

❖ 青蛙

在臺灣這樣小的一個島上，已經發現30種的蛙類，共有5科，分別是樹蟾科、蟾蜍科、狹口蛙科、樹蛙科、與赤蛙科。

青蛙的主要食物為昆蟲，蜘蛛等，而牠們的蝌蚪則靠一些水中的腐植質維生，牠們除了在食物上競爭外，還必須防禦野外的獵食者，如果躲在樹上會經常遇到蛇類的侵襲，有時也會遭到鳥類的攻擊。在蝌蚪時期須要小心一些水棲昆蟲及節肢動物的獵捕，例如紅娘華及蜻蜓的幼蟲水蠶，在附近的排水溝裡還有螿蝦亦會捕食它。



❖ 家燕

科名：燕科

特徵：

台灣各地全年都可以觀察到家燕，大部分為春秋過境鳥及冬候鳥。

家燕嘴短而口闊，向兩側大開，方便在空中捕食昆蟲，住家附近擾人的蚊蚋因此減少，長久以來被視為益鳥。

家燕和人類相當親近，喜歡在建築物上築巢，被營巢的宅第常被人稱讚為福宅。

家燕在日間經常低空飛行，在空中活動靈活優雅，常有許多暫停及急轉的動作。休息時則常停在電線或天線上，繁殖期以成對或小群活動，非繁殖期則成大群，夜棲時數量往往更多。

飛行輕巧，以連續振翅方式飛到適當高度再進行滑翔，偶有急轉動作。

家燕在飛行時會發出輕柔單聲「嘖嘖」音，鳴唱則為具有旋律感的低吟，中間夾雜些許嘶啞雜音。繁殖期常在停棲時鳴唱，鳴聲被古人形容為呢喃。

台灣最常見的是普通亞種的家燕。上體黑色有藍色金屬光澤，尾羽很長呈深叉狀，雄鳥尾羽較長。前胸具有黑褐色胸帶，腹部為白色；嘴黑色、腳褐色、眼黑色。遷徙期間偶可發現滿洲亞種，特色是腹部為栗紅色。





珠頸斑鳩

科名：鳩鴿科

特徵：

常單獨或結小群出現在城市、校園、公園的樹上，喜在空曠之草地覓食，甚至會於人行道覓食，性格敏感，一見人影即飛離。斑鳩可說是分佈區域相當廣的鳥類，台灣平地至中海拔山區都可以發現牠們的蹤影。牠們喜愛綠樹成蔭的生活環境，除濃密的中低海拔樹林外，有時也出現在都會公園或農村耕地附近。

烏秋（大卷尾）

科名：鶇科

特徵：

通常單獨或小群行動，常停立於農田附近的電線、樹枝上。

食物種類包括蜻蜓、蚱蜢、蝴蝶、甲蟲等。繁殖期領域性很強，會攻擊附近的人、機車騎士、動物，甚至體型比牠大很多的猛禽。飛行能力強，速度快，飛行路徑呈很淺的波浪形，飛行中能夠急停並以小角度變換方向。平時叫聲為「甲啾、甲啾」，繁殖期鳴唱稍具旋律，夾雜若干破嗓的「甲啾」聲。

雌雄同色，全身黑色具光澤，尾羽長、深分叉，嘴、腳、眼均為黑色，幼鳥腹面帶灰色，有白色斑紋。



台灣熊蟬

科名：蟬科

特徵：

體長46~51mm。本種為台灣產體型最大的熊蟬類。體色黑色；新鮮個體身體滿佈金橙色細毛；上翅透明，前半部翅脈為橙褐色。

成蟲出現於5~9月，生活在平地、低海拔的喬木上，鳴聲響亮。



大螳螂

科名：螳螂科

特徵：

身長70~95mm。本種為台灣產螳螂中體型最大的，身體細長不難辨認。體色綠色或褐色，綠色型較常見。

成蟲出現於夏、秋兩季，生活在低海拔或平地樹林旁草叢間。

寬腹螳螂

科名：螳螂科

特徵：

身長50~70mm。體色多為綠色或黃綠色，另有黑褐色或黃褐色個體；腹部特別寬大；大部分個體上翅中央兩側有白色小點，辨識容易。成蟲在春、秋兩季均可發現，可以一年二代。生活在低海拔、平地的樹林，或是都市公園、安全島植栽或樹叢間。

