和幾乎沒有人煙的步道，與位於都市鬧區的學校漫天紛亂吵雜呈現好大的對比。傍晚輕鬆的散步，看著馬兒吃草或是水牛在泥坑中翻滾，都對心靈有極大的療癒，也多了思考與獨處的時間。

能到各大學見習是自我探索的目標之一，今年來海生館實習，這兩個月真的收穫滿滿，在悠閒步調但充實的日子裡，對各種實驗技巧也熟練許多，非常推薦想精進自己的同學們來這裡實習。

蛋白質電泳過程▶

