

1. 蓝枕八色鸫 *Pitta nipalensis* (Hodgson) (图版一: 3)

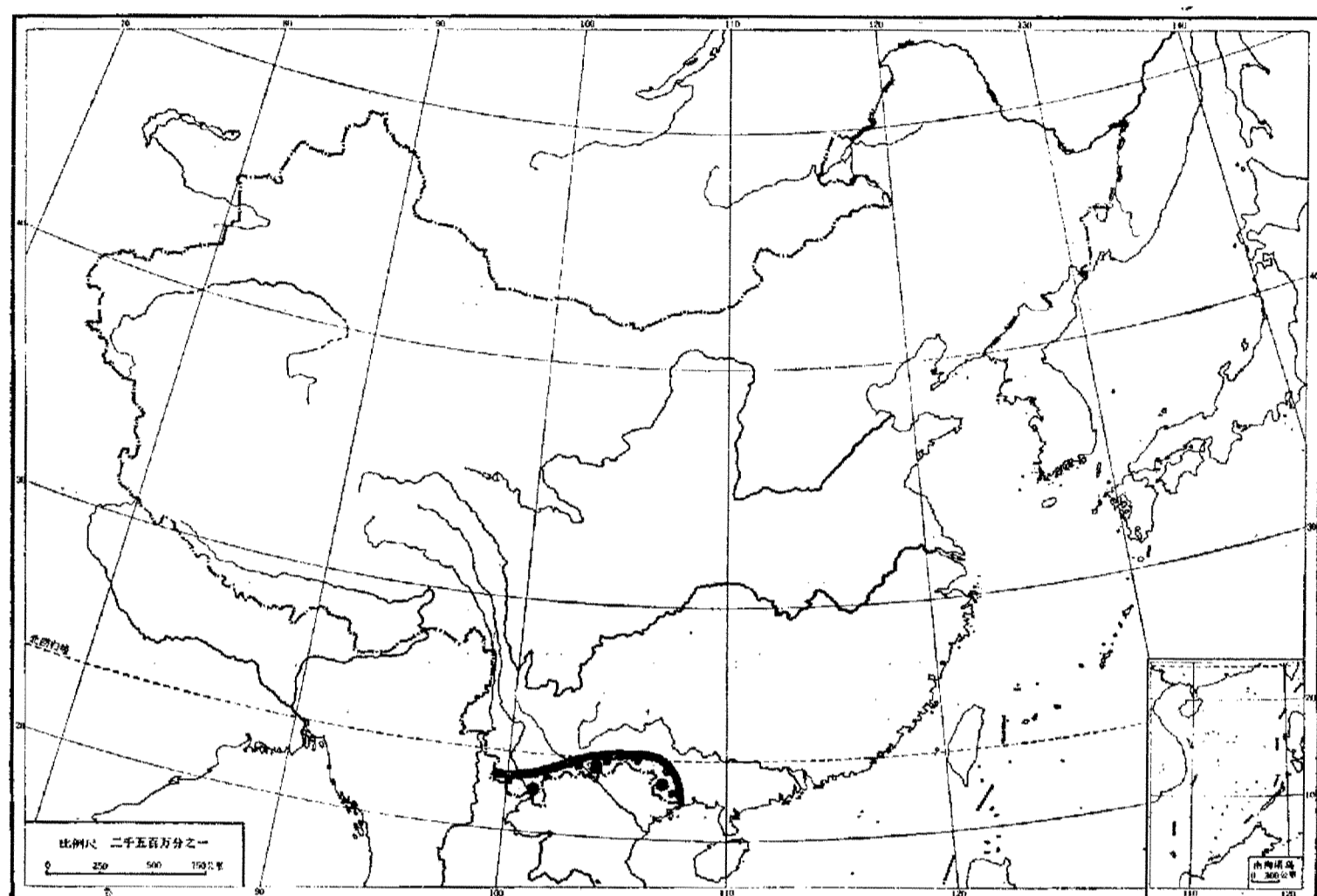
地理分布 云南南部及东南部、广西西南部。国外分布于印度东北部、喜马拉雅山东南部、缅甸、老挝、越南。

鉴别特征 雄鸟头顶后部至后颈部亮蓝色，背面余部全为亮草绿色，渲染茶黄色；腹面茶黄色，渲染棕褐色。雌鸟头顶部全为棕茶黄色，枕部至后颈暗绿色；背面余部棕茶黄色、渲染草绿色；腹面与雄鸟相似，唯喉至上胸部稍具斑纹。

