

## 台灣鳥類誌 勘誤表 20100811 整理

### 上冊

- p. 021 第 10 行游漢「庭」技正，改為游漢「廷」技正。
- P. 039 第 12 行 牛背鷺遷留狀態「留、普」改為「夏普、冬普、留不詳」
- p. 046 第 18 行 小燕鷗 *Sterna albifrons* 遷留狀態為「留、不普」，改為「夏不普/過不普」
- p. 051 第 29 行亞洲壽帶 *Terpsiphone paradisi* 的更名理由，增加「自南宋末葉便有中文典籍用壽帶來形容此類鳥，綬帶一詞在中文典籍中則並未曾出現」。
- p. 064 翼上及翼下示意圖，初級飛羽與次級飛羽標示錯置。
- p. 070 鶴鶉 *Coturnix japonica* 的模式標本收藏地「不詳」。改為「荷蘭萊登 National Museum of Natural History。Syntype，編目號：:RMNH 87365。雄性成鳥。採集地：日本。採集日期：不詳」。Syntype，編目號：RMNH 87366，成鳥。採集地：日本。Syntype，編目號：RMNH 87367。成鳥。採集地：日本。Syntype，編目號：RMNH 87368。成鳥。採集地：日本。Syntype，編目號：RMNH 87369。成鳥。採集地：日本。Syntype，編目號：RMNH 87370。雄性成鳥。採集地：日本。Syntype，編目號：RMNH 87371。雄性成鳥。採集地：日本。Syntype，編目號：RMNH 87372。雌性成鳥。採集地：日本。Syntype，編目號：RMNH 87373。雄性成鳥。採集地：日本。Syntype，編目號：RMNH 87374。雄性成鳥。採集地：日本。Syntype，編目號：RMNH 87375。雌性成鳥。採集地：日本。Syntype，編目號：RMNH 87376。雌性成鳥。採集地：日本。Syntype，編目號：RMNH 87377。雄性成鳥。採集地：日本。Syntype，編目號：RMNH 87378。雌性成鳥。採集地：日本。Syntype，編目號：RMNH 87379。雌性成鳥。採集地：日本。
- p. 083 藍腹鷓 *Lophura swinhoii* 棲地與習性，「棲息於山丘 300 公尺至中『山』海拔高度 2300 公尺」，刪除『山』，改為「棲息於山丘 300 公尺至中海拔高度 2300 公尺」。
- p. 114 小白額雁學名之命名者 (Linnaeus) 1758 改為(Linnaeus, 1758)。
- p. 125 圖片攝影者「蘇宗堅」改為「蘇宗監」。
- p. 170 右上圖攝影者「蘇宗堅」改為「蘇宗監」。

- p. 209 圖片攝影者「蘇宗堅」改為「蘇宗監」。
- p. 243 白額麗鵲 *Calonectris leucomelas* 的模式標本收藏地「不詳」。改為「法國巴黎 Museum National d' Histoire Naturelle。Lectotype。編目號：MNHN C.G. 1996-1039。採集地：不詳。採集日期：不詳。」
- p. 246 楔尾鵲 *Puffinus pacificus* 形態特徵第 4-5 行「飛行時翼下面白色，外緣黑褐色」。改為「飛行時翼下暗褐色，僅初級飛羽基部略白」。
- p. 250 第 5 行短尾鵲 *Puffinus tenuirostris* 命名文獻中之採集地，「Hapan」改為「Japan」。
- p. 250 短尾鵲 *Puffinus tenuirostris* 的模式標本收藏地「不詳」，改為「荷蘭萊登 National Museum of Natural History。Syntype，編目號：RMNH 87033。雄性成鳥。採集地：日本。採集日期：不詳」
- p. 264 褐翅叉尾海燕 *Oceanodroma tristrami* 的模式標本收藏地「不詳」。改為「英國利物浦 Liverpool Museum, National Museums and Galleries on Merseyside。Holotype。編目號：MCM T. 9781。雄性成鳥。採集地：不詳？採集日期：Jul 1874。」
- p. 290 東方白鸛 *Ciconia boyciana* 的模式標本收藏地「英國倫敦 The Natural History Museum」。改為「雖然英國倫敦 The Natural History Museum 的資料庫登錄顯示藏有本種的模式標本，實則用來命名的二隻個體在運往英國倫敦的航程中死亡，並未留下標本」。
- p. 320 下圖之圖說後面增加「此圖顯示較年青的白琵鷺喙面也很光滑」。
- P. 321 上圖攝影者「王健得」改為「陳永福」
- p. 350 麻鷺 *Gorsachius goisagi* 的模式標本收藏地「不詳」，改為「法國巴黎 Museum National d' Histoire Naturelle。Lectotype。編目號：MNHN C.G. 1995-241。採集日期：不詳。採集地：不詳」。
- P. 370 綠箬鷺左欄最後一行「全球共有 20 個亞種，」後面增加「台灣有 *B. s. amurensis* 和 *B. s. javanicus* 2 亞種 (Hachisula and Udagawa, 1951)」。
- P. 372 遷留型態 「綠箬鷺在台灣是不普遍的留鳥及冬候鳥。」，改為「*B. s. amurensis* 亞種為台灣冬候鳥，多出現在嘉南平原和濱海地區：

