

## 16. 白领八哥 *Acridotheres albocinctus* Godwin-Austen et Walden

英文名: White-collared Myna.

*Acridotheres albocinctus* Godwin-Austen et Walden, 1875, Ibis (3) 5: 251 (模式产地: 印度 Manipur).

**鉴别特征** 头侧无裸出部位, 颈部有白色领圈。

**形态** (据采自云南标本)

成鸟: 头黑色, 具蓝黑色金属光泽, 后颈中央为黑白色相间状, 连于颈侧的浅棕白色颈领; 上体余部黑褐; 初级飞羽黑褐, 羽基白色; 尾黑色, 具白色端斑, 向外渐为宽条斑。下体黑灰色, 下腹中央羽端棕白; 尾下覆羽黑色, 羽缘为白色。两性相似。

嘴峰橘黄色; 跗蹠和趾浅黄色, 爪角褐色。

**量衡度:**

性别	体重	全长	嘴峰	翅	尾	跗蹠
♂♂ (2)	90,95	225,235	19,25	124,127	77,78	35,36
♀♀ (2)	88,95	220,247	19,19	124,125	80,81	36,37

**生态** 栖息于坝区边缘稀树草地, 常3—5只结成小群, 亦见于田坝中觅食。4—6月间繁殖。营巢由枯草、树皮纤维、羽毛、碎纸屑等在树洞中, 距地面2—6m。每窝产卵4—6枚。由雌雄亲鸟共同作巢和孵卵及喂养雏鸟。食物主要为昆虫, 也吃蛙类、蜥蜴、野果和谷粒。

**地理分布** 国内分布于云南西北部和西部 (留鸟)。国外分布于印度东部。

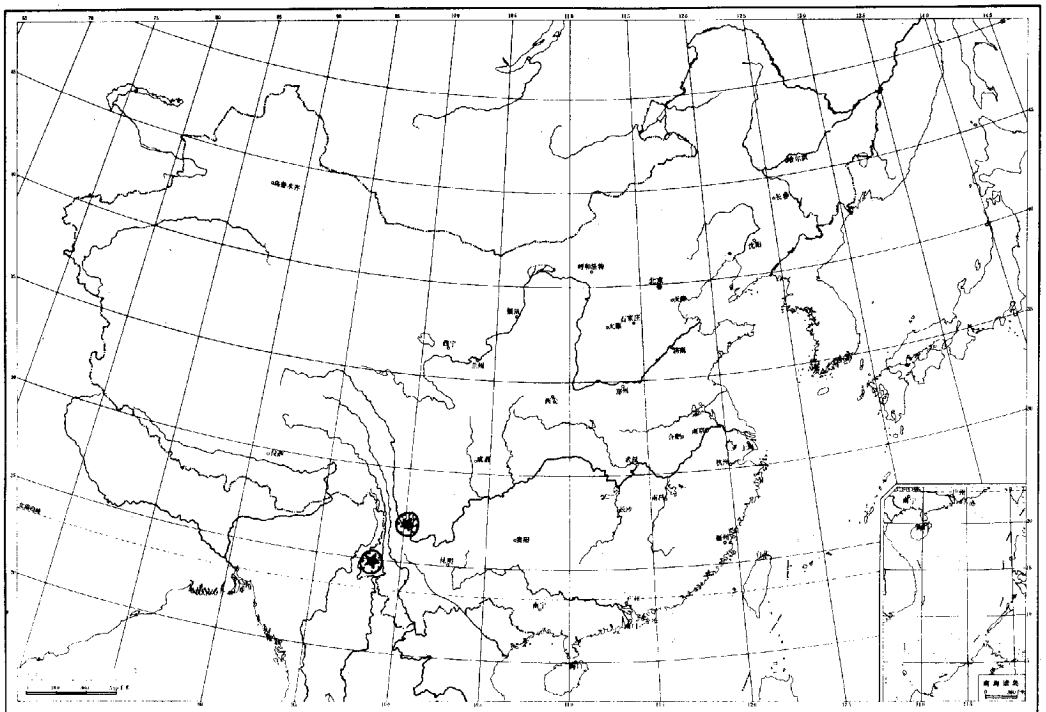


图67 白领八哥 *Acridotheres albocinctus* 的分布图