

Macrorhamphus Forster, 1817, Syr. Cat. Brit., B: 22. Type species: *Scolopax grisea* Gmelin.

Pseudoscolopax Blyth, 1859, Journ. Asiat. Soc. Bengal, 28: 280. Type species: *Pseudoscolopax semipalmatus* Blyth.

cf. Shaw, 1936, 407; Kozlova, 1962, 2: 388; Ali & Ripley, 1969, 2: 276; Johnsgard, 1981, 386, 390.

形态 繁殖期羽色为锈红色，很似斑尾塍鹬 (*Limosa lapponica*)，但体型较小。嘴特长，且全为黑色，前端略有膨大。颈与跗蹠均较短。跗蹠前缘是盾状鳞，后缘为网状鳞。趾间具瓣膜，外趾与中趾之间的蹼较大。

地理分布 本属全世界有 3 种，主要分布于亚洲和美洲。中国有 2 种*。见于河北、内蒙古、黑龙江、江苏、广东、新疆等。

种 检 索 表

腿黑色；背灰褐色；翼下白色；体型较大，翅长一般超过 170mm 半蹼鹬 *L. semipalmatus*
 腿灰绿色或黄绿色；背白色；翼下多棕色条纹；体型较小，翅长不及 160mm
 长嘴鹬 *L. scolopaceus*

9. 长嘴鹬 *Limnodromus scolopaceus* (Say, 1823) (图 119, 图 120)

Limosa scolopacea Say, 1823, in Long's Exped. Rocky Mts., 1: 335 (Council Bluffs, Iowa).

Limnodromus scolopaceus Vaurie, 1965, 407—408; Prater *et al.*, 1977, 118; Johnsgard, 1981, 390—392; Cramp & Simmons, 1983, 3: 441—443; Howard & Moore, 1984, 128; 1991, 73; Flint *et al.*, 1984, 120; Hayman *et al.*, 1986 (1998), 361—362; Zhao, 1995, 507—508; del Hoyo *et al.*, 1996, 3: 498; Inskipp *et al.*, 1996, 81; Zheng, 2000, 42; MacKinnon *et al.*, 2000, 143; Carey *et al.*, 2001, 244; Ma Ming, 2001, 75.

Limnodromus griseus scolopaceus Peters, 1934, 272; Dementiev *et al.*, 1951, 3: 193—195.

Macrorhamphus griseus scolopaceus Kozlova, 1962, 2: 397.

别名：长嘴半蹼鹬。

英文名：Long-billed Dowitcher.

地理分布 国内见于河北（北戴河以南 40 km，1 只成鸟，1998 年 10 月 5 日；见：OBC Bull., 1999, 29: 51）、广东（深圳）、新疆（莎车，1 只成鸟，1998 年 9 月 28 日；见：马鸣，2001）、台湾（宜兰、台南，见：OBC Bull., 2000, 32: 72—73；2001, 33: 73—74；34: 89—90）、香港（米埔及后海湾，见：HKBR, 1987: 17；OBC Bull., 1996, 23: 49—50；24: 60；1997, 25: 62—63）（迷鸟，图 120）。

* 短嘴半蹼鹬 *Limnodromus griseus* (Gmelin, 1789) 曾经在中国台湾台南和香港米埔有记录（见 OBC Bull., 1999, 30: 54—55）。

