

## 2. 姬鹬 *Lymnocryptes minimus* (Brannich, 1764) (图 105, 图 106)

*Scolopax minima* Brannich, 1764, Orn. Boreal., 49 (Christianso Is., Denmark).

*Scolopax gallinula* Linnaeus, 1766, Syst. Nat., 1: 245.

*Lymnocryptes minima* Baker, 1929, 6: 265—267; Peters, 1934, 279; Ludlow & Kinnear, 1934, 119; Shaw, 1936, 418—419; Dementiev et al., 1951, 3: 352—356; Kozlova, 1962, 2: 207; Howard & Moore, 1991, 73; Sonobe et al., 1993, 150.

*Limnocryptes minima* La Touche, 1931—1934, 2: 406—407.

*Limnocryptes minimus* Johnsgard, 1981, 428—431.

*Limnocryptes gallinula* Vaughan & Jones, 1913, 366; Wilder & Hubbard, 1938, 576.

*Gallinago minima* Ali & Ripley, 1969, 2: 290—292.

*Lymnocryptes minimus* Vaurie, 1965, 436—437; Zheng, 1976, 217; Prater et al., 1977, 108;

Meyer de Schauensee, 1984, 230; Flint et al., 1984, 134—135; Cheng, 1987, 233; Hayman et al., 1986 (1998), 359—360; Zhao, 1995, 518—519; del Hoyo et al., 1996, 3: 491; Inskip et al., 1996, 80; Dickinson, 2003, 139.

别名：小鹬（台湾），小沙锥。

英文名：Jack Snipe.

**地理分布** 国内分布于北京（1927年4月22日；颐和园）、天津、河北（北戴河，1915年8月底；1986—1989年9月底和10月）、内蒙古（哈拉哈河）、上海（1926年2月3日；3—4月；崇明岛西）、江苏（镇江）、福建（福州，1896年1月，1900年10月12日和1969年11月11日）、甘肃（河西走廊）、新疆（西部喀什、塔里木盆地及天山）（旅鸟）；广东（广州、佛山、江门 [11月12日，见：Vaughan & Jones, 1913]）、广西（沿海红树林地区）、海南、新疆（喀什，1930年1月19日）（冬候鸟，旅鸟）；香港（不确切记录？见：Vaughan & Jones, 1913；Carey et al., 2001）；台湾（迷鸟？Swinhoe在1865年有1次记录。之后，1965年有1次采集记录；1988和1990年于台中大渡溪口曾发现，见：王嘉雄等1991；澎湖列岛；见：郑谦逊，1997）。

国外分布于欧、亚大陆北部，迁徙至非洲北部、欧洲南部和亚洲南部。邻区分布于阿富汗，哈萨克斯坦，俄罗斯（西伯利亚），韩国，日本，越南，菲律宾，泰国，缅甸，斯里兰卡，印度，锡金，尼泊尔，巴基斯坦等国。

**鉴别特征** 体型似沙锥（*Gallinago* sp.），但较小。头顶上黑褐色泛金属光泽，暗色中央无淡色条纹。眉纹淡黄色，贯穿一条孤立的暗色线条。上体有4条宽而长的黄色纵行条纹。尾羽12枚，楔形，纯暗褐色，缺少杂色横斑（不似沙锥）。嘴相对较短（稍长于头的长度）。

