

分布：内蒙古。

红棕逍遙蛛 *Philodromus rufus* Walckenaer, 1826 (图 138)

Philodromus rufus Walckenaer, 1826: 91; Zhu & Wang, 1963: 477—478, pl. 4, fig. 28; Hu, 1984: 332, fig. 341. 1; Song, 1987: 265, fig. 220; Urita & Song, 1987: 32, fig. 10.

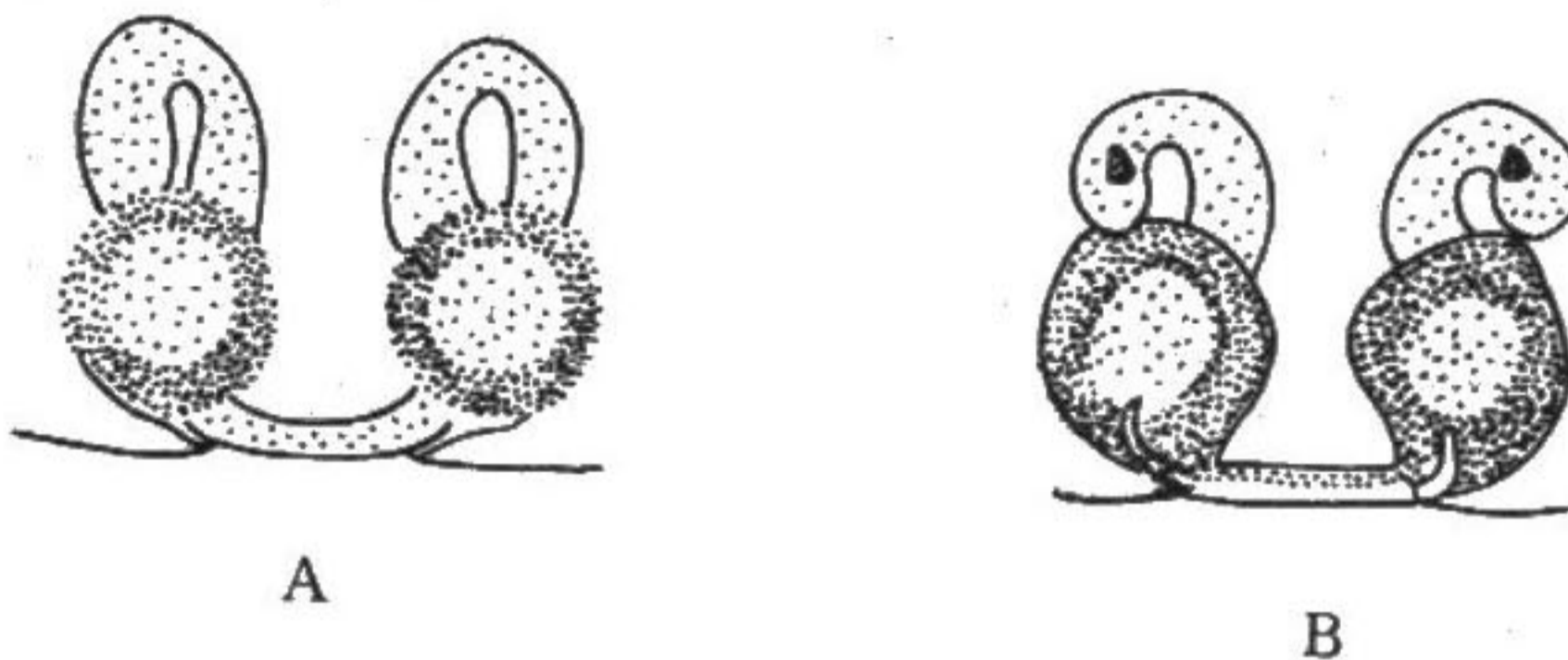


图138 红棕逍遙蛛 *Philodromus rufus*

A. 外雌器外面观, B. 同上, 内面观

雌蛛长3.35—4.95毫米。背甲橙褐色，夹杂一些黄色斑纹；眼区保留黄色；颈沟到后眼列之间也有一心形黄斑，但靠近后眼列有几条橙色纵纹。两眼列均略后凹。后侧眼稍大，后中眼稍小，前列眼大小居中。螯肢、触肢和颚叶均黄橙色。下唇稍带褐色。步足橙色而散布着褐色小圆斑。胸板黄橙色，密布细毛，毛基有一小褐斑。腹部带白色，周缘有褐色斑。心脏斑不明显，可见两行肌斑，后半部有不明显的淡红褐色山形纹。腹面白色而密布橙色小斑。外雌器中隔前部较窄，最前部两侧有凹孔，中隔后部稍宽。透过体壁可见内部近乎圆形的纳精囊，囊向前延伸出一管，其前端各自向外弯曲，似乎杖状。

