

## 广西涠洲岛发现叽喳柳莺

### Common Chiffchaff *Phylloscopus collybita* Found in Weizhou Island, Guangxi, China

2021年12月16日,在广西壮族自治区北海市海城区涠洲镇相思湖水库附近河岸(21°03'25" N, 109°05'57" E, 海拔9 m)发现并拍摄到1只小型鸟类(图1),经查阅相关文献(约翰·马敬能等 2000, 郑作新等 2010, 赵欣如 2018),确认该鸟为叽喳柳莺(*Phylloscopus collybita*)。对其观察期间(8:30~9:30时),该鸟几乎一直在灌木丛的中上层觅食,不断跳跃、翻飞,且基本不发声。还被附近的黄眉柳莺(*P. inornatus*)和褐柳莺(*P. fuscatus*)驱赶,但很快返回并恢复觅食行为。

此鸟大小与黄眉柳莺接近。上体淡灰褐色稍带橄榄绿,腰及尾上覆羽羽缘的橄榄绿色相对明显,无顶冠纹,喙近黑色。贯眼纹黑褐色,眉纹淡皮黄色。几无翼斑。喉部及胸腹部污白色,两肋略沾皮黄色,脚黑色。褐柳莺及中亚叽喳柳莺(*P. sindianus*)与该鸟形态相似,但前者的脚为褐色,后者体羽无明显橄榄绿色。根据嘴和脚的颜色,可将本种及中亚叽喳柳莺与国内其他无翼斑的柳莺加以区分。

叽喳柳莺在广西尚未有分布报道(郑光美 2017, 蒋爱伍 2021)。此次涠洲岛发现的叽喳柳莺为广西的首次记录,也是我国目前最南端的分布记录。

**致谢** 感谢武汉市观鸟协会的麦康先生协助物种鉴定。



图1 2021年12月16日在涠洲岛拍摄到的叽喳柳莺

Fig. 1 Common Chiffchaff photographed in Weizhou Island on the 16th of December, 2021

居涛 农志文 陈默\*

广西科学院广西北部湾海洋研究中心 南宁 530007

**基金项目** 深圳市质兰公益基金会项目 (No. 2021040541B);

\* 通讯作者, E-mail: chenmo@gxas.cn;

**第一作者介绍** 居涛,男,硕士;研究方向:保护生物学;E-mail: lanquizejutao@sina.com。

收稿日期: 2021-12-21, 修回日期: 2022-06-15 DOI: 10.13859/j.cjz.202321335 CSTR: 32109.14.cjz.21335