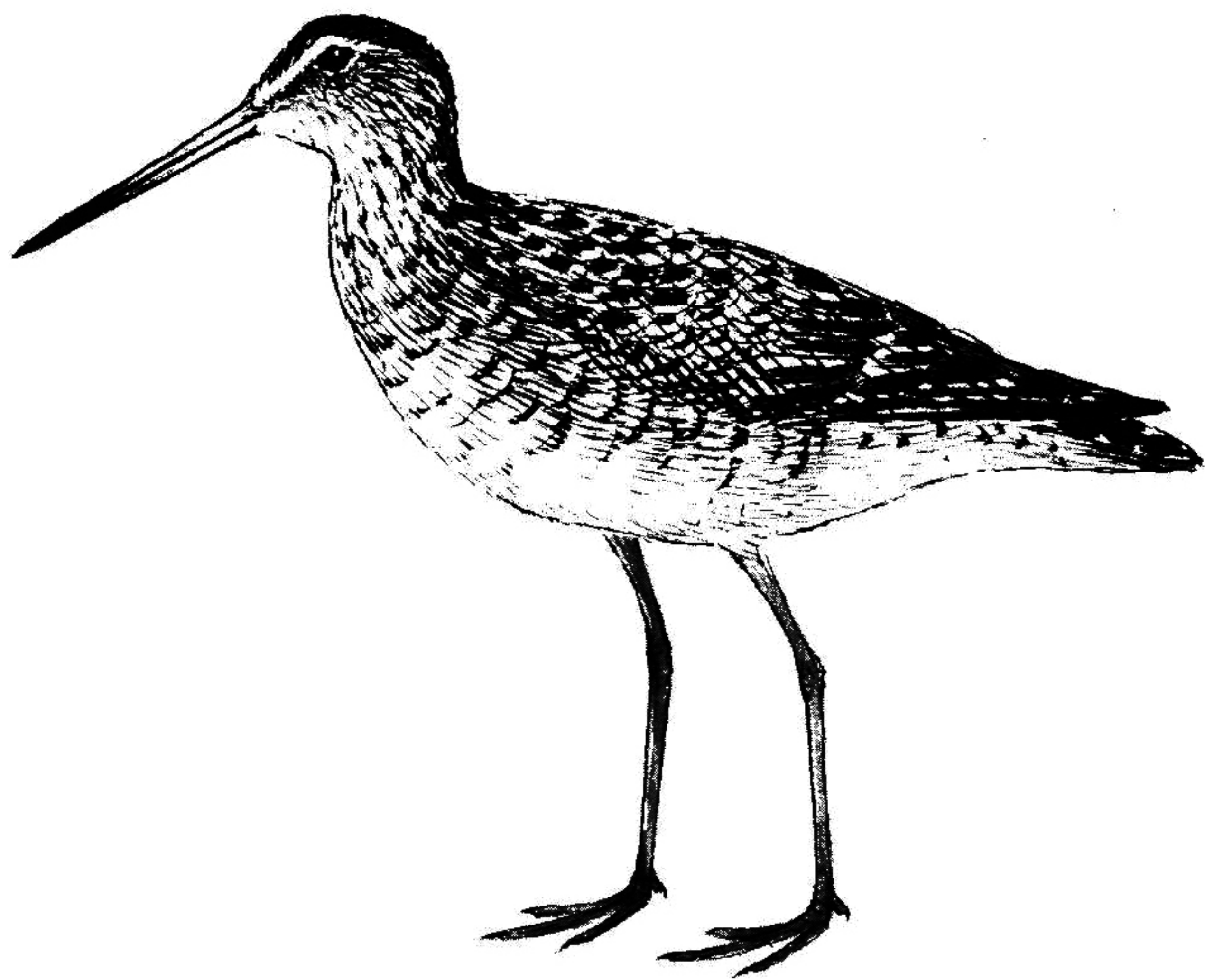


图 119 长嘴鹬 *Limnodromus scolopaceus* (Say)

国外分布于美国（阿拉斯加、圣劳伦斯岛、美国西海岸），俄罗斯（西伯利亚北部楚科奇半岛），偶然出现在日本，印度，泰国，马来西亚等地。越冬地主要在南美洲或中美洲。

鉴别特征 体型较半蹼鹬略小，嘴亦稍短。繁殖期通体红褐色，上体多黑褐色杂斑。头、颈、胸锈红色，多暗褐色斑。飞行时肩背部有很显著的白色。腰、尾上覆羽和尾羽密布黑白相间的横纹。腿呈淡绿色。

形态 成鸟繁殖期通体红褐色。头、颈、胸、腹锈红色，密布暗褐色斑点。眉纹白色。上体包括翼面黑褐色，各羽缘黄褐色，羽尖泛白色。飞羽黑褐色，次级飞羽和内侧初级飞羽的羽端白色。背白色，腰至尾上多暗褐斑纹；尾羽具黑白相间的横斑纹，通常白色横纹较狭窄。腋羽、翼下覆羽白色，散布棕色斑纹。非繁殖期的羽色偏灰，缺少醒目的锈红色；腹部白色；喉、前颈、胸乌灰色。

