

(3) 两广亚种 *Zoothera citrina melli* (Stresemann)

是我国特产亚种。以往发现于广东东北部及沿海一带(旅鸟),广西(留鸟);1977年4月30日发现于贵州望谟(留鸟?)。

雄性成鸟:前额、头顶、颈和颈侧为橙棕色;耳羽深栗橙色,中贯以淡橙色纵纹;背、腰及尾上覆羽蓝灰色;飞羽黑褐,各羽外翈蓝灰色;大覆羽端部白色,稍染棕色,中覆羽羽端白色,形成明显的白斑;中央尾羽暗褐,表面染蓝灰,外侧两对尾羽呈灰褐色,羽端色淡。颏、喉淡橙白色,具栗橙色颤纹;上腹及两胁均为橙棕色;下腹中央及尾下覆羽白色。

雌性成鸟:除背、腰、双翅、尾上覆羽呈橄榄灰及大覆羽不具白斑外,余部均为雄性成鸟相似。

量衡度:

性别	体重	全长	嘴峰	翅	尾	跗蹠
♂♂(2)	60(1)	188—223	21(1)	117—121	77.8—82	24.5—36.9
♀(1)		182	17.8	112	72	33.4

Turdus citrius melli Stresennan, 1923, Journ. Orn. 71:365 (模式产地:安徽霍山)。

(4) 海南亚种 *Zoothera citrina aurimacula* (Hartert)

见于我国海南。国外分布于越南中部和南部。

雄性成鸟:前额、头顶、颈及颈侧橙棕色;耳上覆羽栗褐,中贯以淡橙色纵纹;背、腰、尾上覆羽及中央尾羽等均蓝灰色;飞羽外翈亦蓝灰,但较淡、内翈暗褐色;大覆羽内翈黑褐色,外翈蓝灰白色,中覆羽具大而宽的白色羽端,形成明显的翼斑。颏、喉及上腹淡棕黄色,具栗褐色颤纹;下腹和尾下覆羽白色。

雌性成鸟:除背、腰、翅、翼上覆羽、尾羽及尾上覆羽呈橄榄灰色外,余部羽色与雄鸟相同,但较深些。

雄性幼鸟(依据1965年4月28日采自海南省那大的标本):头、颈、背、腰、尾上覆羽及尾羽等呈栗橙色,具淡橙棕色羽干纹,但腰、尾上覆羽和尾羽等的羽干纹不显或缺如;大覆羽和飞羽颜色与成鸟相似,但大覆羽具淡棕白色羽端斑,中覆羽的羽端斑呈淡棕褐色。颏、喉淡棕具暗褐色颤纹;胸、上腹及两胁淡橙栗色,胸部缀以黑褐色斑点;下腹及尾下覆羽白色。

量衡度:

性别	体重	全长	嘴峰	翅	尾	跗蹠
♂♂(2)	55.7—57	191—193	17.1—17.3	109—111	74—76	31.7—32.1
♀♀(2)	49.0—55.9	170—173	17.5—17.8	109—105.3	68—75	29.9—30.7
♂(1幼)	44	163	12.6	67.8	48	31.2

Turdus citrina aurimacula Hartert, 1910, Nov. Zool. 17:236 (模式产地:海南省)。

生态 橙头地鸫在海南省多在地面活动、觅食,有时也见在树上吃果实。据郑作新等