

## 69. 灰翅鸫 *Turdus boulboul* (Latham)

别名 灰翅鸫 (鸟类试编)。

英文名 Grey-winged Blackbird.

**地理分布** 国内见于四川北川, 贵州江口, 云南蒙自, 广西瑶山。在国外, 分布于巴基斯坦, 印度, 尼泊尔, 老挝, 越南, 缅甸和泰国。

**鉴别特征** 两性相异。体型大小似灰头鸫。雄鸟通体黑色, 具大而明显的浅灰色翼斑; 腹和尾下覆羽浅黑褐色, 具浅银灰色羽缘。雌鸟上体黑或黑褐色; 下体前淡棕白, 后转灰褐色。

### 形态

雄鸟(据 Baker, 1924): 上体除中覆羽羽尖、大覆羽外翮、次级覆羽内翮和外翮羽缘浅灰外, 其余羽毛(包括翅和尾)悉黑色。具大而明显的浅灰色翼斑和一黄色眼环。下体自额至腹中部和肛周等悉浅黑褐色, 后者色稍淡, 各羽具浅银灰色窄的羽缘。

雌鸟(依据采自贵州江口的标本): 上体自额至上背黑色, 各羽具淡棕色羽缘; 下背至尾上覆羽黑褐, 各羽横贯数条不明显的灰色横斑, 羽缘亦为灰色。两翅大都黑褐, 飞羽外翮缘色淡, 覆羽外翮端部灰色, 中覆羽具数道灰色横斑, 尾羽黑色。颊淡棕白色; 喉白色, 羽端黑色; 胸棕褐色, 羽缘灰色; 两胁为棕褐色, 而具灰色横纹; 腹灰色; 尾下覆羽灰褐色。

虹膜褐色; 嘴基部黑色、端部近黄色; 脚肉色。

### 量衡度:

性别	体重	全长	嘴峰	翅	尾	跗蹠
♀(1)	—	265	21	139	87	40
♂♂	—	—	27—31	140—151	102—122	35—37
♀♀	—	—	26—30	131—148	100—114	(据 Baker, 1924)

### 分类讨论

任国荣于 1933 年在 Bull. Mus. Hist. Nat. Paris 刊物上, 曾将 1933 年于海拔 700—2 000 米的广西瑶山采到的一系列标本[2♂(6月1日、7月6日); 2♀(6月1日、7月6日); 1幼♂、1幼♀(6月11日、7月9日)]订名为瑶山亚种 *T. b. yaoschanensis*。之后, 郑作新(1976、1987)亦同意任国荣的意见, 将 *T. boulboul* 分为两个亚种, 即指名亚种 *T. b. boulboul* 和瑶山亚种 *T. b. yaoschanensis*。

Baker (1924), Ripley (1964) 及 Ali (1973) 等 均认为 *T. boulboul* 并无亚种分化。

笔者没有机会查看广西瑶山的标本, 但查阅了任国荣 1933 年发表的原始文献。据该文献记述, 雄性成鸟的中覆羽、大覆羽, 次级和三级飞羽外缘为灰色, 其余部分羽毛呈黑色, 雌性成鸟与印度的模式标本相似。

### 量衡度:

翅	尾	跗蹠
135.6	102.4	35.8
(131—141)	(96—113)	(35—37)

由上所述, 可见任国荣所提的 *T. b. yaoschanensis* 在形态及量衡度上均与印度的模式标本没有什么显著差异, 因而认为 *T. boulboul* 至今还没有亚种分化的确证。

**生态** 灰翅鸫在贵州江口见于单个活动于海拔 2 300 米的小树林中。在广西瑶山见于海拔 700—2 000 米的地方。

通常栖息于海拔 1 200—3 000 米的湿润而稠密的橡树和杜鹃等阔叶林。冬季常出没于树林、灌丛和乡村的田园里。

繁殖期大都成对活动。冬季单个或结成小群, 有时与其他鸫类一起活动。性胆怯, 且很隐蔽。在繁殖季节, 雄鸟好斗, 不让同种的雄鸟入侵其巢域。

杂食性, 食物包括有昆虫、蚯蚓、草莓和果实等。

繁殖期 5—8 月。属单配型。营巢于地面 2—5 米高的水平树杈上。巢呈粗大的杯型, 由苔藓、树叶、草和细树枝构成, 常有一层泥土和苔藓、树叶等拌和在一起, 加固巢的结构。

每年产卵一窝, 约 3—4 枚。卵为浅绿色, 壳表面散布有淡红褐色块斑, 尤以钝端稠密。卵(40 枚)平均大小为 29.4 × 21.8, 最大为 33.9 × 23.3, 最小为 26.5 × 20.1 和 27.2 × 19.9 毫米 (Baker, 1924)。

*Lanius boulboul* Latham, 1790, Ind. Orn. 1:80 (模式产地: 印度的 Darjeeling)。

*Turdus boulboul yaoschanensis* Yen, 1932, Bull. Mus. Hist. Nat. Paris (2)4: 380 (模式产地: 广西瑶山)。

*Lanius boulboul* Latham, 1790, 1:80.

