

湖南鸟类新纪录 17 种

邓学建 叶贻云 沈猷慧 王斌

(湖南师范大学生物系 长沙 410006)

关键词 鸟类 新纪录 湖南

近年来我们从事省科委、教委下达的湖南动物志编写课题,先后赴湘南、湘北、湘西等地进行鸟类采集,到目前为止发现省内新纪录 17 种。标本均保存于湖南师大生物系。

1 红胸鸽 东北亚种 *Charadrius asiaticus veredus* 1♂, 9203017 号, 1992 年 3 月,采于长沙湘江岸边,海拔 35m。

鉴别特征 上体褐色,羽缘赤褐色。胸栗红色,下胸具黑褐色横斑,下体余部白色,腋羽淡褐色。

全长 226mm;嘴峰 24mm;翅 161mm;尾 64mm;跗蹠 46mm;体重 71.5g。

分布 北京、江苏、上海、山东、江西、四川、广东、广西、福建。

2 红翅凤头鹃 *Clamator coromandus* 2♂ 编号 90053002、90060503。1990 年 5—6 月间采于长沙桂洲柳林中,海拔 37m。

体灰褐色。其量度(见表 2)。

分布 湖北、四川、贵州。

4 山鹨 *Anthus sylvanus* 1♀, 编号 92070201, 1992 年 7 月采于石门壶瓶山小溪的山林中,海拔 1600m。

鉴别特征 额、头顶、上体棕褐色,各羽具粗的黑色纵纹,尾羽端部狭而呈尖形,下体除额、喉和下体中央部分外,均具狭细的黑色纵

鉴别特征 头具辉黑色羽冠,上体黑色,两翅栗红色。颊、喉、上胸橙栗色,下胸和上腹白色,下腹和下胁鼠灰色。量度(见表 1)。

表 1 量衡度 (g·mm)

体长	嘴峰	翅	尾	跗蹠	体重
410	27	165	240	30	82
407	27	162	238	30	80

分布 陕西、甘肃、浙江、河南、江西、湖北、西南、华南。

3 短嘴金丝燕 四川亚种 *Collocalia brevirostris innominata* 3♂ 3♀, 编号 92062322 至 92062328, 1992 年采于石门县江坪神景洞内,海拔 660m。

鉴别特征 上体暗褐色,腰羽较淡,具暗色羽干。尾上覆羽和尾羽表面有铜绿色光泽。下

表 2 量衡度 (g·mm)

性别	全长	嘴峰	翅	尾	跗蹠	体重
3♂	131.3 (130—134)	5.1 (4.5—6)	135.7 (135—137)	67.3 (66—69)	9.7 (9—10)	17.6 (16.4—17.8)
3♀	132.3 (125—137)	4.7 (4.5—5)	132.3 (127—135)	64 (62—65)	9.7 (9—10)	17.2 (16.8—17.8)

纹。

全长 156mm、嘴峰 11mm、翅 82mm、尾 68mm、跗蹠 20mm。

分布 江苏、浙江、山东、江西、四川、贵州、云南、广东、广西、福建。

5 灰背伯劳指名亚种 *Lanius tephronotus tephronotus* 1♂ 1♀, 编号 9072501, 92081013, 分别于 1990 年 7 月和 1992 年 8 月

采于长沙岳麓山,海拔 120m。

鉴别特征 上体暗灰;额、眼先、贯眶纹及耳羽黑色;尾上覆羽棕色,飞羽和尾羽黑褐色;下体白色,两胁棕色。其量度(见表 3)。

表 3 量衡度 (g·mm)

性别	全长	嘴峰	翅	尾	跗蹠	体重
♂	183	17	85	90	24	28.9
♀	191	19	81	85	23	29

分布 西北、江苏、上海、浙江、西南。

6 鸲色黄鹂 *Oriolidae mellianus* 1♂, 编号 906302, 1990 年 6 月 30 日采于石门江坪,海拔 440m。

鉴别特征 体羽除尾部为红色外均为白色和黑色。

全长 229mm、嘴峰 27mm、翅 145mm、尾 110mm、跗蹠 24mm。

分布 四川、广东、广西。

7 白尾地鸲指名亚种 *Cinclidium leucura leucura* 1♂, 编号 92070202, 1992 年 7 月采于石门壶瓶山,小溪的山林中,海拔 1500m。

鉴别特征 嘴和跗蹠黑色(♂)或暗褐色(♀),额及眉纹灰古蓝色,体羽灰色沾蓝,尾黑色具白斑。

体长 159mm、嘴峰 19mm、翅 85mm、尾 70mm、跗蹠 27mm

分布 陕西、甘肃、浙江、湖北、西南、华南。

8 斑背燕尾华南亚种 *Enicurus maculatus bacatus* 1♂, 编号 92062319, 1992 年 6 月 23 日采于石门壶瓶山,海拔 450m。

鉴别特征 额及头顶前部白色,头顶后部、后颈、背、额、喉、胸黑色,背部具白色新月形斑,腰、尾上覆羽和下体余部白色。

全长 268mm,嘴峰 21mm,翅 110mm,尾 147mm,跗蹠 27mm。

分布 云南、广西、福建。

9 棕噪鹛华南亚种 *Garrulax poecilorhynchus berthemyi* 1♂, 编号 93050901,

1993 年 5 月采于石门县壶瓶山,小溪密林下灌丛中,海拔 1500m。

鉴别特征 嘴基部黑色,先端黄色,跗蹠及趾铅褐,爪黄色,上体赫褐色,翅、尾栗褐色,下体前部黄褐,后部淡灰色。

全长 265mm,嘴峰 22mm,翅 118mm,尾 133mm,跗蹠 39mm。

分布 四川、贵州、浙江、安徽、福建。

10 金胸雀鹛 *Alcippe chrysotis swinhoii* 1♂, 编号 93062501, 1993 年 6 月 25 日采于宜章莽山泽子坪的森林中,海拔 1250m。

