

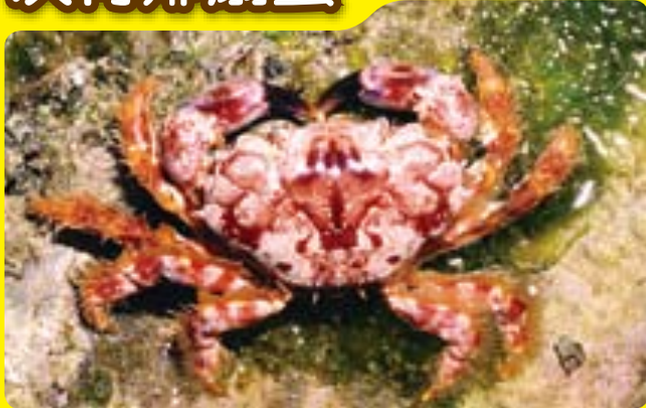
# 擴鱗集

文/黃盈達

本館近期新入住一位海洋嬌客—黃金色的珍珠龍膽石斑魚，珍珠龍膽石斑魚結合龍膽石斑成長快速及老虎石斑對病毒性疾病有較強抗性之優點而催生的新品種石斑魚，原本魚體應呈現灰褐色間雜白色斑點的體色，但屏東東港李寬仁先生於所飼養之珍珠龍膽石斑中發現一尾突變種的黃金色珍珠龍膽石斑魚，該魚通體呈現黃金色澤且身長約55公分，顏色相當美麗且罕見，屬於石斑魚基因突變的白子現象之一，李寬仁先生也大方地將如此珍貴的石斑魚贈與館方，作為海洋生物演化突變研究與科學教育之教材。

本館展示組邀請館內同仁與國立東華大學學生於今（103）年2月12日下午15時一起參與太陽能光電經典建築行腳活動，活動大致分成兩個動線，一條動線是介紹臺灣陸蟹生態的「蟹逅·經典特展」，另一條則介紹沿海的動植物生態。本館邱郁文助理研究員相當熱心於後灣海岸的生態復育，不但積極推動「海蟹林-寄居蟹輕鬆成家方案」廣邀全國民眾提供貝殼，還給寄居蟹一個舒適的家；也為了吸引更多的陸蟹移居，善加了回收館方建築物邊坡之自然排水灌溉經典建築木棧道底下的海岸林植物，希望有朝一日可以在四周形成熱帶林提供陸蟹與寄居蟹舒適的棲地；另外，沿途也介紹珊瑚礁岸邊開著粉紅色小花的綠色植物—俗名「海芙蓉」或「水金驚」的水芫花，水芫花為臺灣四大稀有植物之一，由於其外表葉翠花白、姿態優雅可作為盆景植物，且擁有中藥的療效，因此成為盜採目標，希望民眾能發揮多一些保育的愛心，讓珍貴的水芫花點綴美麗的後灣海岸。

## 常見的有毒海洋生物 灰青鄰扇蟹



### 灰青鄰扇蟹 | 扇蟹科

*Xanthias lividus* 甲寬約5cm

棲息於潮間帶珊瑚礁區。甲殼成橢圓形，甲殼與螯步足表面光滑，甲殼成米黃色底，有深淺不一的咖啡色斑紋，螯腳指部呈黑色。毒性主要為河豚毒並含少量之麻痺性貝毒。

可能死亡或產生嚴重後遺症的可能，需直接送醫院。（當場可能需要正確地迅速簡易處理）

食物中毒引發症狀