

10. 黑领椋鸟 *Sturnus nigricollis* (Paykull)

别名：黑脖八哥、白头椋鸟。

英文名：Black-colared Starling.

Gracula nigricollis Paykull, 1807, Kongl. Vet-Akad. Nya Handl. Stockh. 28: 291, 图版9 (模式产地：广东广州).

鉴别特征 体羽主要为白色，头、颈黑色，胸部围以黑色领环；上背土褐色；两翅黑色，具白色翅斑。

形态 (据采自云南标本)

雄鸟：额、头顶和枕部均白色，其后连于胸部的黑领圈；后颈的黑色杂以淡褐细斑，领环后缘并缀以灰白圈纹；翕、背和尾上覆羽黑褐色，缀以浅褐鱼鳞斑；腰白色；初级飞羽黑色；次级飞羽羽端白色；尾羽暗褐色，外侧尾羽具白色宽端斑。下体颏、喉和胸均白色；两胁沾褐，略呈横纹状；翅下覆羽亦褐白相间。

雌鸟：形态与雄鸟相似。

幼鸟：头、颈侧、喉和胸为土褐色，羽基白色；上体土褐色，而不呈黑色；腹部污白。

虹膜黑褐；嘴暗褐、基部黑色；跗蹠褐黄色。

量衡度：

性别	体重	全长	嘴峰	翅	尾	跗蹠
♂ (5)	164 (150—175)	285.2 (281—290)	32 (30—33)	163.8 (160—168)	90.8 (93—103)	42.4 (40—44)
♀ (5)	153.1 (134—180)	276.6 (244—290)	30.5 (30—31)	156 (149—160)	93.3 (80—101)	40.6 (39—43)

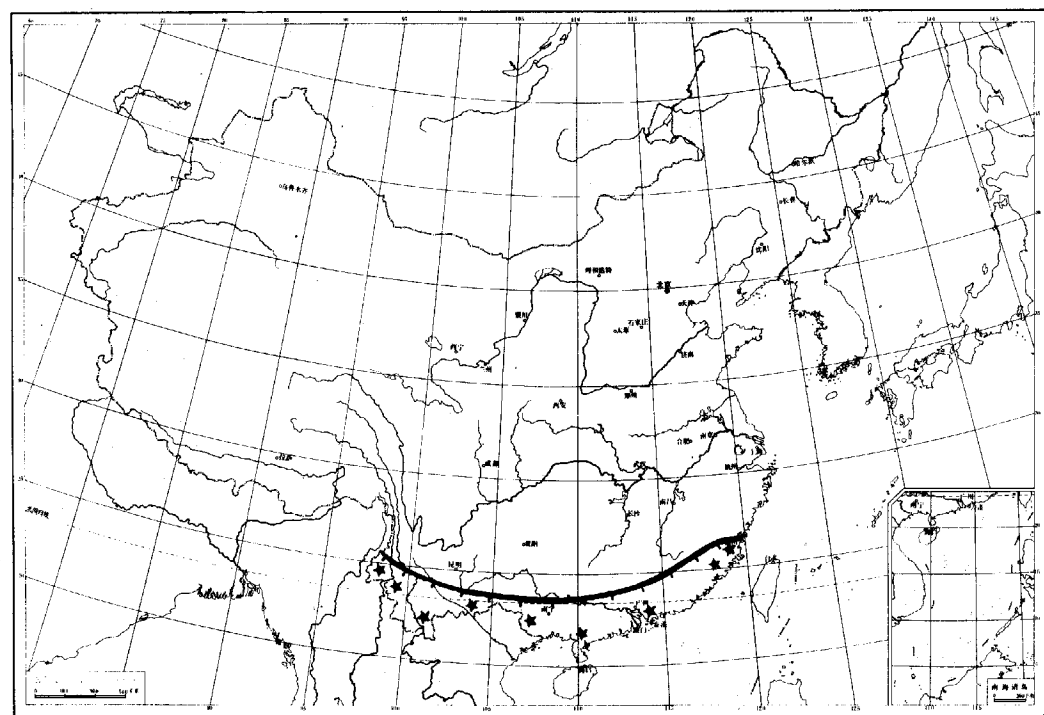


图59 黑领椋鸟 *Sturnus nigricollis* 的分布图

生态 见于坝区、村镇田边、粪坑、草地，常结群活动。常与八哥 (*Acridotheres cristatellus*)、林八哥 (*Acridotheres grandis*) 混群栖息与觅食。白天在空中飞翔，且飞且鸣，夜间栖于高大乔木上。繁殖季节3—8月，营巢于大树（木棉、榕树等）的树杈或枝梢间。巢由稻草、杂草、树叶、竹叶、羽毛等堆集而成。每窝产卵4—5枚，卵白色或蓝绿色；卵的大小，最大为37.4mm×24.5mm，最小为29.4mm×21.7mm。

杂食性鸟类，胃内含物计有甲虫、鳞翅目幼虫、蚯蚓和禾本科种子、榕树果、浆果等。但主要吃动物性物质。

地理分布 国内分布于云南西部、南部和东南部，广西，广东和福建。国外见于缅甸，泰国，马来西亚和越南。