雄蛛长3.70毫米。体色较雌蛛深。背甲两侧和颈沟紫褐色，眼区的一部分也呈紫褐色。步足黄橙色而有许多紫斑。腹部背面心脏斑及腹背的两侧均呈紫褐色，心脏斑后方有5个以上横斑，略呈“人”字形。触肢胫节的外侧突的末端呈尖爪状弯曲；腹侧突起较短而扁平。插入器细长，有一副插入器突。

分布：内蒙古、辽宁、吉林、河北、甘肃、青海、陕西、福建、四川、云南、西藏；日本，朝鲜，北美洲，欧洲。

刺跗逍遙蛛 *Philodromus spinitarsis* Simon, 1895 (图 139)

Artanes fuliginosus Karsch, 1879: 80 (nom. praeoccup.).

Philodromus spinitarsis Simon, 1895: 1058; Boesenberg & Strand, 1906: 267—268. Taf. 7, fig. 96; Taf. 10, fig. 157; Zhu & Wang, 1963: 478—479, pl. 4, fig. 29; pl. 6, fig. 39; Song, 1979: 19, fig. 14; Hu, 1984: 332, fig. 347. 1—2; Song, 1987: 265, figs. 221—222; Urita & Song, 1987: 32, fig. 11; Hu & Li, 1987a: 375; Hu & Wu, 1989: 321—323, fig. 256.

Philodromus karsch: Mello-Leitao, 1929: 268.

