

## 2. 斑鱼狗 *Ceryle rudis* (Linnaeus), 1758

别名：小啄鱼、花斑钓鱼郎。

英文名：Lesser Pied Kingfisher.

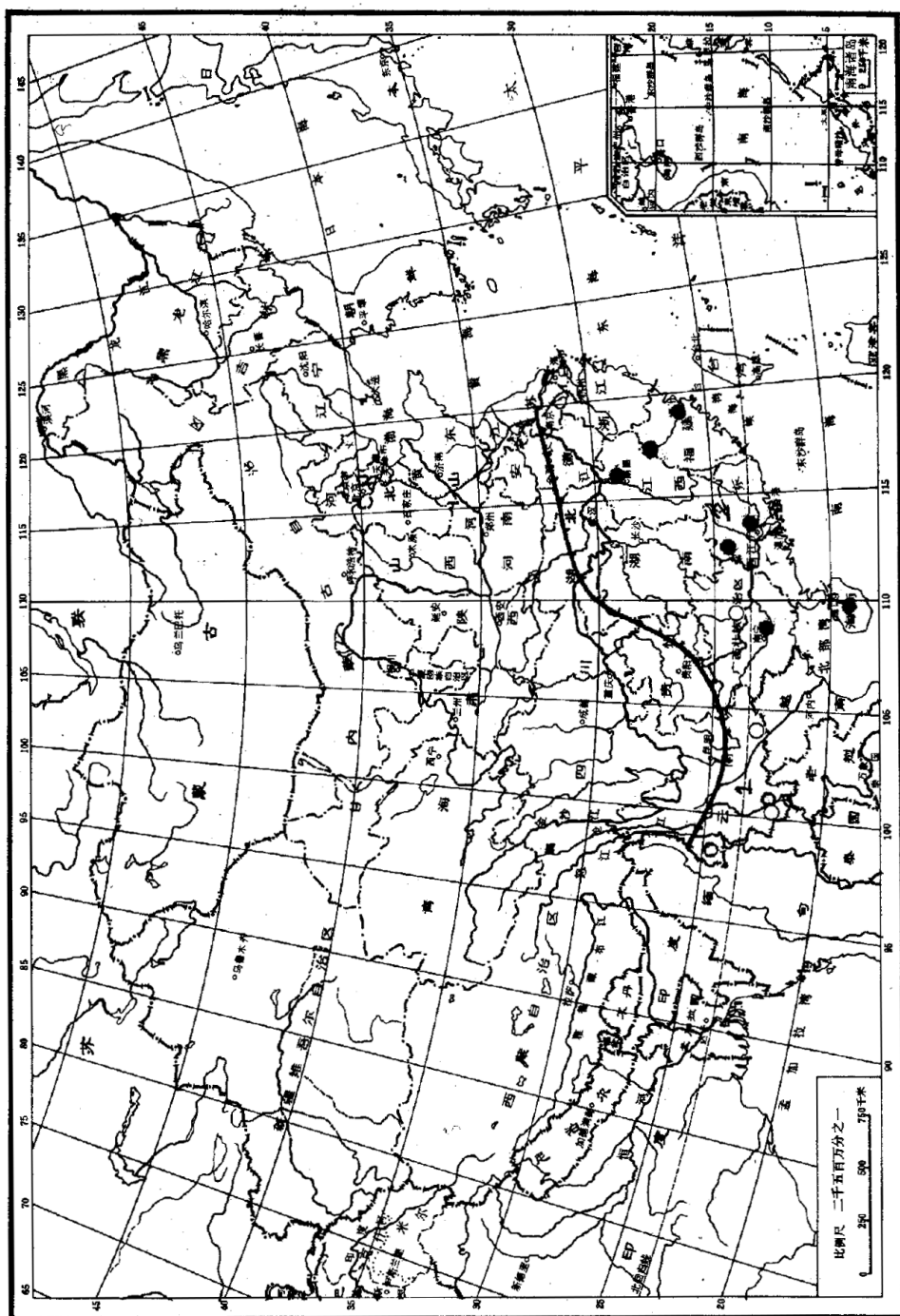


图 12 斑鱼狗 *Ceryle rudis* 分布图

1. 云南亚种 *C. r. leucomelanura* O; 2. 普通亚种 *C. r. insignis* ●.

