

# 稀有鳥種 · 《白眉鶉》 · 《噪鶉》

## 白眉鶉 Yellow-rumped Flycatcher

學名：*Ficedula zanthopygia*

- 1.發現日期：2008年9月6日，上午11時整
- 2.發現地點：南星計畫區兒童遊憩區鐵刀木樹林
- 3.天氣情況：晴時多雲，與鳥之間沒有逆光
- 4.觀察時間：9月6日起連續三天
- 5.觀察者與鳥的距離：最近時2公尺
- 6.當時所使用的器材：ZEISS 10x40 雙筒；CANON 20D + CANON EF 400mm f/5.6 L USM 鏡頭

### 一、請以文字敘述所見之鳥：

暑假期間較少到南星計畫區，因陸續有過境鳥入境，因此當天帶著妻小約了洪福龍大哥到南星計畫區賞鳥，到達兒童遊憩區鐵刀木樹林區時，洪大哥早已先抵達找鳥，當天已有極北柳鶯及紅尾伯勞抵達此地活動，近11點時，洪大哥表示聽到類似寬嘴鶉等鶉科鳥類的叫聲，於是兩人就在聲音來源處的灌叢前尋找，突然一隻背或腰部有黃色斑塊的鶉鳥，迅速從灌叢中飛出，覓食地上的蝶類幼蟲後，又飛回灌叢中，在濃密的灌叢中牠活動頻繁，且頻頻有紅喉鶉翹尾的動作出現，因此初步懷疑是紅喉鶉的一個亞種，但一直疑惑為何牠的黃色斑塊會如此明顯，二人尚未看清楚牠的長相，不一會兒牠就飛往另一側鐵刀木樹林區而去，兩人找了一會兒後，洪大哥表示鐵刀木樹林上方好像還有另一隻，一樣有明顯黃色腰部，因此一開始我還猜測會不會是黃腰柳鶯呢？因洪大哥午後必須回公司上工，只好先行離開，留下我繼續追蹤。

待我在鐵刀木樹林下找到牠時，雖隔了40公尺遠，終於看清牠的長相，也確定黃色的斑塊在腰部，翼上有白斑，牠正發出清脆類似 ti-ti 或

記錄／鄭政卿、傅明玲；圖／鄭政卿

tr-tr 的鳴叫聲，尾部一直往上翹動，當時手中並無圖鑑可翻閱，若不看清牠的羽色，習性還真像紅喉鶉母鳥呢？那牠是誰呢？同一時間另召喚我太太及小孩，



也一起觀賞牠正演出的生態秀，另在腦海中，也出現黃眉黃鶉、白眉黃鶉等在野柳曾見過鳥種的母鳥，但因看到此母鳥並沒有明顯黃色、白色眉線及黃色胸部，馬上排除是黃眉、白眉黃鶉母鳥的可能，然腦海中還未想到未曾見過的白眉鶉。

在無照片、無證據的前提下，待牠回到一開始發現的鐵刀木樹林下灌叢旁時，我嘗試藉著樹木隱藏身軀步步前進，從40公尺漸進到達20公尺外，以相機拍攝後，牠又竄入灌叢內，檢視照片更清楚看到牠的眼上到上嘴間，有一不明顯的白眉線，此時白眉鶉這個鳥種名才浮現，爲了進一步證實並取得較好的影像記錄，因此撥了電話給李文化大哥，等他帶著大砲及圖鑑飛奔而至，謎底也終於揭曉，確實是南部幾無記錄，南星計畫區的新增鳥種－白眉鶉。

牠的體型不大，體長約莫13公分，上部整體羽色尤如寬嘴鶉，帶點淡橄欖色，初級飛羽及初級覆羽有白色羽緣或白羽，因此翼羽合攏時有明顯牙字型白色翼鏡，喉胸及下腹到尾下大致爲乳白色，然因胸部有微微淡褐色鱗斑，因而胸部爲污白色，嘴淡黑色，嘴基肉色，眼有細白眶，眼色及瞳孔爲褐黑色，腰部爲鮮黃色，尾羽兩側有白色外緣，眼上及眼先至上嘴有淡淡的白眉，從

