

原鸡 (*Gallus gallus*) (李林妙等 2020)、细鳞拟树蜥 (*Pseudocalotes microlepis*)、华西蟾蜍 (*Bufo andrewsi*) (黎振昌等 2011) 及黑眼险纤树蛙 (*Gracixalus gracilipes*) (Kadoorie Farm and Botanic Garden 2004) 等。本次发现地为云开山国家级自然保护区的核心区, 即云开山脉最高峰——大田顶区域, 海拔超过 1 000 m。在后续的秋季调查中, 在多个邻近点位再次发现该鸟种, 初步判断白腹幽鹇在广东云开山为留鸟的可能性较大, 但其准确的居留信息及种群数量仍需进一步调查。

乐伟强^① 李友余^②

① 中山大学生命科学学院 广州 510275; ② 广东云开山省级自然保护区管理处 茂名 525300

山东烟台海阳发现家八哥

Common Myna *Acridotheres tristis* Found in Haiyang, Yantai, Shandong, China

2022 年 1 月 9 日, 在山东烟台海阳市辛安镇徐家村附近公路旁 (121°00'52" E, 36°35'55" N, 海拔 9 m) 发现并拍摄到 1 只家八哥 (*Acridotheres tristis*, 图 1); 2022 年 5 月 8 日, 在山东烟台海阳市行村镇白沙河桥附近 (120°53'51" E, 36°40'15" N, 海拔 10 m) 观察记录到 2 只家八哥。经查阅相关资料(赛道建等 2017, 郑光美 2017) 和中国观鸟记录中心 (<http://www.birdreport.cn>) 及 eBird (<https://ebird.org>), 确认家八哥为山东省鸟类分布新记录种。



图 1 山东烟台海阳发现的家八哥

Fig. 1 Common Myna *Acridotheres tristis* found in Haiyang, Yantai, Shandong Province

刘强强^① 孟德荣^② 乔新燕^① 原寒^① 张超^① 廉冰^{①*}

① 中国辐射防护研究院中核核环境模拟与评价技术重点实验室 太原 030006; ② 沧州师范学院 沧州 061001

* 通讯作者, E-mail: lianbing00@sina.com;

第一作者介绍 刘强强, 男, 硕士研究生; 研究方向: 放射生态学; E-mail: liuqiang_12@163.com。

收稿日期: 2023-05-23, 修回日期: 2023-08-03 DOI: 10.13859/j.cjz.202323100 CSTR: 32109.14.cjz.23100