

云南盈江发现长嘴钩嘴鹛指名亚种

Nominate Subspecies of Large Scimitar Babbler *Erythrogenys hypoleucos hypoleucos* Found in Yingjiang, Yunnan Province

2017年1月4日、2018年1月12日，盈江观鸟爱好者杜银磊在云南省德宏傣族景颇族自治州盈江县洪崩河流域的支流真通卡河附近的“鸟塘”（24°26'50.62"N, 97°35'58.21"E, 海拔636 m; 24°26'54.66"N, 97°36'02.42"E, 海拔657 m），以及2018年3月10日徐永春在盈江县太平镇石梯村附近的“鸟塘”（24°27'17.90"N, 97°33'26.53"E, 海拔840 m）均拍摄到钩嘴鹛类图片各一组（图1）。拍摄到的个体均无白色眉纹，嘴较头长，嘴形粗状，耳羽灰褐色，胸无黑色粗纹。经查阅相关参考书（郑作新等 1987），鉴定为长嘴钩嘴鹛（*Erythrogenys hypoleucos*）。

长嘴钩嘴鹛计有5个亚种（Dickinson et al. 2014）：见于印度东北部、孟加拉国和缅甸北部、东部的指名亚种



图1 长嘴钩嘴鹛指名亚种

Fig. 1 *Erythrogenys hypoleucos hypoleucos*

a、b. 杜银磊拍摄于2017年1月4日；c. 杜银磊拍摄于2018年1月12日；d. 徐永春拍摄于2018年3月10日。

a, b. Photo by DU Yin-Lei, in January 4, 2017; c. Photo by DU Yin-Lei, in January 12, 2018; d. Photo by XU Yong-Chun, in March 10, 2018.

第一作者介绍 张琦，男，学士；研究方向：动物分类及保护；E-mail: qizhang@vip.163.com。

收稿日期：2018-03-30，修回日期：2018-11-09 DOI: 10.13859/j.cjz.201901024

E. h. hypoleucos; 见于中国西南部、中南半岛除东南部之外地区的 *E. h. tickelli* 亚种; 见于中南半岛东南部的 *E. h. brevisrostris* 亚种; 见于马来半岛的 *E. h. wrayi* 亚种和我国海南岛特有的 *E. h. hainana* 亚种。此次拍摄到的个体眼后虽略显白色, 但耳羽后方、颈侧均无水滴形或条状白色纵行条纹, 可区别于 *tickelli* 亚种和 *wrayi* 亚种 (郑作新等 1987, 杨岚等 2004, Collar et al. 2007); 下体不显皮黄色, 可区别于 *brevisrostris* 亚种 (Collar et al. 2007); 胸部中央有轻微的黑点, 可区别于 *hainana* 亚种 (郑作新等 1987)。结合发现地点紧靠缅甸东北部, 综合判断为长嘴钩嘴鹀指名亚种。此次发现系该亚种在云南, 也是在我国藏南地区 (Ali et al. 1971) 之外的首次分布记录。

致谢 承蒙香港观鸟会张浩辉博士、中国科学院昆明动物研究所吴飞博士对物种鉴定提出了宝贵意见, 盈江观鸟协会曾祥乐先生提供了观鸟信息, 一并谨致谢忱!

张琦^① 杜银磊^② 徐永春^③

① 云南省蒙自市森林公安局 蒙自 661199; ② 盈江观鸟协会 盈江 679300;

③ 飞羽视界文化传媒 (北京) 有限公司 北京 100142