

海南海口发现灰瓣蹼鹬

Red Phalarope *Phalaropus fulicarius* Found in Haikou, Hainan

2022年4月5日,在海南海口新埠岛旧船厂的沙地上(110°22'23" E, 20°01'15" N, 海拔0 m)拍摄到1只瓣蹼鹬类个体照片(图1)。被发现时该鸟卧在沙堆中梳理羽毛,不太畏惧人,人可以靠得很近,观察十几分钟后其飞向海里与10只红颈瓣蹼鹬(*Phalaropus lobatus*)汇合游走。



图1 灰瓣蹼鹬

Fig. 1 Red Phalarope (*Phalaropus fulicarius*)

拍摄到的个体,自眼后耳区开始,经眼到眼前缘有一黑色月型带斑,头顶具灰色斑延伸至枕部,肩和翅上覆羽灰色,下体白色,喙直、黑色,基部有少许黄色。经鉴定为灰瓣蹼鹬(*P. fulicarius*) (约翰·马敬能等 2000)。与红颈瓣蹼鹬相比,其前额较白,喙色较深且宽,喙基黄色。经查阅文献(郑光美 2017, Lewthwaite et al. 2021),确定此次发现的灰瓣蹼鹬为海南鸟类分布新记录种。此次发现的灰瓣蹼鹬为其在我国的最南分布记录,对研究该物种的迁徙路线和地理分布具有一定参考价值。

程成^{①②} 梁晋铨^③ 李飞^{②④} 卢刚^{②⑤} 任荣霞^{②⑤*}

① 海南省林业科学研究院(海南省红树林研究院) 海口 571100; ② 海南观鸟会 海口 571100; ③ 海口市美苑小学 海口 570100; ④ 嘉道理农场暨植物园(香港)北京代表处 北京 100006; ⑤ 海口雷州湿地研究所 海口 570100

基金项目 海南省林业科学研究院(海南省红树林研究院)基础性科研基金项目(No. SQKY2022-0003);

* 通讯作者, E-mail: 55341720@qq.com;

第一作者介绍 程成,女,硕士;研究方向:生态学; E-mail: cc401@163.com。

收稿日期: 2023-01-29, 修回日期: 2023-04-06 DOI: 10.13859/j.cjz.202303020