

#### 40. 斑背燕尾 *Enicurus maculatus* Vigors

别名 东方花尾燕(鸟类试编)。  
英文名 Spotted Forktail.

**地理分布** 见于福建西北部,四川中部峨眉、甘洛,云南西北部、西部腾冲、中部景东、东南部,西藏西部和南部聂拉木。国外分布于我国南疆诸邻国。

**鉴别特征** 额至前头顶、腰和尾上覆羽、腹及尾下覆羽均白;其他体部均为黑色,后颈至背部具白色斑点,故名斑背燕尾。尾呈深叉尾状。

**形态** (依据 *E. m. guttatus* 亚种,采自云南腾冲的标本)

额至前头顶白色,头顶黑褐色,其羽端黑色;眼先、颈、背和两肩黑色;后颈下部贯以一道白色缀黑的横带,后领巾状;两肩及背部杂以白色小形圆斑;翅黑褐色,大覆羽端部及次级飞羽基部白色,次级飞羽外翮狭缘以白端;腰和尾上覆羽纯白;尾羽黑色,羽基和羽端均白,最外侧两对尾羽纯白;颈至胸部黑色;腹和尾下覆羽白色。

雌雄成鸟大体同色,只是雄鸟黑色或黑褐色部分在雌较多褐色。

虹膜暗褐色;嘴黑色;附蹼、趾和爪肉色。

**量衡度:**

性别	体重	全长	嘴峰	翅	尾	附蹼
♂♂(10)	42.52 (37—48)	243.76 (232—257)	19.3 (17—22)	103.36 (98—108)	133.06 (121—145)	28.2 (27—29)
♀♀(8)	40.7 (35—46)	235.16 (220—248)	19.15 (18—20)	97.37 (95—100)	129.2 (122—136)	28.16 (27—29)

**亚种分化** 本种计有 4 个亚种,除 *E. m. robinsoni* 仅见于越南南部外,其余 3 个亚种在我国均有分布。

#### 亚种检索

1. 背部的白斑较小;胸纯黑色…………… 云南亚种 *Enicurus maculatus guttatus* (111)
- 背部的白斑较大…………… 2
2. 背部的白斑呈新月形;胸黑羽具白端…………… 指名亚种 *E. m. maculatus* (109)
- 背部的白斑呈圆形;胸纯黑色…………… 华南亚种 *E. m. bacatus* (111)

#### (1) 指名亚种 *Enicurus maculatus maculatus* Vigors

见于西藏南部聂拉木县樟木。国外见于巴基斯坦,印度及尼泊尔中部。

胸部与腹部交界处的羽毛具白色端斑,背部的白色斑呈新月形。

**量衡度:**

性别	体重	全长	嘴峰	翅	尾	附蹼
♂♂(1)	41	265	18.8	110	144	27.5
♀♀(2)	41,42	241,254	165,190	95,100	131,136	25,29

