

锋采；1♀1♂，河北武安列江，1999.V.20，张锋采；2♀♀，河北承德雾灵山，1998.VII.10，劣旺禄采；1♀，河北易县清西陵，1999.VI.10，张锋采；5♀♀3♂♂，河北涉县井店镇，1999.V.18，张锋采。

分布 北京、河北、山东、河南、西藏、新疆；俄罗斯，欧洲。

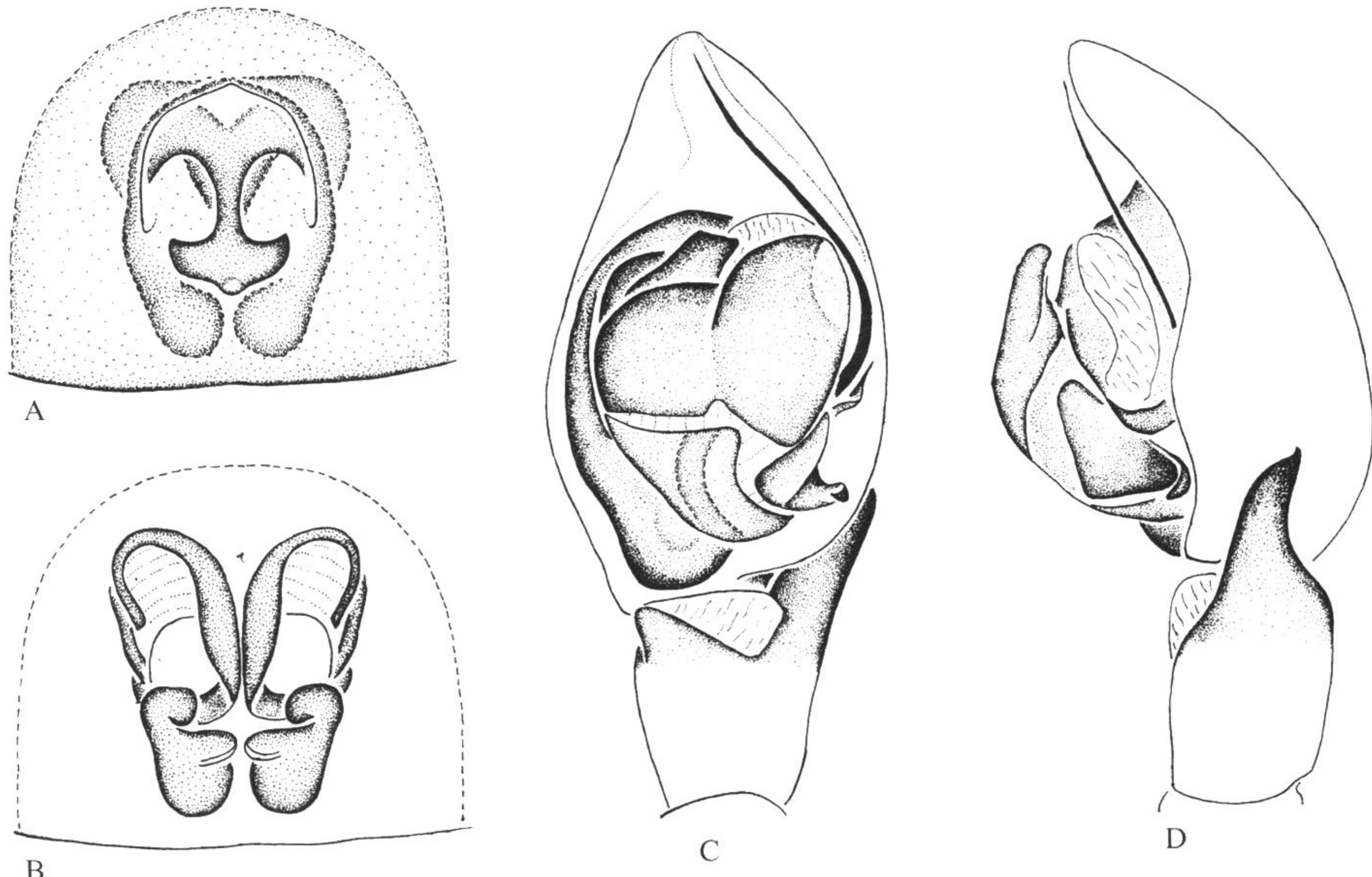


图 48 锚近狂蛛 *Drassyllus vinealis* (Kulczynski)