**地理分布** 从云南西部向东经广西、广东至福建，北达湖北、江西。国外分布从非洲向东至东南亚各地。

**鉴别特征** 与冠鱼狗相似，但个体较小，羽冠也没有那么大；眼后具一道长而阔的白色眉纹；尾羽白色，具宽阔的黑色次端斑。

**形态** (依据云南亚种描述。)

**成鸟** 头具羽冠，但较冠鱼狗的为小。额、头顶、羽冠黑色；眼先和眉纹白色；颈的两侧白色，中央黑色，形成半白色环；背、腰和尾上覆羽白色，具许多大的黑色斑点；尾羽黑色，基部和末端白色。翼黑色，每枚羽毛中部和端部或末端白色（第1—3枚初级飞羽末端无白色）。颏白色；喉也白色，但其两侧羽毛末端具黑色斑点；耳羽黑色；胸黑色，中间有一粗的白色胸环，形成黑、白、黑色三条胸环；腹白色，但两侧羽毛有黑色端部；尾下覆羽白色。

虹膜淡褐色；嘴、脚均黑色。

**量衡度** (mm, g)

性别	体重	全长	嘴峰	翅	尾	跗蹠
♂♂(5)	93	279.8	56	135.6	73.4	10.64
	(84—97)	(277—282)	(50—59)	(134—138)	(69—76)	(10.0—11.2)
♀♀(2)	102	266—275	53—56	138	72—78	10.0

**亚种分化** 本种有4亚种，见于我国有2亚种。

### 亚种检索表

- 嘴长(自鼻孔前缘量起) 7♂♂55.2, 4♀♀54.2 mm; 胸部近腹的黑环较细; 胸部中央有的标本白色 ..... 普通亚种 *C. r. insignis*
- 嘴长(自鼻孔前缘量起) 4♂♂50.2 mm, 1♀♀48 mm; 胸部近腹的黑环较粗; 胸部中央无白色 ..... 云南亚种 *C. r. leucomelanura*

### (1) 云南亚种 *Ceryle rudis leucomelanura* Reichenbach

云南西部腾冲和潞西、西南部耿马、南部西双版纳和东南部河口，广西（留鸟）。国外分布于巴基斯坦，印度，斯里兰卡，孟加拉，缅甸。

形态和量衡度见种的描述。

*Ceryle leucomelanura* Reichenbach, 1851, Handb. spec. Orn. Invest. Alce, 21 (斯里兰卡)。

*Ceryle rudis leucomelanura* Peters, 1955, 5: 167; 郑作新, 1976, 334—335.

### (2) 普通亚种 *Ceryle rudis insignis* Hartert

分布仅限于我国长江流域自湖北西部至江西（夏候鸟）；从云南思茅至广西、广东，南抵海南岛（留鸟）。此亚种是中国特产。

胸部近腹的黑环较细；胸部中央有的标本白色。

**量衡度** (mm, g)

性别	体重	全长	嘴峰	翅	尾	跗蹠
♂♂(10)	104.1	305.1	68.5	139.5	85.2	11.2
	(100—116)	(300—310)	(66—72)	(135—145)	(83—87)	(10—11.7)
♀♀(7)	103.5	304.5	67	139	84.1	10.5
	(101—120)	(298—310)	(66—71)	(135—142)	(83—86)	(9—12)

*Ceryle rudis insignis* Hartert, 1910, Nov. Zool., 17: 216 (海南：海口)；Peters, 1955, 5: 167; 郑作新, 1976, 335.

**生态** 栖于小河边，常停息于岸边离水面较近的树上。多在水域附近飞行，速度较缓慢。飞行高度一般10 m左右。觅食时，常贴近水面低飞，来回穿梭；不时停翔于3—10 m空中，一俟发现猎物，马上收翼俯冲，继而迅速回升。性机敏。捕捉小鱼、虾、蟹及水生昆虫和蝌蚪等为食。

繁殖期在3—5月。以堤岸或断崖的土洞为巢，每次产卵约4—5枚。

**经济意义** 以小鱼、虾等为食，对人没有什么害处。

*Alcedo rudis* Linnaeus, 1758, Syst. Nat., ed. 10, 1: 116 (埃及)。