虹膜黑褐色。嘴黑褐色，基部暗绿或黄绿色。腿淡绿、褐绿（成鸟）或黄绿色（亚成鸟）。

量衡度 (mm, g; 参考 Prater *et al.*, 1977; Cramp *et al.*, 1983; Hayman *et al.*, 1998; Johnsgard, 1981)

性别	体重	全长	嘴峰	翅	尾	跗蹠
♂♂	90—114	270—300	57—69	133—143	51—60	34—42
♀♀	93—131	270—300	64—76	138—151	54—62	36—46

分类讨论 长嘴鹬有时与短嘴半蹼鹬 (*Limnodromus griseus*) 被归为同一种的不同亚种 (Peters, 1934; Dementiev *et al.*, 1951; Kozlova, 1962)。但是，由于二者在形

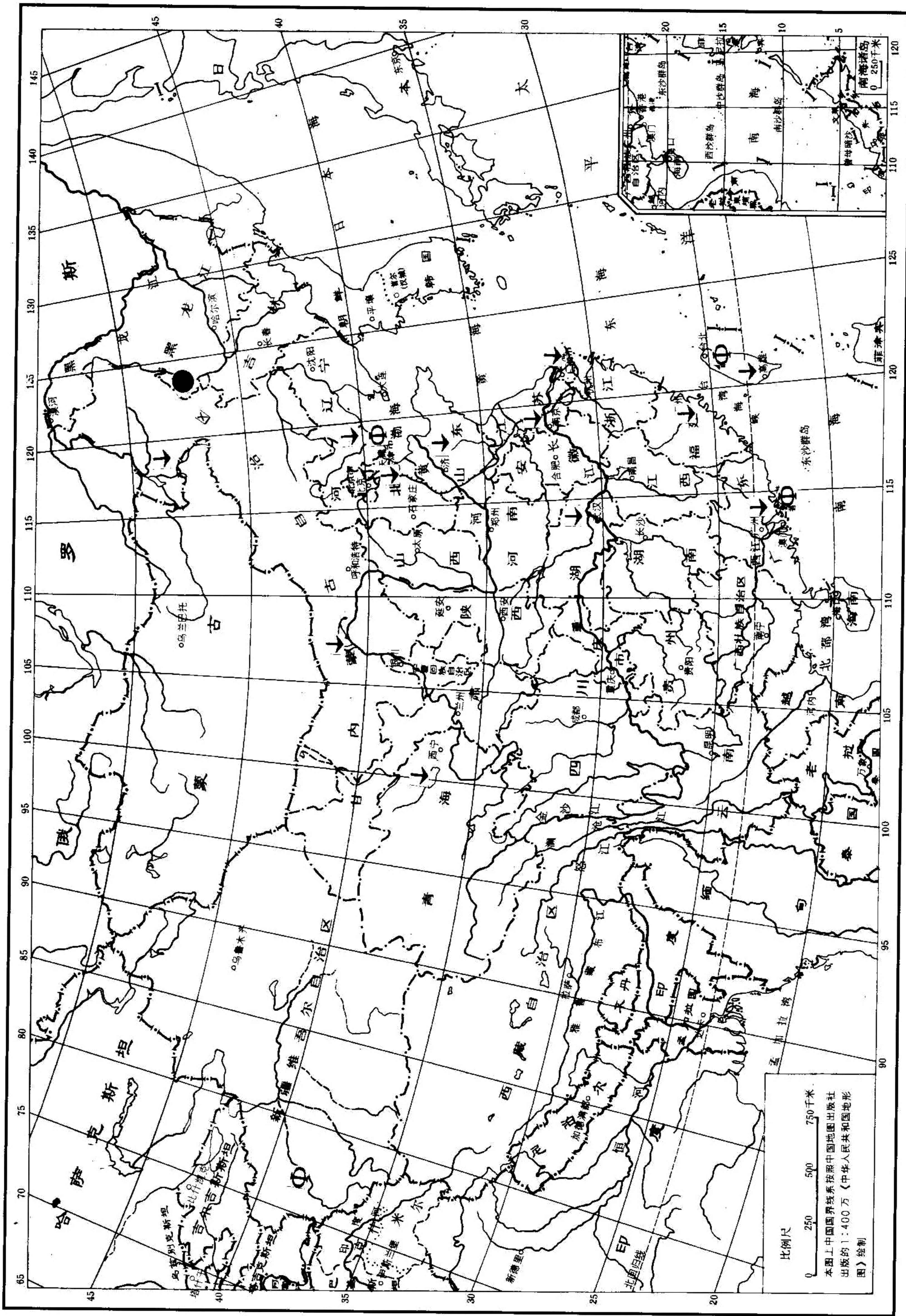


图 120 半蹼鹳 *Limnodromus semipalmatus* (Blyth) (●或↓) 和长嘴鹳 *Limnodromus scolopaceus* (Say) (Φ) 的分布
 Fig.120 The distribution of Asiatic Dowitcher (● or ↓) and Long-billed Dowitcher (Φ)

态特征和生态习性上存在明显差异，多数学者还是将其分为 2 个独立种。

据 Carey *et al.* (2001), 1987—1998 年间在香港米埔有 4 次肯定的记录，另有 8 次记录怀疑是长嘴鹬 (*Limnodromus semipalmatus*) 或者是短嘴半蹼鹬 (*Limnodromus griseus*)。

亚种分化 无亚种分化。

生物学 长嘴鹬繁殖地主要在北美洲的北部，在亚洲为罕见的迷鸟，偶然出现于沿海地区和内陆沼泽。以昆虫、软体动物和甲壳类为食。

10. 半蹼鹬 *Limnodromus semipalmatus* (Blyth, 1848) (图 120, 图 121)

Macrorhamphus semipalmatus (Jerdon) Blyth, 1848, Journ. As. Soc. Bengal, 17 (1): 252 (Calcutta, India).

Micropalama Tacksanowskia (sic!) Verreaux, 1860, Rev. and Mag. Zool., 206, pl. 14 (Dauria region, Siberia).