*Turdus boulboul* Baker, 1924, 2: 130—132; 郑作新, 1958, 160; Ripley (in Mayr et Paynter), 1964, 188—189; Ali 等, 1973, 112—114; 彭燕章等, 1980, 277; 吴至康等, 1986, 288; 郑作新, 1987, 633—634; Ali and Ripley, 1987, 606—607.

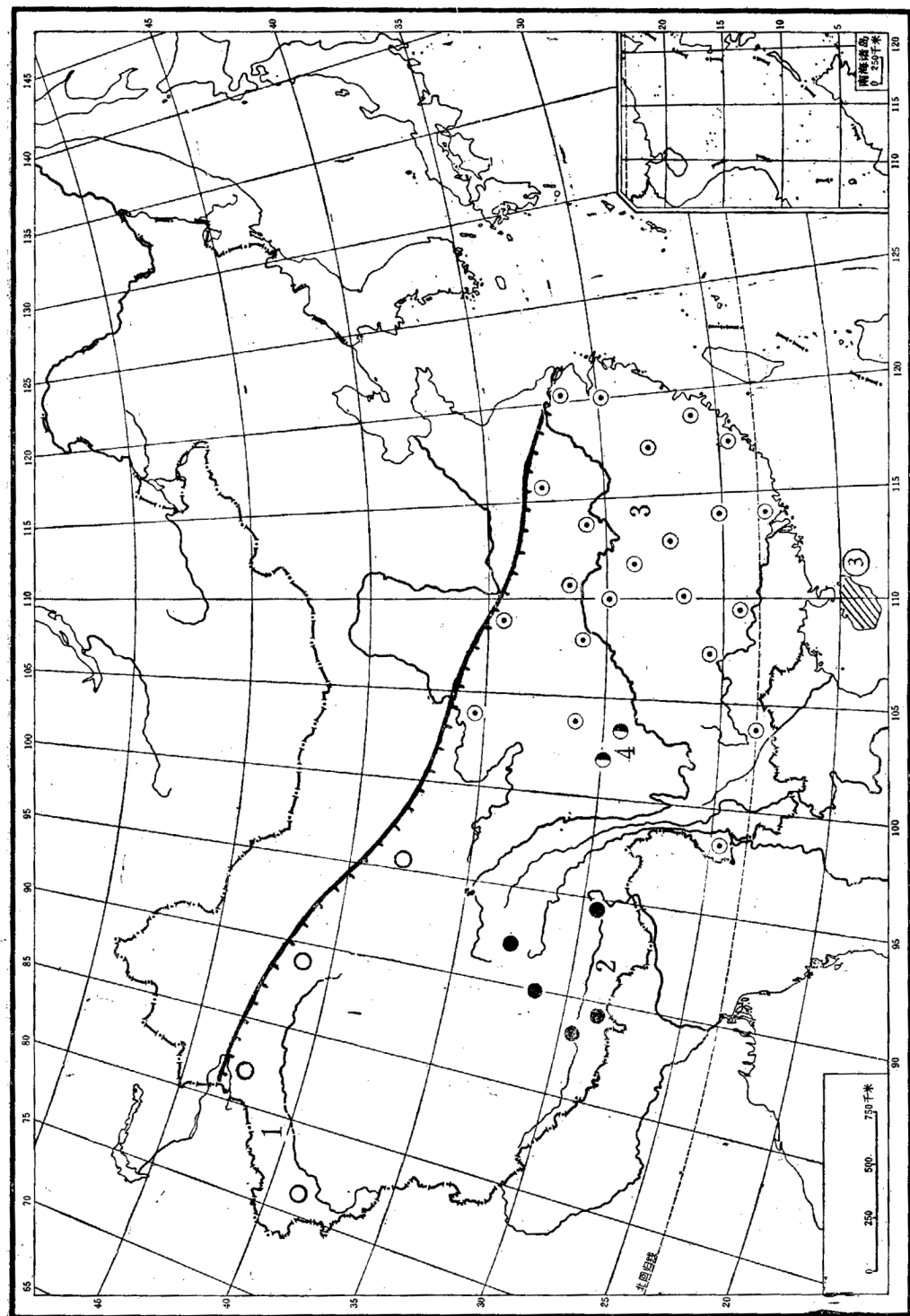


图 62 乌鸫 *Turdus merula*  
1. *T. m. intermedia* ○; 2. *T. m. maximus* ●; 3. *T. m. mandarinus* ●; 4. *T. m. sowerbyi* ○。