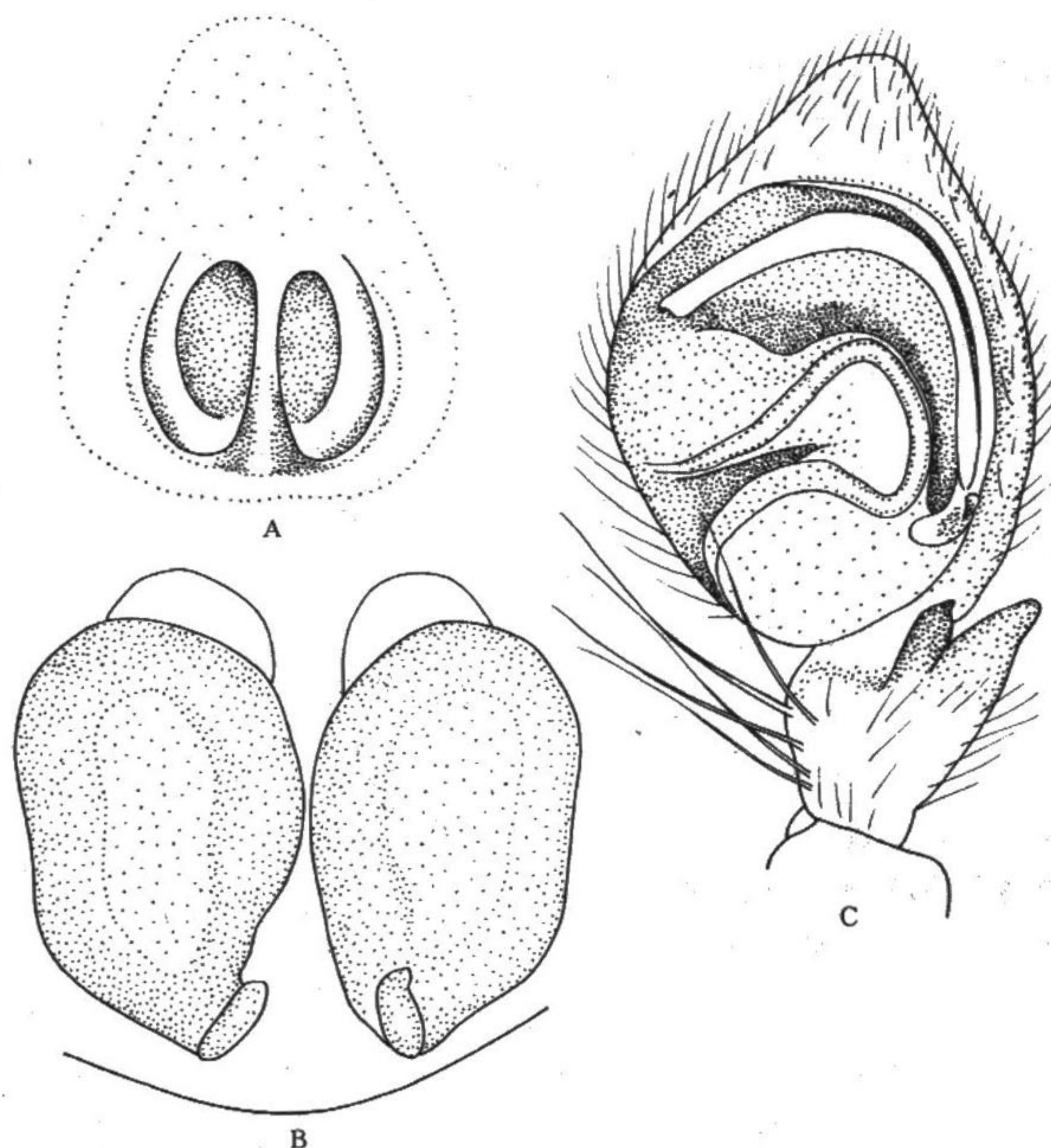


图139 刺跗逍遙蛛 *Philodromus spinitarsis*

A. 外雌器, B. 同上, 内面观; C. 雄蛛左触肢腹面观

Philodromus davidi Schenkel, 1963: 245—247, fig. 137.

Philodromus fuscomarginatus (non De Geer, 1778) Paik, 1979: 430—432, figs. 40—60.

雌蛛长6.0—9.0毫米。体较扁平，生活时灰黑色。固定后头胸部颈沟前的三角区域呈黄色，背甲的边缘有几个黄斑。两眼列均后凹，后眼列后凹强烈。中眼域后边大于前边，宽大于长。螯肢前齿堤1齿，后齿堤5齿。步足黄色，有棕色斑纹。腹部后缘突出呈三角形，除周缘一圈及正中若干斑纹呈黄色外，大部分呈棕色。

雄蛛长4.6—6.0毫米。体色较雌蛛深。腹部两侧几乎平行。触肢胫节外侧缘有两个大型舌片状突起。

在北京5、6月间可见在树皮上产一白色卵袋，母蛛守护其上。

分布：黑龙江、内蒙古、吉林、辽宁、河北、陕西、宁夏、新疆、西藏、山东、山西、

湖北、浙江、四川、广东、台湾；日本，朝鲜。

土黃逍遙蛛 *Philodromus subaureolus* Boesenberg et Strand, 1906 (图 140)

Philodromus subaureolus Bosenberg & Strand, 1906: 270, Taf. 13, fig. 307; Braun, 1965: 413—414, Abb. 95—99; Paik, 1979: 439—441, fig. 90—102; Hu, 1984: 333, fig. 348. 1; Song, 1988: 134; Feng, 1990: 193, fig. 168; Chen & Zhang, 1991: 286.