Limnodromus taczanowskius Baker, 1929, 6: 210—211.

Pseudoscolopax semipalmatus Johnsgard, 1981, 386—389.

Macrorhamphus semipalmatus Kozlova, 1962, 2: 398.

Limnodromus semipalmatus La Touche, 1931—1934, 2: 368—369; Peters, 1934, 273; Shaw, 1936, 407—409; Dementiev *et al.*, 1951, 3: 190—193; Vaurie, 1965, 408; Ali & Ripley, 1969, 2: 276—277; Prater *et al.*, 1977, 119; Zheng, 1976, 211; 1987, 78; Meyer de Schauensee, 1984, 223; Flint *et al.*, 1984, 121; Cheng, 1987, 226—227; Hayman *et al.*, 1986 (1998), 362; Zhao, 1995, 506—507; del Hoyo *et al.*, 1996, 3: 498—499; Inskipp *et al.*, 1996, 81; Carey *et al.*, 2001, 245.

别名：半蹼沙锥，半蹼足鹬。

英文名：Asiatic Dowitcher, Asian Dowitcher, Snipe-billed Godwit.

地理分布 国内分布于内蒙古（呼伦池、额尔古纳河、伊敏河、达里诺尔、辉河、乌梁素海）、黑龙江（齐齐哈尔、扎龙、泰康、牡丹江）（繁殖鸟，旅鸟）；天津（塘沽）、河北（滦河口、北戴河、石臼坨）、辽宁、吉林（向海、通榆、镇赉）、上海（崇明、长兴岛、奉贤、南汇）、江苏（东沙、盐城）、浙江（嘉兴）、福建（闽江口、福州、厦门海沧东屿）、山东（黄河口、胶州湾、大沽河）、湖北（汉口）、长江流域、广东、青海（青海湖，2001 年 6 月）、台湾（宜兰、新竹、大肚溪口、台南、屏东、澎湖）、香港（米埔）（旅鸟）。

国外分布于俄罗斯（西西伯利亚、额尔齐斯河流域、贝加尔湖南岸、远东地区），哈萨克斯坦，蒙古；迁徙至印度，缅甸，泰国，越南（湄公河三角洲、红河口），菲律宾，新加坡，马来西亚，印度尼西亚（苏门答腊、爪哇），新几内亚，澳大利亚等。

鉴别特征 繁殖期头、颈、翕（背肩部）及下体全为锈红色；翕羽具黑褐色中央