

# 献身 创新 求实 协作



2008年4月1日

▶ 详细信息

▶ [首页](#) >> [学会通知](#) | [工作动态](#) >> [四川老君山灰胸薮鹀繁殖巢的记述](#)

## ▶ 栏目

- [学会通知](#)
- [工作动态](#)

## ▶ 会员专栏

- 会员登录 [GO ▶](#)
- 申请入会 [GO ▶](#)



CHINA ZOOLOGICAL SOCIETY



## ▶ [四川老君山灰胸薮鹀繁殖巢的记述](#)

2007-9-13

灰胸薮鹀(*Liocihla omeisnsis*)是全球性近危鸟类,中国中西部特产种。偶见于四川南部及云南东北部海拔1 000 ~ 2 400 m范围有限的山区森林中。有关其野外繁殖方面的资料还未见有报道。2007年5月9日,我们在四川省屏山县老君山自然保护区(E104° 01' 59.1", N28° 42' 00.8")发现一个灰胸薮鹀巢。巢筑于一颗较小的椴木(*Meliodendron* sp.)树上,巢址生境为常绿阔叶林林缘。巢距地面高1.6 m,距小路0.7 m,坡向172°,坡度14°。发现当天巢的外形已基本筑好,巢的内径6.6 cm,外径11.1 cm,深5.1 cm,高10.8 cm。该巢呈碗状,外层以竹叶和草茎为主编织而成,内层是黑色弯曲的须根,巢材共计1 059件。

灰胸薮鹀在5月14日将巢筑好,17日开始产卵,19日产下第3枚卵后即进入孵卵状态。卵呈蓝绿色,带有不规则的弯曲线条和棕褐色斑点。测得卵的量度分别为:17.4 mm × 25.1 mm,重4.0 g;17.4 mm × 23.9 mm,重3.9 g;17.6 mm × 24.7 mm,重4.1 g。该巢于5月26日早上发现已被天敌破坏,没有繁殖成功。

蒋迎昕<sup>①</sup> 孙悦华<sup>①</sup> 季婷<sup>①</sup> 李金林<sup>①</sup> 何巧巧<sup>①</sup> 冯盛林<sup>②</sup> 凌征文<sup>②</sup>  
(<sup>①</sup>中国科学院动物研究所 北京100101; <sup>②</sup>四川省老君山自然保护区 屏山 645350)

\* Conservati on Leadershi p Programme资助。

[返回](#)