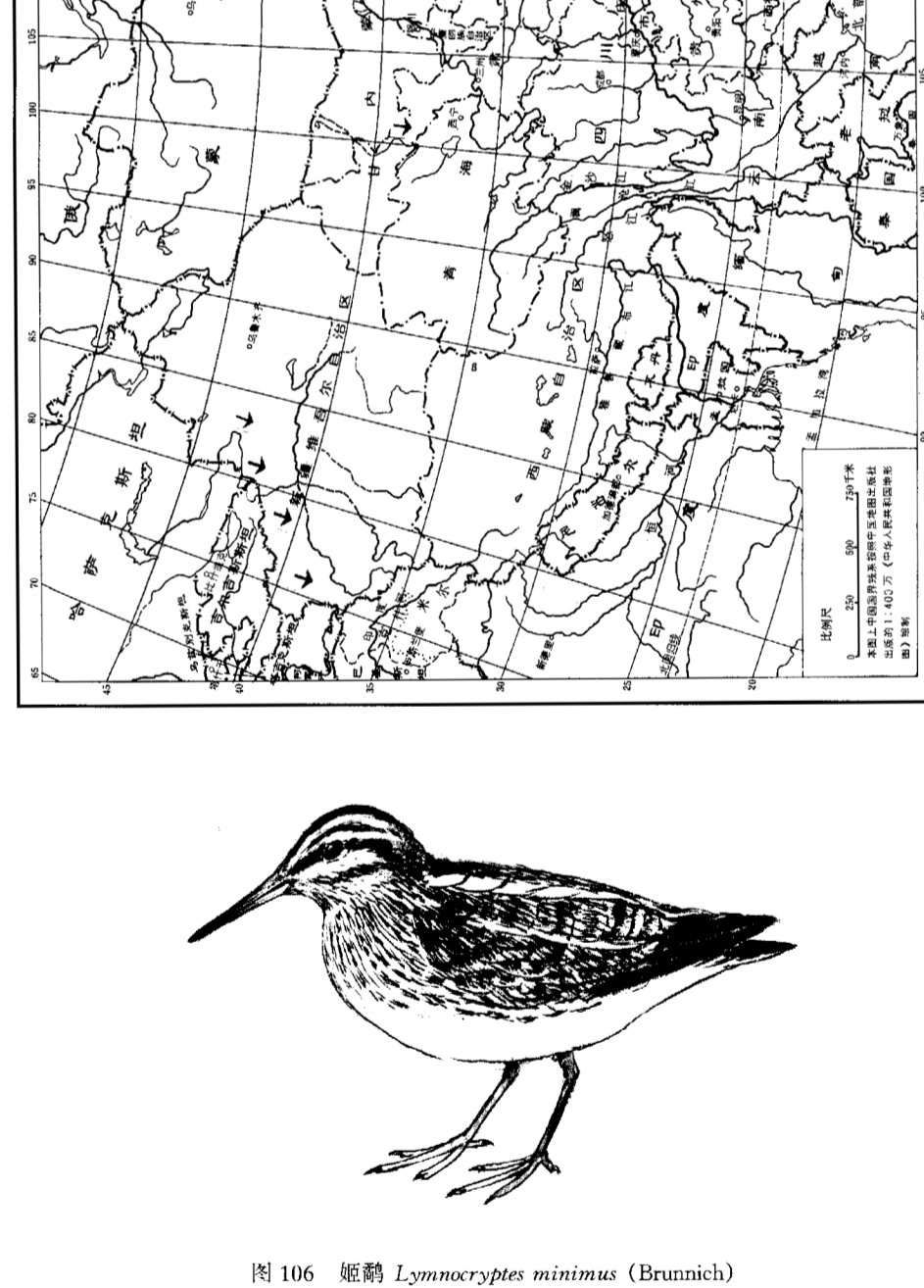


图 105 姬鹬 *Lymnocryptes minimus* (Brannich) 的分布  
Fig.105 The distribution of Jack Snipe

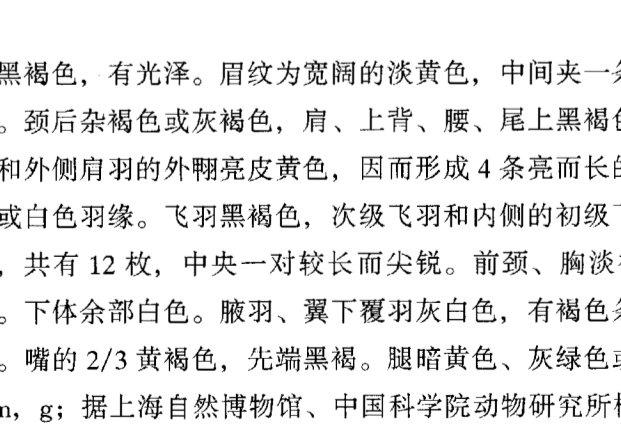


图 106 姬鹬 *Lymnocryptes minimus* (Brannich)

**形态** 头上黑褐色，有光泽。眉纹为宽阔的淡黄色，中间夹一条黑褐色细线。穿眼纹、颊纹暗褐色。颈后杂褐色或灰褐色，肩、上背、腰、尾上黑褐色，泛绿色或紫色光泽。两肩最内侧和外侧肩羽的外翈亮皮黄色，因而形成4条亮而长的纵向条纹。翼上覆羽褐色缀淡黄色或白色羽缘。飞羽黑褐色，次级飞羽和内侧的初级飞羽具白端。尾羽纯暗褐色或灰褐色，共有12枚，中央一对较长而尖锐。前颈、胸淡褐色，杂暗色条纹。两胁也有暗斑纹。下体余部白色。腋羽、翼下覆羽灰白色，有褐色条纹。雌雄相似。

虹膜暗褐色。嘴的2/3黄褐色，先端黑褐。腿暗黄色、灰绿色或肉褐色。

**量衡度** (mm, g; 据上海自然博物馆、中国科学院动物研究所标本)

性别	体重	全长	嘴峰	翅	尾	跗蹠
♂ (3)	—, —	—, 175+	—, 42	111, 105	55, 50	22, 23
	—	—	40	105	42	25

**亚种分化** 无亚种分化。

**生物学** 不在中国繁殖，仅为旅鸟。迁徙季节出没于沼泽、水田、溪流浅滩和较为干燥的耕地。性情孤僻，白天极少活动。以蠕虫、昆虫、软体动物为食。通常8—9月换羽，9月中旬出现于南迁的途中。4月中旬回到偏北的繁殖地。也有游荡者，在中国南部和西北部可能有少量的越冬种群（Vaughan & Jones, 1913；Ludlow et al., 1934）。