## 鳥種記錄

嘴前看如同 V 型斑，腳黑色，此鶉不同於灰斑鶉或寬嘴鶉等喜愛活動於樹林上層，反而喜愛活動於樹叢或灌叢中覓食毛蟲，多數覓食時猶如紅喉鶉，喜停棲於樹底層的枯枝上，飛撲掉到地面下的昆蟲及毛毛蟲，警戒時發出清脆 ti-tr-ti-tr 的鳴叫聲，抖動雙翼，並不時翹動尾羽向上。

此鳥分布於大陸東北、華中、華東及北緯 29 度以北地帶，冬季南遷至大陸南部、東南亞國家，台灣於過境時偶見於野柳等地，台灣南部較少被記錄，南星計畫區則是首度發現。

### 二、補充資料：

#### ① 鑑定過程中曾考慮哪些鳥種？

- 紅喉鶉：然紅喉鶉腰部無明顯黃色斑塊，紅喉鶉母鳥喉部淡紅色，此鶉則無。
- 白眉黃鶉：白眉黃鶉母鳥有明顯黃色胸斑，此鳥胸部為污乳白色，白眉黃鶉腰部無明顯黃色斑塊，白眉鶉腰部有黃色斑塊。

#### ② 觀察者之資料與賞鳥經驗及資格？

鄭政卿，賞鳥 19 年，個人鳥種記錄超過 400 種，高雄市野鳥學會會員及義工。

### 三、是否有其他證據可以協助鑑定？

數位相片共四張，存放於自家電腦與蟲鳴鳥叫論壇、自然攝影中心網站

### 四、共同發現者：洪福龍、巫聖惠

### 五、參考資料：

- 中國鳥類野外手冊，湖南教育出版社
- 野鳥，吉野俊幸，山と溪谷社
- 台灣野鳥類圖鑑，台灣野鳥資訊社，亞舍圖書有限公司發行

## 噪鶉 Koel

學名：*Eudynamys scolopacea*

1. 發現日期：2008 年 9 月 27 日，上午 7 時 50 分
2. 發現地點：高雄市南星計畫區的左邊樹林區
3. 天氣情況：晴，與鳥之間沒有逆光

4. 觀察時間：約一分鐘

5. 觀察者與鳥的距離：最近時 3 公尺

6. 當時所使用的器材：LEICA 10x420 雙筒望遠鏡

### 一、請以文字敘述所見之鳥：

時序進入秋季，又是鳥類遷移的季節，加上今年秋颱接二連三的到來，使得南星計畫區的鳥況更加精彩。

幾天前，就聽說南星有山鵲鶉出現，趁著假日，約了賴穩元、黃百崇鳥友，大清早 5:30 就直奔南星計畫區。當時樹林區因枝葉茂密，太陽公公也才剛露臉，光線不是很好，我們三個人找遍了鳥友跟我們描述的山鵲鶉發現處，結果一個鳥影也沒見著。失望之餘，只好兵分三路各尋鳥蹤！於是我就放慢腳步，眼觀四方、耳聽八方，來個地毯式的搜尋。突然一陣吵雜、聒噪的鳥叫聲吸引了我的注意，發現前方樹枝晃動的幅度比平常所見大很多，心想必有蹊蹺，趕緊拿起望遠鏡搜尋，只見一隻驚恐萬分的怪鳥，縮著身子、紅著眼睛，直盯著我瞧。全身黑底佈滿了密密麻麻的白點，白點排列成線條，尾羽滿佈細密的橫斑。當時心裡一陣恐懼，賞鳥多年，第一次看到一隻不能用“可愛”來形容的鳥。當時直覺此鳥屬於杜鵑科，心想是鷹鵑嗎？在不確定的情形下，趕緊把該鳥的特徵記清楚，再找同伴討論。正當我胡思亂想時，牠竄到樹梢往右邊飛走了！此時趕快跑出樹林找到賴穩元和黃百崇鳥友，告知我剛剛看到一隻類似杜鵑科的怪鳥，並將該鳥的特徵一一描述，黃百崇快速拿出〈台灣野鳥圖鑑〉和〈台灣鳥類圖誌〉二本書，比對的結果，證實是噪鶉母鳥。賴穩元立即打電話告訴洪福龍鳥友，得知這是南星計畫區的首次記錄，聽了興奮不已！牠，也是我的新鳥種！