形态 (*P. n. hendeei*, 采自云南勐腊)

雄性成鸟: 前额至头顶、眼先、眉纹、眼圈、颊及耳羽至颈侧均为茶黄色，前额基部稍浅淡，耳羽和颈侧较深浓；眼后纹黑色伸达颈侧，大部被羽隐蔽着；枕部延至后颈亮蓝色，背面余部亮草绿色，渲染茶黄色及褐色细纹；腰及尾上覆羽蓝绿色；两翅肩羽与背同色，中覆羽、大覆羽及内侧次级飞羽表面橄榄绿，外缘亮茶黄色；初级覆羽和飞羽暗褐色，羽轴鲜亮，外翮浅淡而沾棕，外侧初级飞羽基部内翮具淡棕白色斑块，翼下覆羽褐色。腹面颈、喉部茶黄白色，羽轴延长呈褐色羽须；下喉部淡茶黄色；胸部及两胁浓茶黄色，渲染棕色；腹部中央呈淡茶黄色，下腹部最为苍淡，几近棕白色。尾羽表面暗橄榄绿色，尾下覆羽淡茶黄，腋羽褐色、羽端茶黄色。

雌性成鸟: 上体与雄鸟相似，但头顶后部为棕茶黄色，非蓝色；后颈部暗绿色。下体



分布图 3 蓝枕八色鸫 *Pitta nipalensis nipalensis*

类似雄鸟，喉部通常较多白色 (Ali, 1970)。

雌性幼鸟 (1958年12月11日采自广西西南部靖西): 该鸟体羽基本上与雌性成鸟相似，仅翅上小覆羽及上胸部尚具羽斑，拟属雌性亚成体。

前额至头顶棕茶黄色，额基部稍浅淡；枕部至后颈污草绿色，后颈部最为浓艳；背部及肩羽、中覆羽、大覆羽及内侧次级飞羽表面均为棕茶黄色，渲染橄榄绿色；小覆羽黑褐色，具扇形淡茶黄色斑点；小翼羽，初级覆羽和初级飞羽暗棕褐色，外缘较苍淡；初级飞羽内翮基部具淡棕白色羽斑；翼下覆羽棕褐色；腰至尾上覆羽及尾羽表面橄榄绿色。颈、喉羽毛松散，羽轴延长成为羽须，羽基部黑色，羽片中央或端部白色，或淡茶黄白色，呈斑杂状；上胸部羽基黑褐色，羽端淡茶黄色，两侧羽端的茶黄色较为浓著，呈鳞斑状。余部羽色与雌性成鸟相似。

虹膜淡褐或暗褐色，眼睑暗肉红色；嘴峰角褐色；跗蹠肉红色。

量衡度:

性别	体重	全长	嘴峰	翅	尾	跗蹠
♂♂(5)	—	220, 230	23, 26	108	56.7	50.3
		233	26	(104.5—112.5)	(54—61)	(48.5—52)
♀(1)	—	—	—	112	61	51
♀(幼1)	119	191	27	112	55	49

亚种分化 据 Traylor (1979)，全世界计 2 亚种，指名亚种 *P. n. nipalensis* 分布于喜马拉雅山东南麓的尼泊尔、不丹、阿萨姆南部、孟加拉国东部至缅甸若开北部和钦敦江上部地区。*P. n. hendeei* 分布于缅甸掸邦(?)、老挝北部、越南北部地区。所以，按地理分布，中国的蓝枕八色鸫应归属后一亚种。

(1) 越北亚种 *Pitta nipalensis hendeei* Bangs et Van Tyne

在中国分布于云南南部西双版纳小勐养、勐腊；河口坝溪；广西西南部靖西(留鸟)。国外分布于老挝北部、越南北部、缅甸掸邦(?)。

形态详见前文。

Pitta nipalensis hendeei Bangs et Van Tyne, 1931, Field Mus. Nat. Hist., Zool. Ser., 18, p. 65 [模式产地: 越南北部 (Muong-moun)]。

生态 栖息于海拔 700 米以下的热带雨林中，在林下地面活动，觅食昆虫。

Paludicola Nipalensis Hodgson, 1837, Journ. As. Soc. Bengal 6:103 (模式产地: 尼泊尔)。

Pitta nipalensis, 郑作新, 1976, 383; Baker, 1926, 3:444—446; Delacour, 1931, 3:21; Smythies, 1953, 282; Traylor, 1979, 8:312.