

# 19. 白眉林鸫 *Tarsiger indicus* (Vieillot)

别名 白眉树丛欧鸫。  
英文名 White-browed Bush Robin.

**地理分布** 见于四川东北部南充、灌县至西南部,云南西北部丽江山脉及怒江与澜沧江间山脉,西藏东南部通麦以及台湾2300米以上的山地。国外见于印度东北部,尼泊尔,不丹,东至缅甸与越南北部。

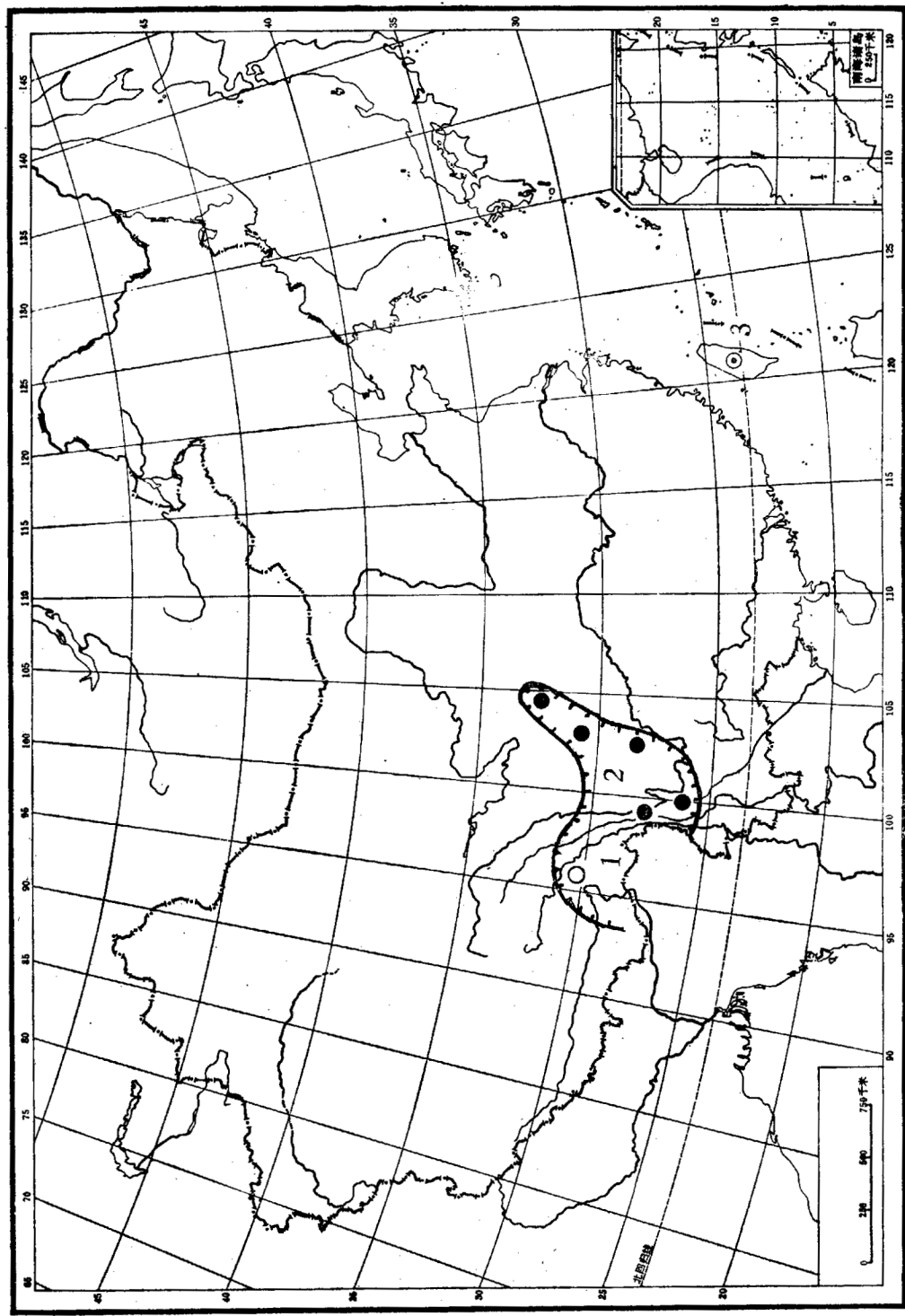


图 17 白眉林鸫 *Tarsiger indicus*  
1. *T. i. indicus*; 2. *T. i. yunnanensis*; 3. *T. i. formosanus*。

此鸟分布西在西藏和南疆诸邻国的北部,东则仅见于台湾省的高山,这样的不连续分布,对于古地理学,是很值得探讨的问题。

**鉴别特征** 雄鸟上蓝下棕。雌鸟上体橄榄褐,下体淡黄褐。雌雄两性均具白色眉纹,而在雄鸟更为显著。

**形态** (依据西藏东南部通麦所采的标本)

雄性成鸟: 上体灰蓝色;头和颈部的两侧近黑;自额至枕有一宽阔的眉纹;两翅的内侧覆羽与背同色,外侧覆羽以及飞羽均褐,而外缘以金棕色;尾黑,外翮沾蓝;下体橙棕色,在胸特显著;腹部中央、肛周及尾下覆羽近白。