*B. s. javanicus* 亞種為台灣留鳥，多低海拔山區溪流地帶。」

P. 372 參考文獻中文文獻之後，增加「Hachisuka M, Udagawa Y. 1951. Contribution to the ornithology of Formosa, Part II. Quarterly Journal of the Taiwan Museum.4(1-2):107-108.」

p. 380 牛背鷺 *Bubulcus ibis* 之遷留型態，原文為「牛背鷺在台灣是普遍的留鳥、部分的夏候鳥與部分的冬候鳥」。改為「牛背鷺是遷移性的鳥類，但在台灣四季均可見到其蹤跡，是普遍的夏候鳥，冬季數量尚稱普遍，大部分應是冬候鳥，部分個體可能是留鳥」。

參考文獻增加：McClure, H. E. 1974. Migration and survival of the birds of Asia. Bangkok, Thailand: U. S. Army Medical Component, SEATO Medical Project.

P. 396 大白鷺 出現在台灣的亞種 *A. a. modesta* Gray, 1831，改為 *A. a. modesta* J. E. Gray, 1831。

p. 406 上圖圖說：「中白鷺喙長比小白鷺和大白鷺都短」，改為「大白鷺的喙長明顯比中白鷺長」

P. 450 白斑軍艦鳥 學名命名者 (Gray, 1845)改為(G. R. Gray, 1845)。出現在台灣的亞種 *F. a. ariel* 命名者(Gray, 1845)改為 (G. R. Gray, 1845)

P. 515 第 6 行，蜂鷹屬 *Pernis* Cuvier 1816 改為 *Pernis* Cuvier, 1816

p. 556 上圖攝影者「蘇宗堅」改為「蘇宗監」。

p. 588 蒼鷹 *Accipiter gentilis fugiyamae* 的模式標本收藏地「不詳」，改為「美國紐約 American Museum of Natural History。Holotype。編目號:AMNH 532446。雄性成鳥。採集日期：不詳。採集地：日本 Shimosake (Sagami Bay) Hondo。」

p. 591 灰面鵟鷹 *Butastur indicus* 之別名，增加「掃墓鳥 (八卦山)、國慶鳥」。

p. 591 灰面鵟鷹 *Butastur indicus* 學名說明中，西文字母改斜體。

p. 591 灰面鵟鷹 *Butastur indicus* 之台灣分布圖，增加綠島出現點。

p. 593 灰面鵟鷹 *Butastur indicus* 之鳴叫聲：「遷移期並不鳴叫」改為「秋季遷移時甚少鳴叫」。此段最後再加上「春季遷移時也會鳴叫。」

p. 627 上圖內之「未成年鳥」改為「雌鳥」。

### **整體致謝**

攝影者及致謝中，「李紘睿」應為「李紘璿」，「游荻平」應為「游菽平」，「蘇宗堅」應為「蘇宗監」。向姓名被打錯的攝影者致歉。