A. 外雌器外面观 (epigynum, ventral view); B. 同上, 内面观 (same, dorsal view); C. 雄蛛左触肢器腹面观 (left palpal organ of male, ventral view); D. 同上, 外侧面观 (same, retrolateral view)。
(仿 Platnick & Song, 1986)

(40) 云南近狂蛛 *Drassyllus yunnanensis* Platnick et Song, 1986 (图 49)

Drassyllus yunnanensis Platnick & Song, 1986: 15, f. 57~60; Song, Zhu & Chen 1999: 448, f. 260 N, 261A.

雌蛛体长3.89：头胸部长1.69，宽1.28；腹部长2.23，宽1.66。背甲深褐色，以第Ⅱ、Ⅲ步足之基节间为最宽；前、后端呈平截状，前端较窄，周缘具黑褐色细边；颈沟和放射纹可见；密被黑色刚毛，眼区色较深；中窝纵向，褐色细缝状。8眼2列，背面观前眼列约平直，后眼列略前凹并稍长于前眼列；前中眼圆形，为昼眼，后中眼呈不规则方形，乳白色，并呈倒“八”字形排列；后中眼>前侧眼=后侧眼>前中眼 (0.08:0.07:0.07:0.05)，前中眼间距0.05，前中、侧眼间距0.02，后中眼间距0.03，后中、侧眼间距0.05，前、后侧眼间距0.05；中眼域前边小于后边 (0.15:0.19)，长大于宽 (0.20:0.19)。螯肢黄褐色，前齿堤3齿，后齿堤2小齿。颚叶棕褐色，长大于宽，外

缘中上部内凹，前端内侧角处色浅并丛生许多白色毛。下唇长大于宽，深棕色，舌形，前端具黑毛丛。胸板棕黄色，周缘围有黑色边，且在各步足的基节处和基节间外突呈角状。步足棕黄色，第Ⅲ、Ⅳ步足后跗节离体端腹面具清理梳。步足测量：I 4.12 (1.18 + 1.35 + 0.86 + 0.73)；Ⅱ 3.96 (1.12 + 1.28 + 0.78 + 0.78)；Ⅲ 3.47 (1.03 + 1.13 + 0.66 + 0.65)；Ⅳ 5.28 (1.36 + 1.55 + 1.53 + 0.84)。足式：4123。腹部背、腹面皆呈灰黑色，密被黑褐色短毛，中部具2对肌痕。前纺器粗壮，黄褐色。外雌器前缘较长，中隔柄部细而端部扩大；纳精囊不规则形，前纳精囊管很宽，端部折向后方。

雄蛛体长4.68：头胸部长2.23，宽1.74；腹部长2.58，宽1.87。第Ⅱ步足腿节长1.42。后中眼=前侧眼=后侧眼>前中眼(0.10:0.10:0.10:0.06)，前中眼间距0.05，前中、侧眼间距0.02，后中眼间距0.03，后中、侧眼间距0.06，前、后侧眼间距0.07；中眼域前边小于后边(0.17:0.23)，长大于宽(0.26:0.23)。腹部背面具亮色光滑的背盾。步足棕黄色，第Ⅲ、Ⅳ步足后跗节离体端腹面具清理梳。触肢器的端突圆形，向后侧面延伸；插入器细长，起源于生殖球外侧中部；中突侧面观三角形，基部钩曲；胫节后侧突的端部弯曲。

