

3. 黑头黄鹂 *Oriolus xanthornus* (Linnaeus)

英文名: Black-headed Oriole.

Coracias xanthornus Linnaeus, 1758, Syst. Nat., ed. 10, 1: 108 (“America” 或指孟加拉国)。

鉴别特征 雄鸟具黑头；黑翅具黄斑；其余体羽及尾羽大都鲜黄色。雌鸟背羽和肩羽染褐，下体黄色具黑纵纹。

形态 (据指名亚种)

雄性成鸟：头、枕、颞、喉、颈为辉黑色；上背至尾上覆羽鲜黄；肩羽与背羽同色；翅覆羽及飞羽黑色；初级覆羽具黄端斑；第2—6枚初级飞羽基部外翬淡黄色，形成翅斑；内侧（第5—10）初级飞羽具淡黄色端缘；次级飞羽有鲜黄色外翬端缘，愈向内侧者愈宽并扩展至羽端及内翬端缘；中央尾羽的羽基1/2为黄色，羽端亦黄，其余部分及羽轴黑色；其外侧一对尾羽的黄斑增大，羽基黄色也多，黑斑缩小；最外几对尾羽为纯黄色，在不同的个体有时残留有小块黑斑及黑色羽轴。下体自胸以下鲜黄，胸羽色更浓。

雌性成鸟：额基绿黄；额及头顶黑褐具淡灰色及褐绿色纵纹；背羽黄绿沾灰；尾上覆羽鲜黄；肩羽与背羽同色；翅羽似雄；尾羽似雄但黄色较淡；黑色染绿。颞、喉黑色有白色细纵纹（或为白色有密集的黑色纵纹），胸以下鲜黄，在胸部有零散的黑褐色纵纹。

幼鸟：羽色似雌。

虹膜红色；嘴橙红色；脚黑。

量衡度：

性别	体重	全长	嘴峰	翅	尾	跗蹠
♂♂ (7)	58.5	235.6	28.1	139	89.3	24.1
	(53—64)	(228—247)	(26—29)	(133—143)	(82—94)	(22—25)
♀♀ (8)	54.7	226	25.3	131.1	84.5	22.6
	(48—60)	(207—236)	(24—27)	(128—138)	(79—91)	(21—25)

亚种分化 黑头黄鹂有9个亚种，中国有1个亚种，其内侧飞羽的黄缘较宽。

(1) 指名亚种 *Oriolus xanthornus xanthornus* (Linnaeus)

Coracias xanthornus Linnaeus, 1758, Syst. Nat., ed. 10, 1: 108 (“America” 或指孟加拉国)。

形态详见种的描述。

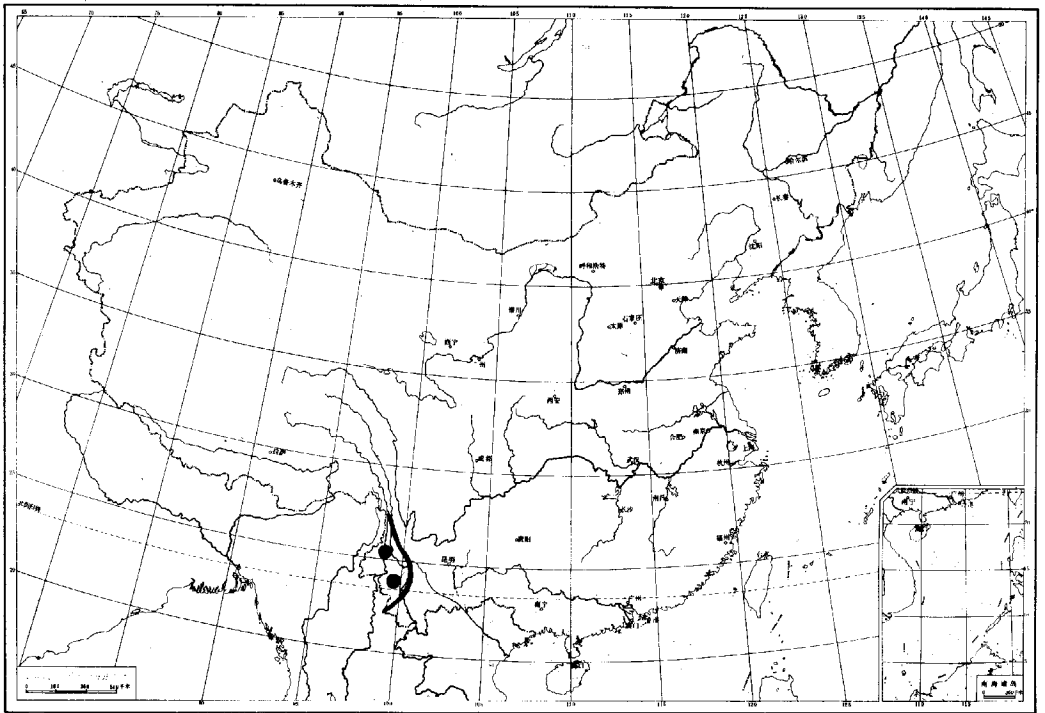


图27 黑头黄鹂 *Oriolus xanthornus* 的分布图

国内分布于云南西部（夏候鸟）。国外分布于印度，中南半岛和马来群岛（留鸟）。

生态 一般习性似黑枕黄鹂，国内报道很少。据 Ali 及 Repley (1972)：主要食榕树、菩提树、无花果树的果实和花蜜等，也吃蛾类、象鼻虫及半翅目昆虫等。筑巢地点和巢的结构与黑枕黄鹂相似；每窝产卵2—4枚，多为3枚。卵淡橙粉色具栗褐色至深红褐色斑以及黑紫色点斑；卵径19.4mm×28.0mm。两性共同筑巢、孵卵和育雏。

地理分布 国内分布于云南西部（夏候鸟）。国外分布于尼泊尔，巴基斯坦，印度，斯里兰卡，马来半岛，加里曼丹岛（留鸟）。