*Enicurus maculatus* Vigors, 1831, Proc. Zool. Soc. London: 9 (模式产地: 喜马拉雅山脉地区)。

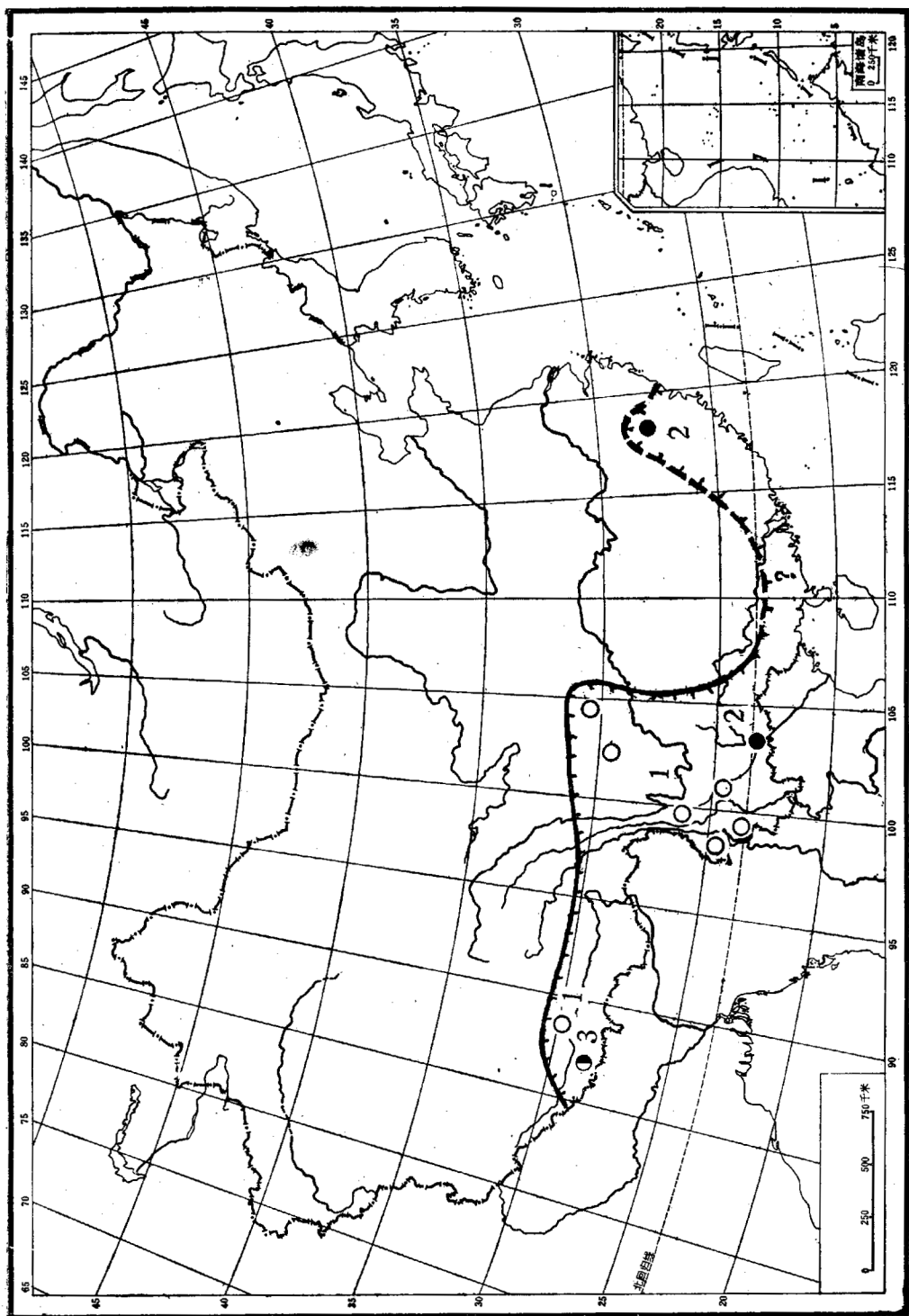


图 36 斑背燕尾 *Enicurus maculatus*  
1. *E. m. maculatus* ○; 2. *E. m. guttatus* ●; 3. *E. m. bacatus* ●

#### (2) 云南亚种 *Enicurus maculatus guttatus* Gould

见于四川中部峨眉、甘洛,云南西北部、西部腾冲、中部景东,西藏西部伯龙。国外见于印度,尼泊尔,不丹,孟加拉国及缅甸。

形态、量衡度详见前文。

*Enicurus guttatus* Gould, 1865, Proc. Zool. Soc. London: 664 (模式产地: 锡金、印度 Darjeeling)。  
*Enicurus maculatus guttatus* Baker 1924, 2:58—59; Gee 1926, 159—160; Ali et Ripley, 1973, 9: 15—16; 昆明动物研究所, 1980, 156。

#### (3) 华南亚种 *Enicurus maculatus bacatus* Bangs et Phillips

见于福建西部及云南的东南部。国外见于越南北部。据原始文献 (Rothschild, 1921), 本亚种个体较大,翅长 112—115 毫米,背部的白色斑点较大,白色斑在颈部形成带状。据 La Touche (1925—30), 采自福建的 *omissus* 亚种,胸黑无斑。

*Enicurus guttatus bacatus* Bangs et Phillips, 1914, Bull. Mus. Comp. Zool. Harv. Coll. 58:292 (模式产地: 云南东南部保始寨)。  
*Enicurus maculatus omissus* Rothschild, 1921, Nov. Zool. 28:26 (模式产地: 福建); Gee, 1926, 160。  
*Enicurus maculatus omissus* La Touche, 1925—30, 137。

**生态** 此鸟多成对活动,栖息于海拔 800—2 000 米间的地带。动作敏捷,常出没于林区溪边和河流旁。冬季有垂直迁移的习性。

*Enicurus maculatus* Vigors, 1831, Proc. Zool. Soc. London: 9 (模式产地: 喜马拉雅山脉地区); Baker, 1924, 2:57—59; 郑作新, 1958, 145; Vaurie, 1959, 418—419; Ripley (in Mayr et Paynter), 1964, 10:88; Étchécopar, 1983, 168—169; 郑作新等, 1983, 216—217; de Schauensee, 1984, 353—354; Ali et Ripley, 1987, 582—583; 郑作新, 1987, 608—609。