

中国安氏长舌果蝠的分类记述

冯庆, 王应祥, 林苏

中国科学院昆明动物研究所 系统发育与进化研究室, 云南 昆明, 650223

收稿日期 2007-8-10 修回日期 网络版发布日期 2007-12-22 接受日期 2007-10-10

摘要 1992年3月和1999年12月, 分别从云南南部西双版纳勐腊补崩和麻木树采到6号长舌果蝠, 经与我国已记载过的翼手目(Chiroptera)狐蝠科(Pteropodidae)长舌果蝠亚科(Macroglossinae)的种类比较: 其舌甚长, 舌尖具刷状突起, 舌面中央有三尖形乳突(tridentate papillae)、前臂长47.31~51.01 mm与长舌果蝠(*Eonycteris spelaea*)相似, 但第二指具爪, 翼膜止于第三趾趾基, 上唇前缘无沟槽, 鼻孔不突出, 尾极短、隐于毛被中; 头骨后部明显向后下方倾斜, 齿槽后延线明显超过人字嵴上缘达及顶间骨上缘水平, 牙齿非常长而细弱, 与长舌果蝠明显有别, 这些特征与印度东北部和东南亚一带的安氏长舌果蝠(*Macroglossus sobrinus*)一致, 为我国翼手目狐蝠科长舌果蝠亚科的属、种新纪录, 本文对这一属、种作比较详细的记述; 另对已记录的长舌果蝠(*Eonycteris spelaea*), 根据新的资料作补充记述。

关键词 [安氏长舌果蝠](#); [长舌果蝠](#); [分类记述](#); [中国](#)

分类号 [Q959.833](#)

DOI:

通讯作者:

王应祥 wangyx@mail.kiz.ac.cn

作者个人主页: [冯庆](#); [王应祥](#); [林苏](#)

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#) (428KB)

▶ [\[HTML全文\]](#) (0KB)

▶ [参考文献\[PDF\]](#)

▶ [参考文献](#)

服务与反馈

▶ [把本文推荐给朋友](#)

▶ [加入我的书架](#)

▶ [加入引用管理器](#)

▶ [引用本文](#)

▶ [Email Alert](#)

▶ [文章反馈](#)

▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

▶ [本刊中 包含“安氏长舌果蝠; 长舌果蝠; 分类记述; 中国”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

- [冯庆](#)
- [王应祥](#)
- [林苏](#)