

5. [日本]歌鸲 *Luscinia akahige* (Temminck)

英文名 Japanese Robin.

地理分布 繁殖在日本北部。冬时南迁中国,经河北、江苏沙卫山,而在两广、福建西北部越冬,偶见于台湾和香港。

鉴别特征 体形大小似麻雀;上体草黄褐;雄鸟喉部橙棕色,十分明显,雌鸟却转为淡橙黄色。

形态

雄性成鸟: 额、头和颈的两侧,颊、喉及上胸等概深橙棕色,非常显明夺目,颊部中央微有一条黑色细纹;上体包括两翅表面均草黄褐色,此色在头顶上与额的橙棕色相混;尾栗红;下胸及两胁灰色;上胸和下胸之间有一道狭窄黑带;腹和尾下覆羽均白。下体前部橙棕,后部中央白而两胁灰,彼此相衬益彰。

雌性成鸟: 上体似雄而稍淡,尾转为淡红褐色;雄鸟的橙棕色变为淡橙黄,胸无黑带;两胁均褐。

虹膜近黑;嘴暗褐;脚和趾棕灰。

量衡度:

性别	全长	嘴峰	翅	尾	附蹼
♂(1)	140	12	76	55	30.5
♀(1)	133	12	69	52	29
♂♂	—	12—13	74—78	49—56	27—29
♀♀	—	12—13	73,76	50—56	27—29

据 La Touche

亚种分化 本种在日本南部还有一亚种 *Luscinia a. tanensis* (Kuroda), 但不见于中国。

生态 此鸲在中国至今还未见有繁殖纪录。在越冬时,见于混交林的潮湿下木间,偶尔遇见于低地。

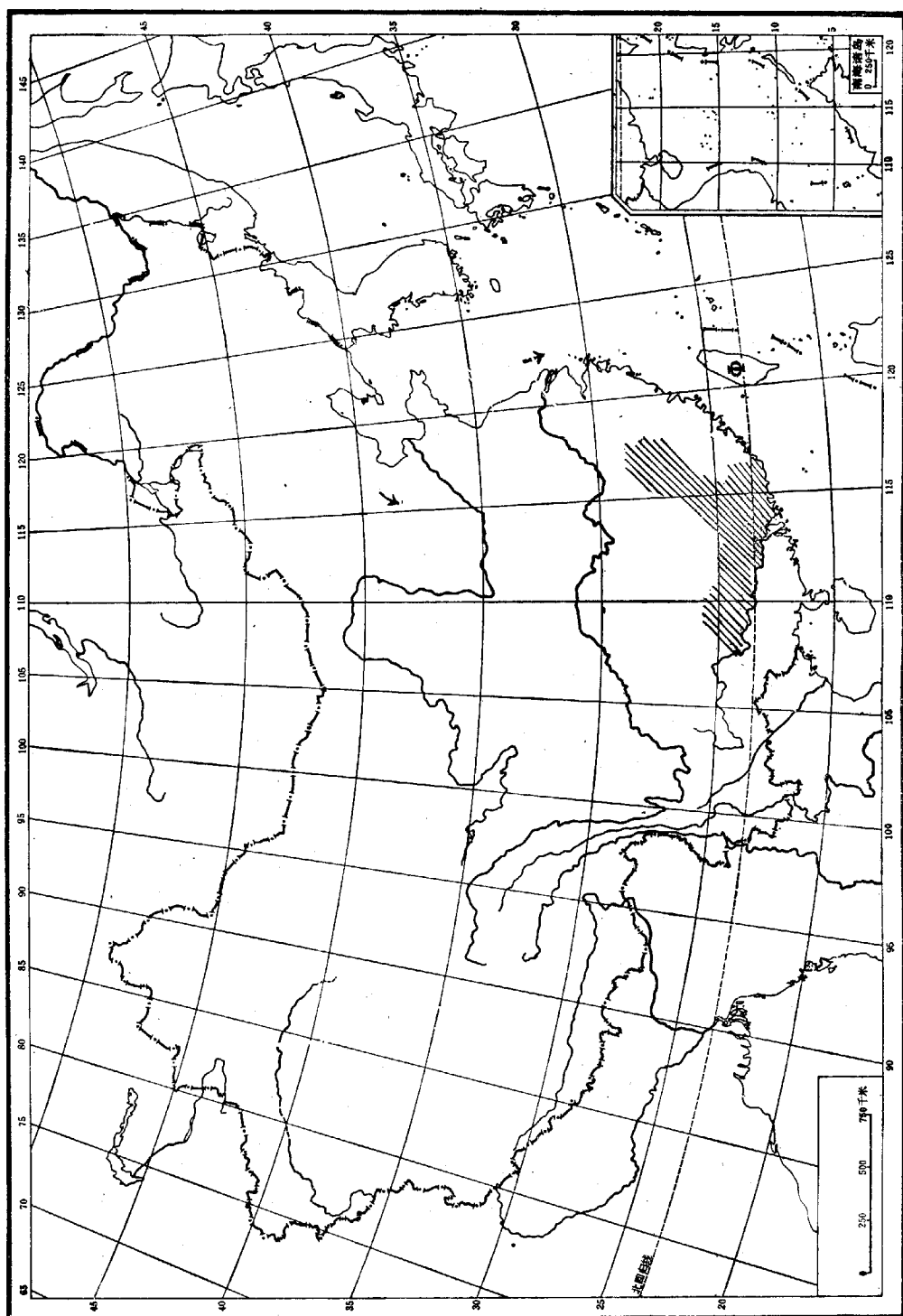


图6 日本歌鸲 *Luscinia a. akahige*

Sylvia akahige Temminck, 1835, in Temminck and Laugier, Pl. col. Ois. 96: pl. 571 (模式产地: Ryukyus, error for Japan; restricted to Hondo by Kuroda, 1923).

Luscinia akahige, 郑作新, 1958, 124; Vaurie, 1959, 387; 郑作新, 1987, 575.

Erithacus akahige Dementiev 等, 1954, 615—616; Ripley (in Mayr et Paynter), 1964, 38; Étchécopar et Hue, 1983, 132; de Schauensee, 1984 346; Flint 等, 1984, 231—232.