

性 别	全 长	嘴 峰	翅	尾	跗 跖
♂♂(2)	125	12—13	60—65	45—50	20—23
♀♀(2)	—	12	58—64	45	22

Pteruthius xanthochloris J. E. Gray, 1864, Cat. Mamm. Bds. Nepal: 95, 155 (模式产地: 尼泊尔)。

(2) 西南亚种 *Pteruthius xanthochlorus pallidus* (David)

国内产于陕西、四川及云南等; 在国外, 仅见于缅甸。

形态、量衡度见前。

Allotrius xanthochlorus (*sic*) var. *pallidus* David, 1871, Bull. Nouv. Arch. Mus. Hist. Nat. Paris 7:8, 14 (模式产地: 青海疆界, 或为四川西北部)。

Allotrius Sophieae Verreaux 1871, Bull. Nouv. Arch. Mus. Hist. Nat. Paris 7: 64 (模式产地: 西藏昌都地区)。

(3) 福建亚种 *Pteruthius xanthochlorus obscurus* Stresemann

仅分布于我国福建。

形态与 *P. x. pallidus* 十分相似, 但头顶褐色更浓。

量衡度:

性 别	嘴 峰	翅	尾	跗 跖
♂(1)	10	60	48	21
♀♀(2)	10—11	59—60	47	21—22

Pteruthius xanthochloris (*sic*) *obscurus* Stresemann, 1925, Orn. Monatsb. 33 (2): 59 (模式产地: 福建西北部)。

生态 常在较密的森林深处, 活动在较高的树枝间, 行动缓慢, 性情宁静, 好隐避, 但不羞怯。不群居, 一般单个或成对活动。以昆虫、浆果及种子等为食。

Pteruthius xanthochlorus J. E. Gray, 1846, Cat. Mamm. Bds. Nepal: 95, 155 (模式产地: 尼泊尔); Deignan (in Mayr et Paynter), 1964, 387—388; Ali et Ripley, 1972, 7:76—78; 郑作新, 1976, 662。

73. 栗喉鵙鹛 *Pteruthius melanotis* Hodgson

英名: Chestnut-throated Shrike Babbler

地理分布 仅见于云南的西北部和东南部; 在国外, 分布于尼泊尔, 不丹, 印度, 孟加拉国, 缅甸, 泰国, 老挝, 越南和马来半岛等。

鉴别特征 雄鸟上体橄榄黄色; 前额、耳羽均黄色; 颈部灰色; 眼有明显的白环, 眼先和眼周黑色, 耳后有一弯月状黑线; 飞羽褐色, 羽毛边缘浅蓝灰色; 翅上有黑白相间的横斑; 中央尾羽橄榄绿色, 最外侧一对尾羽纯白, 其他尾羽黑色, 但基部绿色, 末端白色; 颊、喉和上胸栗色; 下体余部亮黄色。雌鸟与雄鸟相似, 翅上的白色部分被赭粉色所代替, 其他各部羽色较雄鸟微淡。

形态 雄性成鸟: 前额和耳羽黄色; 头顶和上体羽毛橄榄黄色; 眉纹宽, 浅蓝白色; 眼有明显的白圈, 眼先和眼周黑色; 耳羽后有一弯月状黑线; 颈部浅蓝灰色, 构成明显的灰色领圈; 飞羽褐色, 外翈边缘浅蓝灰色; 内侧次级飞羽几乎全羽均为浅蓝灰色, 仅外翈边缘橄榄绿色; 大覆羽和中覆羽黑色, 末端为宽阔的白色, 构成明显的黑白相间的横斑; 初级覆羽