薄翅蜻蜓

科名：蜻蜓科

特徵：

腹部長31~33mm。雄蟲體色單純黃褐色；腹部末端背側具黑斑。雌雄差異不大。

本種是台灣分布最廣、數量最多的蜻蜓。成蟲出現於4~12月，生活在平地都市至高山地區。稚蟲繁殖於各類靜水環境。秋季族群非常龐大，到處可見成群飛舞，但較少停棲休息。

台灣大蟋蟀

科名：蟋蟀科

特徵：

身長35~44mm。本種是台灣體型最大的蟋蟀。體背黑褐色；體型特別粗圓。成蟲出現於夏、秋二季，中南部有龐大的族群。白天穴居地洞，夜晚外出覓食。在砂質農田或荒地上，撥開地穴上土堆，用水灌入，可逼其現身。



七星瓢蟲

科名：瓢蟲科

特徵：

身長6.5~7.5mm。翅鞘橙紅色，左右各有3枚黑點，接合處前方尚有一枚更大的黑點。無近似種。

除了冬季外，戶外蚜蟲堆間均有機會找到前來覓食的成蟲。本種分布非常普遍，但是較少成群聚集。



星天牛

科名：天牛科

特徵：

身長26~37mm。體色為亮黑色；前胸背板左右各有一枚白點；翅鞘散生許多白點，白點大小個體差異頗大。

本屬近緣種台灣共有10種，只有本種是常見的普通種。成蟲出現於5~7月，生活在平地至中海拔山區。成蟲夜晚偶有趨光性。



❖ 黑斑長椿象

科名：長椿象科

特徵：

身長8~10mm。體色橙紅；最大特徵是胸部有兩條寬大的縱斑；上翅革質部分有2個黑斑；上翅膜部分黑色。

成蟲出現於5~10月，生活在低海拔地區樹林旁灌叢或草叢。除了植物汁液外，也會吸食花蜜。



❖ 家長腳蜂

科名：胡蜂科

特徵：

身長17~22mm。體色橙褐色；前胸背板黑色，具兩條縱向橙褐色條紋。近似種日本長腳蜂，除了體型較小型，外觀較難區分。

身長17~22mm。體色橙褐色；前胸背板黑色，具兩條縱向橙褐色條紋。近似種日本長腳蜂，除了體型較小型，外觀較難區分。

本種是都市最常見的長腳蜂，個性溫和，不會主動攻擊人，常在樹叢或建築物屋簷築巢。成蟲除冬季外均可見，生活在平地或低海拔地區。



❖ 大白斑蝶

科名：蛺蝶科

特徵：

展翅寬110~125mm。本種是台灣體型最大的斑蝶。翅膀白色，具黑色散置的斑點。雌雄無明顯差異。

台灣有兩個亞種；本島亞種分布於東北角海濱、墾丁、恆春與蘭嶼；綠島亞種分布於綠島，黑色斑稍大。成蟲除冬季外，生活在海濱樹林旁草叢環境，喜訪花。



棒斑蝶

科名：蛱蝶科

特徵：

展翅寬50~65mm。翅膀橙色；上翅表面端部黑色，其中有白色斑紋。雌雄差異在於，雄蝶下翅中央有4枚黑色斑點，雌蝶只有3枚。成蟲幾乎全年可見，生活在平地至低海拔地區，但北部冬季甚少。喜訪花，飛行速度緩慢。



台灣窗螢

科名：螢科

特徵：

螢科成員通稱「螢火蟲」，全世界約2000多種，台灣已知約有40多種，外觀差異很大。螢火蟲是一般人熟知的夜行發光昆蟲，但是本科仍有部分是不發光的昆蟲，而且少數是晝行性的，如紋胸鋸角螢。幼蟲為肉食性，有水生、陸生兩種，以陸生或水生螺類為食。

淡黃蝶

科名：粉蝶科

特徵：

展翅寬50~65mm。個體差異大。銀紋形雄蝶下翅腹面中央有2個緊鄰的小圓斑；雌蝶的顏色較深，部分個體有濃色斑。無紋型的個體翅膀腹面沒有斑紋；但雌蝶在翅膀表面外緣有黑色斑。

成蟲除了冬季之外，生活在平地至低海拔。喜訪花，雌蝶會在溪邊溼地集體吸水。