10 月 1 日，再次與賴穩元鳥友到南星計畫區找綬帶鳥和白腹琉璃母鳥時，遇到了正在拍鳥的鄭政卿鳥友，他也在左邊樹林區和國小圍牆交接



的最角落處，拍到了牠；稍後，陳添彥鳥友前來，也在同一個地點的榕樹上發現了牠的蹤影，並觀察牠啄食果實約 5 分鐘之久。再次見到牠，更加確定是噪鵲母鳥，沒錯！

二、補充資料：

① 鑑定過程中曾考慮哪些鳥種？

鷹鵲：鷹鵲體型雖比噪鵲略大一公分，但體色和身上斑紋與噪鵲全然不同。

② 觀察者之資料與賞鳥經驗及資格？

傅明玲，賞鳥 6 年，個人鳥種記錄約 300 種，高雄市野鳥學會會員及義工。

三、是否有其他證據可以協助鑑定？

鄭政卿鳥友有數位相片多張，存放於自家電腦與蟲鳴鳥叫論壇、自然攝影中心網站

四、共同發現者：無

五、參考資料：台灣鳥類圖誌、台灣野鳥類圖鑑

台灣鄉土鳥類名介紹（一）

整理／辛啓昭

中文名稱 鄉土鳥名	每窩生蛋數、繁殖期與特徵	習性敘述
小鷺鷥 水鷺	每窩生蛋數 2-3 個，白色。 繁殖期為每年 2 月-6 月，此時兩性常會在水面上相互追逐奔走，並發出 ki ki 鳴聲。	體型短小圓胖，雄雌羽色同色，遭險時能迅速潛水逃避，由此得名水鷺。又因腳趾特異，雙腳及趾爪扁平，善於潛水，時間長達 20-30 秒之久，潛水捕魚功夫一級棒。
夜鷺 暗光鳥	每窩生蛋數 4 個，白色。 繁殖期為每年 3 月-7 月，後頭會長出二根白色細長飾羽。腳部及眼睛略帶紅色。	本省人稱暗光鳥，是晝伏夜出的夜行性水鳥，白天常在密林裡休憩，黃昏時大群飛往河邊、池塘或魚塢內捕食魚類，破曉時分再飛回密林與白翎鷺如交班般，夜晚飛行會發出「刮」、「刮」的鳴聲。
棕三趾鶉 無尾鶉屯	每窩生蛋數 4 個，土灰色，蛋端有褐斑與青灰色微小斑點。 繁殖期為每年 5 月-6 月，繁殖初期，雄雌常晨昏步行於平地草叢地帶。築巢於地面草叢，以雜草莖葉為材做浸凹巢。雌鳥生完蛋後交由雄鳥孵育，是屬一妻多夫的鳥種。	雄雌體型圓滑相近，又無尾巴，常單獨步行平地草叢活動，遇有驚嚇時，以直線飛行不遠，落地後立即隱伏，行動隱蔽，故有無尾鶉屯稱呼。因僅有三趾，體色屬棕褐色，又叫棕三趾鶉。以雜草種子、穀粒或昆蟲等為食，雄鳥腮喉至上胸為白色，雌鳥為黑色。
白腹秧雞 白面水雞	每窩生蛋數 4 個，乳白色附有咖啡色斑點。 繁殖期為每年 5 月-6 月，鳴叫「苦哇」不停。	臉頰兩側「白臉」，與台語的白面同音而得名，晝夜常鳴唱「苦哇」、「苦哇」不停，故在鄉野間又有「苦雞母」之稱，棲息湖沼、河畔、水田附近之草叢，覓食小魚、蝦、蛙、蚱蜢等。
彩鶇 土壘鉤仔	每窩生蛋數 4 個，土灰色，有褐斑點。 繁殖期為每年 4 月- 月，此時會發出「咯、咯、咯」叫聲。築巢於收割後水田中，以稻草莖為材做巢。雌鳥生完蛋後，抱蛋育雛的工作交由雄鳥負責，是屬一妻多夫的鳥種。	身體羽毛有如穿著一襲漂亮的羽衣，雌鳥配戴著黃色頭巾，額上掛著紅栗色圍兜，眼睛上配掛著白色長形眼鏡，長嘴巴還抹著紅色口紅；雄鳥則較為平實賢慧型，故稱為彩鶇。又因其嘴巴長又堅硬，擅長挖取泥巴內軟體動物取食，故又有土壘鉤仔之稱呼。主要棲息於水田，晨昏活動，受驚時不動隱伏地上。

參考文獻：鳥與史料／周鎮。水鳥、陸鳥／張萬福。台灣野鳥圖鑑