镜检标本 1♀ (正模)，云南昆明，1977.VI.2。

分布 云南；缅甸。

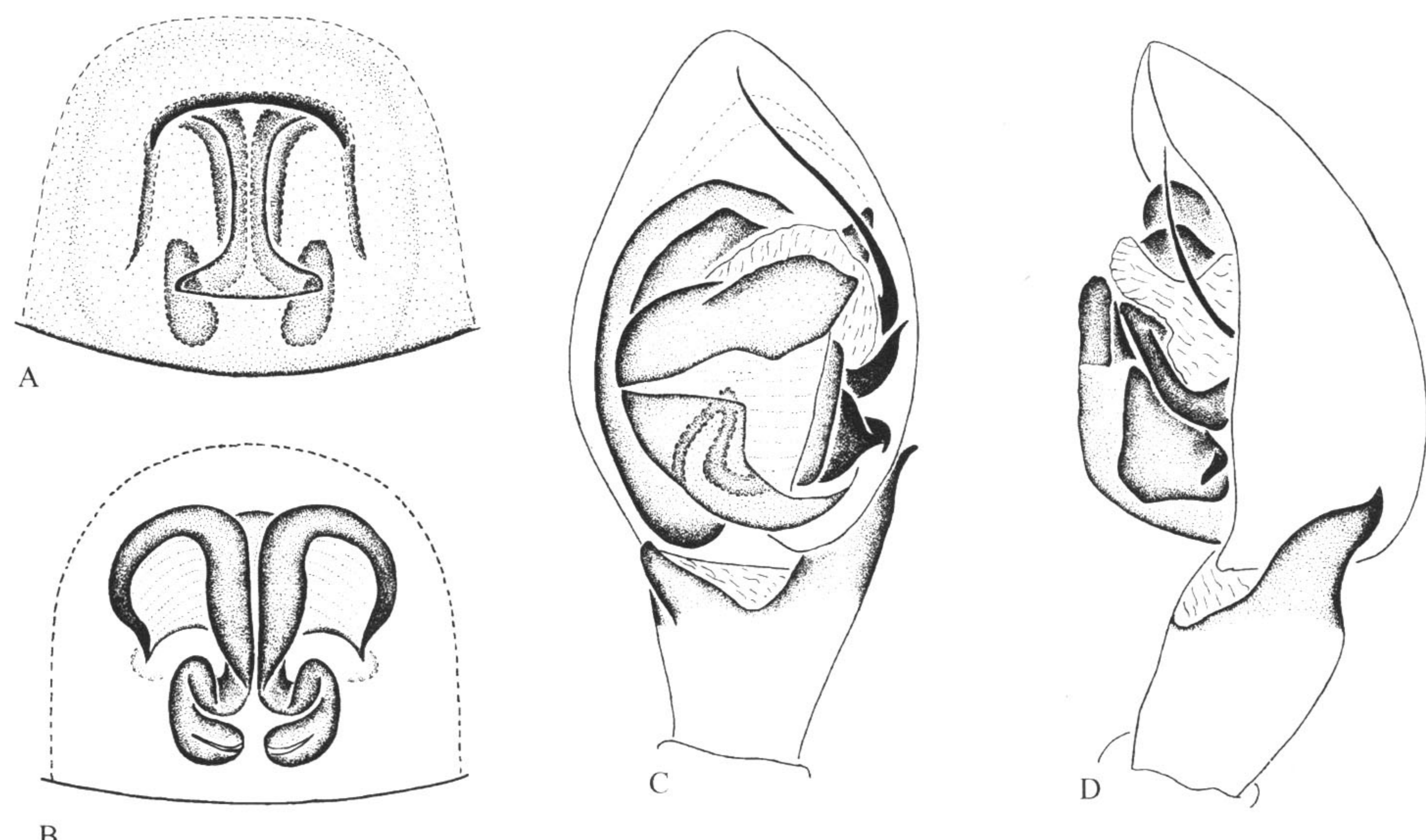


图 49 云南近狂蛛 *Drassyllus yunnanensis* Platnick et Song

A. 外雌器外面观 (epigynum, ventral view); B. 同上, 内面观 (same, dorsal view); C. 雄蛛左触肢器腹面观 (left palpal organ of male, ventral view); D. 同上, 外侧面观 (same, retrolateral view)。
(仿 Platnick & Song, 1986, 稍改)