

巴翘向背部。据 Fleming 在尼泊尔对此鸟的观察(1979),雄鸟在繁殖期中常在岩石上或灌丛顶端歌唱,发出 4—5 声一连串柔和的颤音,而间以短促刺耳的吱吱叫声,及延长达 17 秒钟喋喋不休的格格响声。在天山,巢营于地面上,每窝产 3—5 枚青绿带蓝色并杂以褐斑的卵 (Flint 等,1984)。

我们(1983)在西藏海拔 3 000 米以上的灌丛地带,于 8 月间剖检 1 只鸟胃,内有步行虫、苍蝇幼虫、钉螺等。

*Calliope pectoralis* Gould, 1837, Icon. Avi., pt. 2: pl. 4 and note (模式产地: Himalayas); Baker, 1924, p. 92—93.

*Luscinia pectoralis* Dementiev 等,1954, 590—592; 郑作新, 1958, 128—129; Vaurie, 1959, 379—381; 彭燕章等, 1980, 253; 郑作新等, 1983, 207; Flint 等, 1984, 230; 郑作新, 1987, 581—582; 西北高原生物研究所, 1989, 399—400.

*Erithacus pectoralis* Ripley (in Mayr et Paynter), 1964, 44—45; de Schauensee 1984, 344; Ali et Ripley, 1987, 566—567.

*Erithocus (Luscinia) pectoralis* Étchécopar et Hue, 1983, 137—138.

## 11. 棕头歌鸲 *Luscinia ruficeps* (Hartert) (图版 I, 图 4)

英文名 Rufous-headed Robin.

**地理分布** 分布于陕西西南部秦岭山脉的太白山及四川平武县王朗自然保护区。在国外,仅采得自马来西亚。

**鉴别特征** 头橙棕色,十分鲜艳;喉白,相衬益彰。

### 形态

雄性成鸟(依李桂垣等,1987): 头顶、后颈和头侧均橙棕色,羽缘稍暗;额基、眼先、眼下以及颈侧黑色;背、两肩和腰概暗蓝灰色,有时渲染棕褐色,羽缘稍淡,至尾上覆羽转为暗蓝灰和黑色;中央一对尾羽暗褐,具隐约可见的暗色横斑,外侧尾羽棕红,外缘和羽端棕褐色;两翅褐,外缘以棕色,大覆羽具栗色端斑,形成明显的翼斑;颈和喉白色,微具狭细黑缘;上胸具一黑色横斑,同颈侧黑纹相连,组成椭圆形黑圈,黑白相衬,使白色喉部非常醒目;下胸褐灰,各羽具白端和狭细黑缘,两胁褐灰;腹部和尾下覆羽白色;翅下覆羽褐灰而具白缘;腋羽灰色。

虹膜红褐色;嘴黑褐;脚和趾均肉褐色。

### 量衡度:

性别	体重	全长	嘴峰	翅	尾	跗蹠
♂♂(3)	—	—	16—16.5	70—80	52—56	27 (据 Hartert)
♂(1)	19	132	11	78	56	28 (据 李桂垣)

**生态** 活动于海拔 2 400 米处的杉、桦、杨、山柳和樱桃等灌杂林的地上。鸣声宏亮多韵,悠扬婉转,十分动听,如其他鸲鸟一样。剖检——胃,内容物除一条蚯蚓外,全系植物碎片。

此鸟的模式标本于 7 月份采自陕西的太白山。1987 年,李桂垣等于 5 月 28 日在四川

北部平武又采得一只。从前后采集的日期,可见这种鸟是在秦岭山脉地区繁殖。在马来西亚的 Mt. Bricang, Cameron Highlands (海拔 1 980 米)于 3 月 5 日采到的,当是冬候鸟。

这是非常罕见的濒危种。

*Larvivora ruficeps* Hartert, 1907, Bull. Brit. Orn. Cl. 19:30 (模式产地: 陕西西南部太白山)。

*Luscinia ruficeps* 郑作新, 1958, 130; Vaurie, 1959, 381; 郑作新等, 1973, 148; 郑作新, 1987, 582; 李桂垣, 1987, 7.

*Erithacus ruficeps* Ripley (in Mayr et Paynter), 1964, 45; Étchécopar et Hue, 1983, 138—9; de Schauensee, 1984, 344.

## 12. 金胸歌鹟 *Luscinia pectardens* (David and Oustalet) (图版 I, 图 6)

英文名 Golden-breasted Rubythroat, Firethroat, David's Orangethroat.

**地理分布** 陕西太白山,四川北部茂汶、中部宝兴、西部康定、西昌,云南西北部丽江山脉、东北部永善,西藏昌都地区西部、东南部察隅扎拉、米林县派区(郑作新等,1983),西藏 Tripe, Ryikar, Tsela Dzong, Pe, Gyala, La, Chumbi Valley (Vaurie, 1972).

**鉴别特征** 雄性成鸟上体蓝灰色;颏、喉至胸部均鲜棕红色,易于识别。

### 形态

雄性成鸟(采自四川西昌, V1, 1944): 上体蓝灰;额、头和颈的两侧均黑;颈侧的上部有一小白斑;两翅黑褐;尾上覆羽黑;尾羽除中央 1 对及最外侧的二对外,均于其基部具有显著的白斑。下体自颏至胸鲜棕红色;胸侧黑;腹白;两胁及尾下覆羽暗浅黄色。

雌性成鸟(据 Ali 等, 1987): 上体橄榄褐;喉浅赭色;头、颈、胸等的两侧以及两胁等,均赭褐色;腹白而带赭色;尾下覆羽赭色。

雄性亚成鸟: 李桂垣(四川农业大学)曾在四川宝兴县硃碛公社,于 1963 年 7 月 18 日采得一只雄性亚成鸟。现描记形态于下面:

上体自额至腰,包括翼上小覆羽概乌褐沾棕,各羽具褐黑色狭缘;尾上覆羽黑色;两翼乌褐色,飞羽和大覆羽的外翮缘以栗棕色;中央尾羽黑褐色,外侧尾羽黑褐而具白基,最外侧一对尾羽的白色,仅限于羽基,愈向内白色基部愈大,而黑褐色部分转为端斑;眼先、颊和耳羽棕褐,而微具棕白色轴纹;颏、喉棕白色,而具褐色狭缘;胸乌褐色,而具白色羽干纹和棕白色近端斑;腹和尾下覆羽白,而微具褐色狭缘;腋羽橙黄色;两胁暗灰色,而具棕端。

### 量衡度:

采集地	采集日期	性别	全长	体重	嘴峰	翅	尾	跗蹠
四川西昌	V.1.1944	♂(1)	150	—	16	72	56	28
四川天全	V.6.1991	♂(1)	131	15	11.7	72	68.6	29
四川宝兴硃碛公社	V.7.1983	♂(1)	127	16	11.7	68	56	29
同上	VII.18, 1963	♂亚成鸟(1)	130	20	11.5	68	57	29

**分类讨论** 许多作者认为这一种歌鹟是有两种色型的: 一为金胸型,另一为黑喉型。近来还有些人却认为这两个色型是两个独立的种(详情见后一种的分类讨论)。