

广西鸟类新纪录——短耳鸮^{号鸟*}A New Record of Bird Species in Guangxi——*Asio flammeus*

陆舟, 周放, 潘红平, 徐蕴丽

Lu Zhou, Zhou Fang, Pan Hongping, Xu Yunli

(广西大学动物科学技术学院, 广西南宁 530005)

(College of Animal Science, Guangxi University, Nanning, Guangxi, 530005, China)

摘要: 2004年1月,在广西南部中越边境地区宁明县采到一号鸮形目鸟类标本,经鉴定为短耳鸮(*Asio flammeus*),是广西鸟类新纪录。标本保存于广西大学动物科学技术学院动物标本室。

关键词: 鸟类 短耳鸮 新纪录

中图分类号: Q959.7 文献标识码: A 文章编号: 1005-9164(2005)04-0339-01

Abstract A specimen of *Asio flammeus* was collected in Ningming, south Guangxi, on the boulder between China and Vietnam. It is a new record of bird species in Guangxi. The specimen was kept in College of Animal Sciences, Guangxi University.

Key words birds, *Asio flammeus*, new record

2004年1月6日,我们在广西南宁的中越边境地区进行动物考察时,采到一号鸮形目鸟类标本,经鉴定为短耳鸮(*Asio flammeus*),系广西鸟类新纪录。标本保存于广西大学动物科技学院动物标本室。

短耳鸮 *Asio flammeus*, 新纪录

雌性,体重 318g,体长 360mm,嘴峰 22mm,翅长 300mm,尾长 150mm,跗蹠 45mm。全身棕黄色,其间杂以褐斑;上体黄褐色有黑褐色纵斑;下体黄色,具深褐色纵纹;眼周放射状羽毛形成完整面盘,围眼黑环斑在眼外侧宽阔显著;颌羽棕褐色,羽端有棕黄小点斑,自额向两侧延伸围绕面盘外缘,在颈部左右连接;两族耳羽甚短小,略显露;腰、尾上覆羽棕黄,有不清晰的褐色羽缘斑;尾羽棕黄,有6道褐色横斑,中央尾羽棕黄斑上杂有褐色不规则小块斑,尾羽末端有棕白端斑;最外侧尾羽近棕白,有较细褐横斑;初级飞羽棕黄杂以褐斑,基部有橘黄色块斑;次级飞羽有棕白端斑;三级飞羽和肩羽纵纹粗著;初级覆羽多为

褐色;颈白;胸以后为棕黄色,褐轴纹由胸到腹逐渐变细;腿脚羽淡黄;虹膜金黄;嘴、爪黑褐色。

我国现已知的短耳鸮仅有一个指名亚种^[1] *Asio flammeus flammeus*,短耳鸮在我国为不常见的季节性候鸟。指名亚种繁殖于中国东北,在东南亚为冬候鸟^[2]。短耳鸮多栖息于平原、丘陵和山区海拔 1500m 以下的树林或草丛中,除非遇扰,很少起飞;在阳光下,飞行不稳,呈漂泊状,两翅动作亦缓慢;夜间活动捕食,为农林益鸟^[3]。其在广西南部被发现,扩展了该鸟在中国的已知分布区。

参考文献:

- [1] 郑作新. 中国鸟类种和亚种分类名录大全 [M]. 修订版. 北京: 科学出版社, 2000. 63.
- [2] 约翰马敬能, 卡伦菲利普斯, 何芬奇, 等. 中国鸟类野外手册 [M]. 中文版. 长沙: 湖南教育出版社, 2000. 108.
- [3] 郑作新, 寿振黄, 傅桐生, 等. 中国动物图谱——鸟类 [M]. 第3版. 北京: 科学出版社, 1987. 101.

(责任编辑: 韦廷宗 邓大玉)

收稿日期: 2005-09-06

作者简介: 陆舟 (1971-), 男, 广西隆安人, 讲师, 主要从事动物生态分类学研究。

* 国家自然科学基金 (30360012) 资助项目。