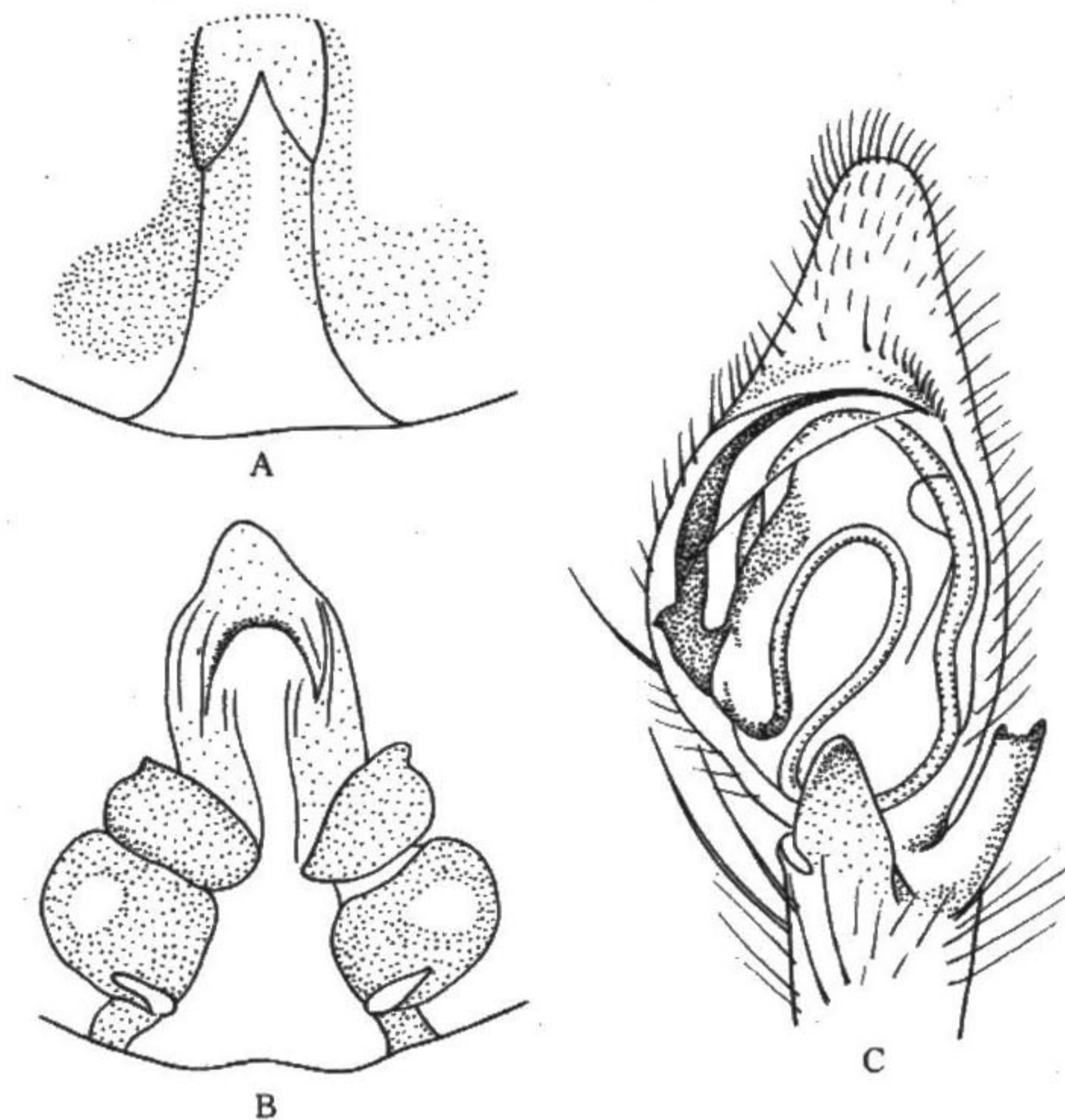


图140 土黃逍遙蛛 *Philodromus subaureolus*

A. 外雌器, B. 同上, 内面观; C. 雄蛛左触肢器腹面观

Philodromus aureolus japonicola Bosenberg & Strand, 1906: 268.

Philodromus amitinus Chamberlin, 1924: 22—23, pl. 5, fig. 38.

雌蛛长4.07—5.32毫米。头胸部长1.95, 宽1.87; 腹部长3.13, 宽1.87。头胸部长大于宽, 褐色, 中带灰白色。在头区后部有一灰白色“V”形斑。胸区侧缘有白色细边。后侧眼>前侧眼=前中眼>后中眼(8:7:7:6)。前中眼间距为前中眼径的1.7倍(12:7), 中侧眼间距为眼径的0.7倍(5:7)。后中眼间距为其眼径的4倍(24:6), 后中侧眼径为其2.5倍(15:6)。中眼域宽大于长(38:27), 后边大于前边(38:25)。额为前中眼径的3倍。螯肢黄褐色, 无齿。步足黄橙色, 有褐斑, 无环纹。步足测量: I 8.22(2.36, 1.05, 2.02, 1.76, 1.14); II 9.85(2.83, 1.16, 2.47, 2.13, 1.36); III 7.29(2.28, 0.88, 1.76, 1.53,