

# 1. 栗背短翅鸫 *Brachypteryx stellata* Gould

英文名 Chestnut Shortwing.

**地理分布** 云南盐津, 西藏米及墩 (Migyitun Gompa)、洛山口 (Lo La) 及昌都地区西南部(留鸟)。在国外, 见于印度, 锡金, 尼泊尔, 不丹及缅甸和越南等的北部。

**鉴别特征** 两翅及尾均短; 两脚细长; 上体几乎纯栗; 下体后部散有三角形的白点。

**形态** 前额底线及眼先均黑; 眉纹和耳羽部灰褐; 上体自头顶至尾悉栗色, 仅腰羽为棕褐而具白端; 两翅的覆羽与背同; 飞羽较淡; 下体自颈至胸灰褐, 密杂以黑色虫蛀状细横纹, 腹以下转为棕褐, 黑纹渐微, 但散有明显的三角状白点, 尾下覆羽渲染棕色。

雌雄羽色相同。

虹膜深褐; 嘴黑; 脚肉褐色。

量衡度<sup>1)</sup>:

| 性别   | 全长    | 嘴峰 | 翅     | 尾     | 跗蹠           |
|------|-------|----|-------|-------|--------------|
| ♂♀   | ♀ 130 | 12 | 72—77 | 45—47 | 30 (据 Baker) |
| ♀(1) | ♀ 130 | 11 | 72    | 42    | 28           |

**亚种分化** 本种除指名亚种外, 还有一个亚种 (*B. s. fusca*) 见于越南北部。

**生态** 此鸟非常罕见。据 Ali 等(1983), 它经常出没于杉林间的杜鹃花盛开处和竹丛中, 或在山坡上的矮小的杜鹃灌木间; 也见于高山带灌木丛以外的岩石和巨砾的裂隙间, 无疑是在这里繁殖的 (Ludlow)。夏时曾见于海拔 3 660 米的山地 (Flemming)。冬时迁到满生苔藓、蕨类的潮湿暗荫的溪边活动。食物包括小型甲虫、蛴螬及昆虫的幼虫, 也兼有些植物种子及沙砾等。

*Brachypteryx (Drymochares) stellatus* Gould, 1868, Proc. Zool. Soc. London: 218 (模式产地: 尼泊尔).

*Heteroxenicus stellatus*, Baker, 1924, 16—17.

*Brachypteryx stellatus*, Vaurie, 1959, 373.

*Brachypteryx stellata*, 郑作新, 1958, 121, Ripley (in Mayr et Paynter), 1984, 14; Étchécopar et Hue, 1983, 125; de Schauensee, 1984, 342; Ali et Ripley, 1987, 204; 郑作新, 1987, 573.