雌性成鸟: 上体暗橄榄褐色,腰羽微带淡黄色;白色眉纹不显,眼周有淡黄色一圈;头和颈等的两侧均褐,而杂以赭色;两翅及尾褐,而外缘以橄榄色;下体暗棕赭色,向后渐淡。

虹膜褐色;嘴黑;脚和趾均角褐色。

**量衡度**(据云南宾川所采的 *T. i. yunnanensis* 标本):

性别	体重	全长	嘴峰	翅	尾	跗蹠
♂(1)	15	141	12	76	68	28
♀(1)	14	145	12	74	70	26

**分类讨论** 本种分为三个亚种,均见于中国。

## 亚种检索 (♂)

- 1. 额和头顶均淡蓝色 ..... 2
- 额与头顶均石板黑色;下体绿褐色 ..... 台湾亚种 *T. i. formosanus* (56)
- 2. 下体橙棕色,在胸特著;尾下覆羽近白 ..... 指名亚种 *T. i. indicus* (55)
- 下体较多黄色;尾下覆羽近绿 ..... 西南亚种 *T. i. yunnanensis* (55)

### (1) 指名亚种 *Tarsiger indicus indicus* (Vieillot)

见于我国西藏东南部通麦。国外分布于尼泊尔,不丹以及印度北部山地。

形态描述见前。

**量衡度** (据 Baker, 1924):

性别	嘴峰	翅	尾	跗蹠
♂♂	(1)14 (从头骨量起)	79—84	64—72	(1)26
♀♀		73—79	—	—

*Sylvia indica* Vieillot, 1817, Dict. Nat. Hist., nouv. ed., 11:263 (模式产地: 印度 Darjeeling).

### (2) 西南亚种 *Tarsiger indicus yunnanensis* Rothschild

分布于四川东北部至西南部,云南丽江及怒江与澜沧江间山脉。国外仅在冬时见于缅甸和越南的极北部。

**形态** 雄鸟与指名亚种相似,但下体更多渲染黄,而少锈色;尾下覆羽带绿,亦少锈色。雌鸟与指名亚种相比,喉部较淡、更黄;下体余部的褐色较少(据原始文献)。

量衡度见前。

*Tarsiger indicus yunnanensis* Rothschild, 1922, Bull. Brit. Orn. Cl. 43:10 (模式产地: 云南丽江山脉及怒江和澜沧江间山脉)。

### (3) 台湾亚种 *Tarsiger indicus formosanus* Hartert

仅见于台湾山地海拔2300—3200米间。

**形态** 雄鸟“头部石板黑色,有白色眉纹,背面石板青色,肩羽带淡橄榄黄色,翼羽黑褐色,各羽外缘橄榄褐色,尾羽石板黑色;腹面橄榄黄色;喉和尾下覆羽稍淡;腹部中央白色”(颜重威,1984)。

据原始文献(Hartert, 1910),额、头顶及后颈等均黄橄榄色,腹面绿褐,而非橙黄色。

**量衡度** (据 Hartert, 1910):

性别	嘴峰	翅	尾	跗蹠
♂♂(2)	14.6	73.5, 77.5	62.5	28, 29.3
♀(1)	—	70.5	—	—

*Tarsiger indicus formosanus* Hartert, 1910, Bull. Brit. Orn. Cl. 25:32 (模式产地: 台湾)。

*lanthia goodfellowi* Ogilvie-Grant, 1912, Ibis(9)6:649 (模式产地: 台湾)。

这种林鸫有3个亚种,其中的2个亚种分布于我国的四川、云南等省以及西藏和以西地区,而另一亚种却至今仅见于我国极东部的台湾。这样不连续的地理分布,很值得进一步研究。不论是哪一个亚种,在它栖息的地区,都是非常罕见的。

**生态** 此种在我国西部栖于海拔2440—4270米高山岩谷间的针叶林或落叶林间。在台湾亦见于高海拔(2300—3200米)间稠密森林底层的灌丛中。性寂静,很难得见,也很少听到它的鸣声。

据颜重威(1984),此鸫在台湾的繁殖期在5—7月间。筑巢于岩壁的缝隙处或森林小径的洞穴中。巢呈碗状,由苔藓、蕨类的根和草的细纤维筑成。巢高55—60、深30—35毫米。卵每产3枚,呈淡青绿色,而杂以淡褐色斑;卵的大小为19×15毫米。幼雏由双亲共同喂养。

*Sylvia indica* Vieillot, 1817, Nouv. Dict. Hist. Nat., nouv. ed. 11:267 (模式产地: 印度 Darjeeling)。

*lanthia indica* Baker, 1924, 102.

*Tarsiger indicus* 郑作新, 1958, 132; Vaurie, 1959, 391; 郑作新, 1976, 549; 彭燕章等, 1980, 257; 郑作新等, 1983, 210; 颜重威 1984, 139; 郑作新, 1987, 588—589.

*Erithacus indicus* Ripley (in Mayr and Paynter), 1964, 49; Étchécopar et Hue, 1983, 144—145; de Schauensee, 1984, 347; Ali and Ripley, 1987, 569—570.