

江苏盐城发现黑枕王鹀和栗腹歌鸲

Black-naped Monarch (*Hypothymis azurea*) and Indian Blue Robin (*Larvivora brunnea*) Observed in Yancheng, Jiangsu Province

2019年5月10日和11日,在江苏盐城大丰麋鹿国家级自然保护区北侧,川东闸口以北约300 m处海堤林(120°50'55" E, 33°04'00" N)观测到黑枕王鹀(*Hypothymis azurea*)和栗腹歌鸲(*Larvivora brunnea*)雄鸟各1只(图1)。黑枕王鹀(图1a)体长约15 cm,额基黑色,枕部有一黑色圆斑,其余额、枕、后颈、头侧和颈侧呈青蓝色,尤其头部较鲜亮;喉部、胸和上体羽色相似,亦为青蓝色;下喉和上胸之间有一半月形黑色环带;腹部和尾下覆羽白色,两翅膀和尾表面呈深蓝色。栗腹歌鸲(图1b)体长约15 cm,上体及两翼呈墨蓝色,具有清晰的白色眉纹,眼先及脸颊为黑色,额部、喉部、胸部至腹部呈栗色,腹中心及尾下覆羽为白色。查阅相关文献(约翰·马敬能等 2000, 郑光美 2017)以及中国观鸟记录中心(<http://www.birdreport.cn>)数据库后,确定二者为江苏省首次记录。



图1 黑枕王鹀雄鸟(a)和栗腹歌鸲雄鸟(b)

Fig. 1 Black-naped Monarch (*Hypothymis azurea*) and Indian Blue Robin (*Larvivora brunnea*)

黑枕王鹀隶属于雀形目(Passeriformes)王鹀科(Monarchidae),在我国分布于内蒙古中部、云南、四川西南部、贵州南部、广西、广东、海南、江西、香港、澳门、福建和台湾(郑光美 2017);栗腹歌鸲隶属于雀形目鸫科(Turdidae),在我国分布于陕西南部、甘肃东南部、西藏、云南西部和四川(郑光美 2017)。查阅中国观鸟记录中心(<http://www.birdreport.cn>)数据库发现,近年来,长江中下游地区仅在上海南汇嘴观海公园(1只)和吴淞炮台湾湿地森林公园(2只)有过黑枕王鹀的报道,无栗腹歌鸲相关报道。黑枕王鹀和栗腹歌鸲均为我国热带和亚热带地区分布的鸟类,在江苏盐城的发现推断为罕见的迷鸟记录。

陈泰宇^① 陈潘^② 许鹏^① 张曼玉^① 鲁长虎^①

① 南京林业大学 生物与环境学院 南京 210037; ② 安徽师范大学 环境科学与工程学院 芜湖 241000

基金项目 江苏省高校优势学科建设项目(PAPD),生态环境部“生物多样性专项”;

通讯作者, E-mail: luchanghu@njfu.com.cn;

第一作者介绍 陈泰宇,男,博士研究生;研究方向:野生动物生态与保护, E-mail: 237573403@qq.com.

收稿日期: 2019-05-16, 修回日期: 2019-11-27 DOI: 10.13859/j.cjz.202005018