

河北沿海发现小凤头燕鸥

王宇琪^① 阙品甲^{②*} 张正旺^②

① 北京大学医学部基础医学院, 系统生物医学研究所 北京 100191; ② 北京师范大学生命科学学院, 生物多样性与生态工程教育部重点实验室 北京 100875

Lesser Crested Tern *Thalasseus bengalensis* Was Recorded in the Coast of Hebei Province

2017年7月25日, 在河北省唐山市海港开发区金沙岛一季节性水塘(39°10'26"N, 118°58'16"E)观察到1只小凤头燕鸥(*Thalasseus bengalensis*), 该鸟停歇约10 min后飞离该地。至8月7日, 在该地点多次记录到单只小凤头燕鸥停歇洗浴。附近亦有普通燕鸥(*Sterna hirundo*)、白额燕鸥(*S. albifrons*)、反嘴鹬(*Recurvirostra avosetta*)、环颈鸻(*Charadrius alexandrinus*)、青脚滨鹬(*Calidris temminckii*)等水鸟在此停歇或觅食。所发现的小凤头燕鸥体型中等, 具有显著的黑色羽冠, 枕黑色, 头顶、额白色, 腰、背、尾及翼上覆羽呈浅灰色, 下体白色, 嘴橙黄色, 嘴尖略微下弯, 跗跖和趾黑色, 经鉴定应为小凤头燕鸥成鸟的非繁殖羽(图1)。与近似种大风头燕鸥(*T. bergii*)相比, 小凤头燕鸥嘴较小, 嘴型细长; 后者嘴较大, 且为暗黄色。与中华凤头燕鸥(*T. bernsteini*)相比, 小凤头燕鸥肩背部灰色较深, 而中华凤头燕鸥肩背部呈浅灰近白色, 且嘴尖端具有黑色次端斑。



图1 小凤头燕鸥

Fig. 1 Lesser Crested Tern

小凤头燕鸥隶属于鸻形目(Charadriiformes)鸻科(Laridae)(del Hoyo et al. 2017), 主要繁殖于欧洲南部、非洲北部、红海、波斯湾、印度洋西北部的岛屿, 以及苏拉威西岛至澳大利亚北部; 常越冬于非洲西部和南部、马达加斯加、斯里兰卡、印度洋北部及太平洋西南部(del Hoyo et al. 2017)。在东亚地区, 小凤头燕鸥以往最北的分布记录来自日本静冈县(Kio 2012)。在中国, 小凤头燕鸥为极其罕见的迷鸟或旅鸟(王岐山等 2006), 仅记录于福建、广东、香港海南南沙(郑光美 2011), 以及浙江(Chen et al. 2012)、台湾(萧木吉 2014)。此外, 2013年8月8日高宏颖在河北省秦皇岛市石河入海口(39°57'28"N, 119°47'2"E)拍摄到1只非繁殖羽的成年小凤头燕鸥, 次日未能再次发现(个人

交流)。经查阅相关文献(王岐山等 2006, 郑光美 2011), 小凤头燕鸥应为河北省鸟类新纪录, 同时也是该物种在东亚地区最北的分布记录(Brazil 2009, Kio 2012, del Hoyo et al. 2017)。

基金项目 国家自然科学基金项目(No. 31600297);

* 通讯作者, E-mail: quepinjia@gmail.com;

第一作者介绍 王宇琪, 女, 本科; 研究方向: 鸟类学; E-mail: wjdmjhe@163.com。

收稿日期: 2017-08-25, 修回日期: 2017-10-21 DOI: 10.13859/j.cjz.201802019