鉴别特征 胸以至下体金黄色,头黑、有一道白色中央冠纹;上体深灰带绿色,翅和尾黑,有金黄色外缘。

全长 95mm,嘴峰 9mm,翅 48mm,尾 46mm,跗蹠 21mm。

分布 甘肃、四川、陕西、云南、贵州、广西。

11 鸲色奇鹛 *Heterophasia melano-leuca desgodinsi* 1♂, 编号 92070212, 1992 年 7 月 12 日采于石门壶瓶山顶坪森林中,海拔 1750m。

鉴别特征 头、翅、尾均呈黑色;上体褐灰色;下体白色,羽色似喜鹊。

全长 232mm,嘴峰 19mm,翅 103mm,尾 107mm,跗蹠 28mm,体重 40.4g。

分布 四川、贵州、广西、云南。

12 橙背鸦雀 *Paradoxornis nipalensis craddocki* 2♀, 编号 93070205、93070206, 1993 年 6 月 30 日采于宜章莽山泽子坪的山边灌丛中,海拔 1260m。

鉴别特征 嘴灰色,跗蹠及趾灰褐色,上体大都棕橙色,喉黑色。

全长 91—94mm,嘴峰 7.5—8mm,翅 46mm,尾 46—50mm,跗蹠 17mm,体重 5.6g。

分布 广西。

13 栗头鹛华南亚种 *Sociercus castaniceps sinensis* 4♂ 2♀。编号 93050905、93062602 至 93062607, 采于海拔 1400m 的石门壶瓶山小溪的林中和海拔 1250m 的宜章莽山泽子坪林中。

鉴别特征 自额至枕淡栗色,头侧有一条黑栗色侧冠纹;上体和翅鲜黄绿色;下体自额至胸灰白色。余部鲜黄色。

♂(4): 全长 99.0(92—114)mm, 嘴峰 8.5(7.5—10)mm, 翅 49(47—52)mm, 尾 46(42—52)mm, 跗蹠 16.7(15—21)mm, 体重 5.1(5—5.2)g。

♀(2): 全长 84—93mm, 嘴峰 7—8 mm, 翅 48—54mm, 尾 39—45mm, 跗蹠 15—18mm, 体重 6—6.4g。

分布 陕西、甘肃、浙江、江西、西南、华南。

14 金头缝叶萁西南亚种 *Orthotomus cucullatus coronatus* 1♂, 编号 93627, 1993年6月27日采于宜章莽山猛坑石丛林中,海拔1800m。

鉴别特征 额、头顶桔棕色;眉纹黄色;后颈暗灰色;喉、胸淡灰色;尾灰橄榄色。

全长 98mm, 嘴峰 12mm, 翅 41mm, 尾 44.5mm, 跗蹠 21.5mm, 体重 5.7g。

分布 云南、广西。

15 山蓝仙鹩西南亚种 *Niltava banyumas whitei* 2♂, 编号 93051002、93051004, 1993年5月10日采于石门壶瓶山小溪的山林中,海拔1400m。

鉴别特征 上体暗蓝色;眼先、颊、耳羽黑色;翅黑褐色,初级飞羽外翮基部蓝绿色;颏黑色;喉、胸、上腹及两胁棕色;下腹转白,尾下覆羽白色。

全长 136—141mm, 嘴峰 13mm, 翅 76mm, 尾 59—60mm, 跗蹠 16—17mm, 体重 13.2—13.8g。

分布 甘肃、四川、贵州、云南。

16 灰斑鹩 *Muscicapa griseisticta* 1♀, 编号 D-92-5-10, 1992年5月13日采于长沙岳麓山林中。海拔120m。

鉴别特征 眼周淡褐色;上体灰褐色;颏、喉、腹部灰白色;胸有粗的暗褐色纵纹。

全长 130mm, 嘴峰 9mm, 翅 77mm, 尾 56mm, 跗蹠 14.3mm, 体重 12.8g。

分布 全国大部分省区。

17 酒红朱雀指名亚种 *Carpodacus vinaceus vinaceus* 3♂, 编号 92062304至92062306, 1992年6月23日采于石门壶瓶山顶坪草丛中,海拔1600m。

鉴别特征 眉纹粉红色,具丝绢光泽;体羽深朱红色,具暗红棕色羽线,最内侧两枚飞羽外翮具粉红色端斑。

全长 135.5(129—142)mm, 嘴峰 11(10—11)mm, 翅 65(59—68)mm, 尾 54.5(52—57)mm, 跗蹠 15.7(13—18)mm。

分布 陕西、甘肃、西藏、湖北、西南。

参 考 文 献

- 1 邓学建。湖南师大学报(自)。1990,13(3): 259—263。
- 2 邓学建。动物学杂志。1993,28(1): 42—45。
- 3 沈献慧。动物学杂志。1960,4(5): 204—205。
- 4 郑作新。中国鸟类分布名录。北京: 科学出版社, 1976, 1—969。
- 5 郑作新等。动物学报。1960,12(2): 273—319。
- 6 郑作新等。动物学报。1961,13(1—4): 79—121。
- 7 梁启桑等。动物学杂志, 1958,2(4): 212—219。
- 8 梁启桑等。湖南师院学报(自)。1957,2(2): 93—116。
- 9 阎中军等。吉首大学学报(自)。1993,14(6): 51。
- 10 湖南省志编纂委员会。湖南省志·第二卷, 地理志下册。长沙: 湖南人民出版社。1987,874—900。