

福建发现细嘴鸥、棕头鸥和短趾百灵

Discovery of Slender-Billed Gull, Brown-Headed Gull and Asian Short-Toed Lark in Fujian, China

2019年在福建先后发现细嘴鸥 (*Chroicocephalus genei*)、棕头鸥 (*C. brunnicephalus*) 和短趾百灵 (*Alaudala cheleensis*) 零星个体。

1月12日,在福建省晋江市金井镇塔溪入海口处(118°33'54" E, 24°23'46" N, 海拔0 m)的数千只水鸟中发现1只胸部粉色的中型鸥鸟,与同框的红嘴鸥 (*C. ridibundus*) 相比,该鸟前额低平,下体大面积粉红色,颈部和头部羽毛纯白,喙部整体暗红、耳羽区具有小块模糊色斑,外侧初级飞羽白色、尖端黑色(图1a),查阅《中国鸟类野外手册》(约翰·马敬能等 2000),确认为细嘴鸥成鸟。细嘴鸥繁殖于北非、地中海、红海及波斯湾、亚速海、印度和巴基斯坦西海岸(王岐山 2006),我国北京、天津、河北、新疆、云南、广东及香港有记录(郑光美 2017),湖北鄂州(杨志锋等 2020)和四川德阳(郑雄 2017)近年来也有记录。



图1 细嘴鸥 (a)、棕头鸥 (b) 和短趾百灵 (c)

Fig. 1 *Chroicocephalus genei* (a), *C. brunnicephalus* (b) and *Alaudala cheleensis* (c)

4月8日,在晋江市金井镇近海的水鸟群中,见棕头鸥1只。该鸟的头深棕色,脚鲜红色,嘴暗红色,翼上可见初级飞羽最外侧两枚的尖端有显眼的大块白斑(图1b),与红嘴鸥站立在一起时,显得较为强壮。查阅《中国鸟类野外手册》(约翰·马敬能等2000),确认为棕头鸥成鸟。棕头鸥繁殖于亚洲中部,包括我国的新疆、青海、西藏、内蒙古、四川(杨旭煜等1994,王岐山2006),冬季在亚洲南部和东南部越冬(王岐山2006),我国华北地区以及云南、四川、浙江、山东和香港有迁徙和越冬记录(郑光美2017)。

11月16日,在漳州市诏安县桥东镇仙塘村(117°11'58"E, 23°39'42"N,海拔1m)发现1只小型百灵科鸟类在乡间道路上觅食,该鸟全身羽毛沙色,与干旱的沙地颜色接近,嘴明显短小,上身羽色较为均匀,胸前有纵纹呈扩散状;翼折合时初级飞羽明显长出三级飞羽,区别于大短趾百灵(*A. dukhunensis*)三级飞羽长及初级飞羽端部的特征(图1c1);外侧尾羽白色(图1c2)。查阅《中国鸟类野外手册》(约翰·马敬能等2000),确认为短趾百灵。短趾百灵栖息于欧亚大陆的干旱草原,在我国淮河以北地区是常见鸟种。在我国东北、华北、新疆、青海、西藏地区以及山东、江苏北部是留鸟或繁殖鸟(郑作新1976);四川、浙江和台湾有记录(郑光美2017)。

以往有关福建鸟类区系的文献甚少,仅有《福建省鸟类区系研究》(唐兆和等1996),近年来出版的《福建省滨海湿地水鸟》(陈小麟等2012)和《福建鸟类图鉴》(杨金2018)均未查到上述3鸟种,《中国鸟类分类与分布名录》(郑光美2017)亦无以上3鸟种在福建的记述。故上述3鸟种为福建鸟类分布新记录种。

江航东 董国泰

厦门市雉鸠生物多样性研究中心 厦门 361006