

22. 小黄脚鹬 *Tringa flavipes* (Gmelin, 1789) (图 141, 图 143)

Scolopax flavipes Gmelin, 1789, Syst. Nat., 1, pt. 2: 659 (New York).

Tringa flavipes Peters, 1934, 266; Prater *et al.*, 1977, 146—147; Johnsgard, 1981, 314—316; Zheng, 2000, 41; Howard and Moore, 1984, 126; 1991, 72; Hayman *et al.*, 1986 (1998), 328; Zhao, 1995, 495; del Hoyo *et al.*, 1996, 511; Inskipp *et al.*, 1996, 81; Carey *et al.*, 2001, 231; Zheng, 2002, 43.

别名：美洲黄脚鹬。

英文名：Lesser Yellowlegs.

地理分布 国内仅见于东部沿海地区、香港 (Kennerley, 1987; Carey *et al.*, 2001) (罕见旅鸟, 迷鸟; 图 141)。

国外繁殖地在美国 (阿拉斯加)、加拿大北部, 越冬于北美洲 (墨西哥、美国) 及南美洲。偶然分布至亚洲 (日本), 欧洲 (冰岛), 大洋洲 (新西兰、澳大利亚) 和非洲。

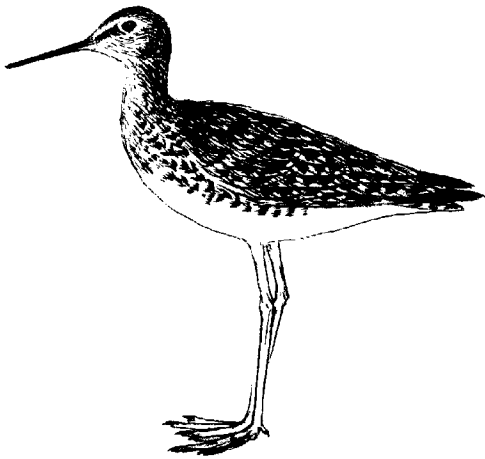


图 143 小黄脚鹬 *Tringa flavipes* (Gmelin)

成鸟 (繁殖羽): 头部底色为白色, 密布黑褐色细纹, 具有不明显的白色眉纹和眼圈。上背、肩和翼上覆羽黑褐色, 具白色的星斑和羽缘。飞羽黑褐色; 次级飞羽有细的灰白色边缘。背黑褐色, 与腰、尾上覆羽的方形白色区域形成鲜明的对比。尾羽白色, 有灰暗色斑纹。下体白色, 只在胸、上有褐色斑纹。腋羽和翼下覆羽白色, 有许多褐斑。雌雄相似。

成鸟 (非繁殖羽): 上体多灰和灰褐色, 在内侧大覆羽上有少量的白色斑点。下体白色, 胸部有灰褐色条纹。

虹膜暗褐色。嘴黑色。腿黄或橘黄色。

量衡度 (mm, g; 据 Prater *et al.*, 1977; Hayman *et al.*, 1998; Johnsgard, 1981)

性别	体重	体长	嘴峰	翅	尾	跗蹠
♂♂	69—94	230—250	35—38	149—168	57—64	46—58
♀♀	77—100	230—250	30—39	155—169	57—64	46—58

分类讨论 这是一个美洲特有种, 但偶然散布到亚洲、大洋洲、欧洲和非洲等地。黄色的腿极容易与矶鹬 (*Tringa hypoleucos*) 的亚成体混淆。另外可能混淆的种类是灰尾 [漂] 鹬 (*Heteroscelus brevipes*) 和大黄脚鹬 (*Tringa melanoleuca*), 后者曾经分布于日本。

亚种分化 无亚种分化。

生物学 罕见的迷鸟或旅鸟。1986年10月19日和11月2日首次在香港记录到单只 (Kennerley, 1987); 1990年4月1日和14—16日又有单只记录 (Carey *et al.*, 2001)。栖息于海滨、河口、潟湖、盐泽、水田。食多种昆虫、软体动物、小鱼等。

鉴别特征 上体黑褐色, 缀白色斑点。头、颈、胸的黑褐斑尤其浓著。眼周有细的白圈。眉纹白色较短小, 仅从嘴基延伸至眼前。腰、尾上覆羽白色。胸以下为白色。嘴直而较细, 为单一的黑褐色; 嘴峰稍长于头长 (嘴基至枕部)。腿较长, 橘黄色。

形态

成鸟 (繁殖羽): 头部底色为白色, 密布黑褐色细纹, 具有不明显的白色眉纹和眼圈。上背、肩和翼上覆羽黑褐色, 具白色的星斑和羽缘。飞羽黑褐色; 次级飞羽有细的灰白色边缘。背黑褐色, 与腰、