

观察标本: 2♀♀, 1♂, 海南尖峰岭, 1990年8月15日, 顾茂彬采; 1♀, 1♂, 云南景洪, 1988年11月6日, 朱明生采。

地理分布: 台湾、海南、云南; 日本、缅甸、新加坡、印度尼西亚。

2. 勐仑银斑蛛 *Argyroides menlunensis* Zhu et Song, 1991 (图 144)

Argyroides menlunensis Zhu & Song, 1991 (朱明生、宋大祥): 139, fig. 11.

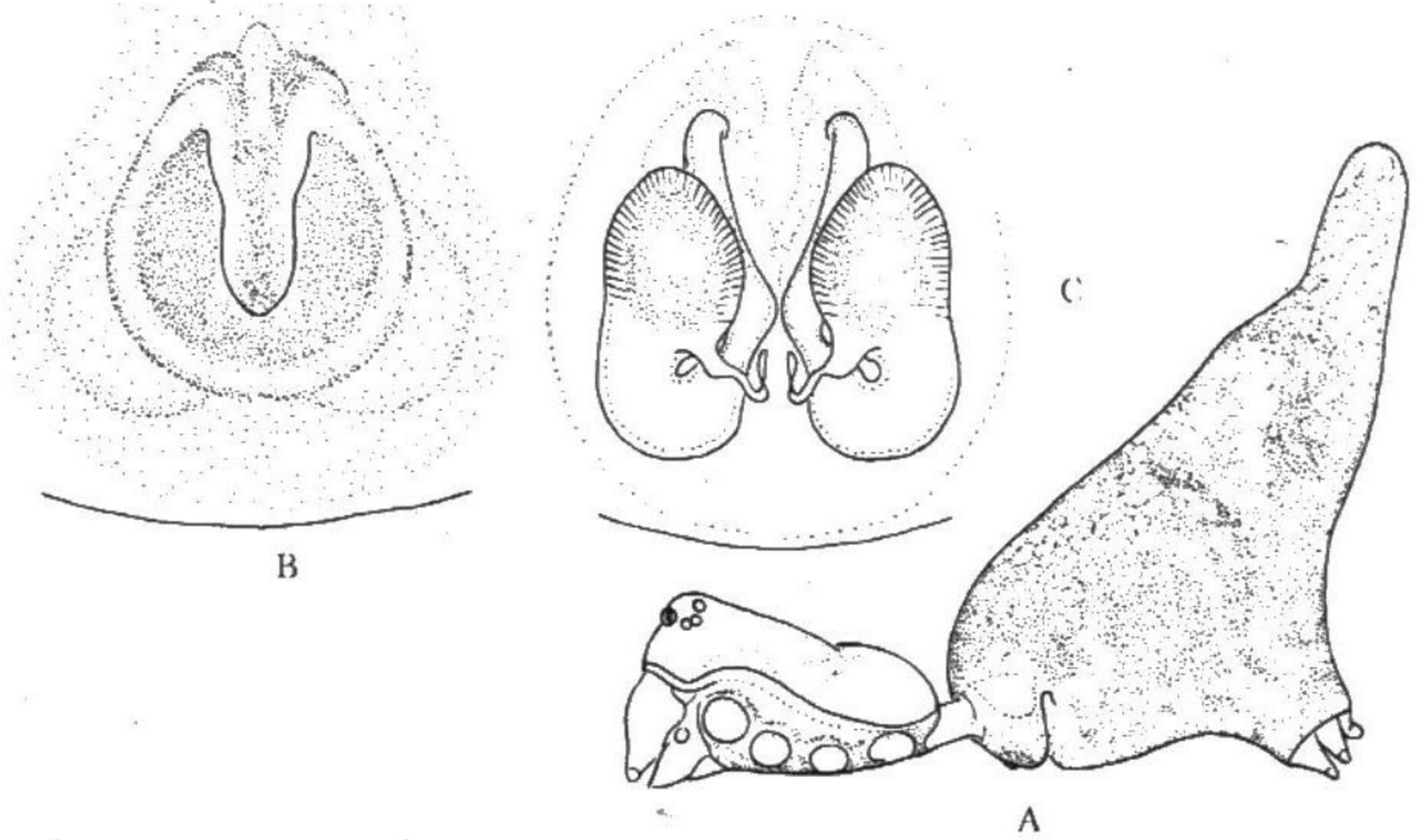


图 144 勐仑银斑蛛 *Argyroides menlunensis* Zhu et Song

A. 雌蛛侧面观; B. 外雌器外面观; C. 同上, 内面观。

雌蛛体长 6.30。头胸部长 1.90; 腹部长 4.40, 高 3.90。背甲的头部抬起中部稍凹入, 额部近乎垂直。背甲褐色, 颈沟及放射沟深褐色。两眼列均后凹。前中眼与前侧眼的间距约等于后侧眼的直径, 后中眼与后侧眼的间距也约等于后侧眼的直径。前中眼 = 前侧眼 > 后中眼 = 后侧眼。螯肢浅褐色, 前齿堤有 3 齿, 中间一齿小于两侧齿。颚叶、下唇和胸板均为浅褐色。步足黄色, 各腿节、膝节和胫节的末端均呈浅褐色。第四步足的跗节前侧面远端有一列明显的锯齿状毛。步足测量: I 15.85 (4.80 + 4.70 + 4.30 + 2.05), II 10.00 (3.20 + 2.90 + 2.80 + 1.10), III 6.00 (2.00 + 1.50 + 1.50 + 1.00), IV 11.50 (3.90 + 3.20 + 2.90 + 1.50)。足式: 1, 4, 2, 3。腹部后端向后上方突出在纺器的上方, 突起的末端较细, 两侧的中上部向外侧突出。背面及侧面呈褐色, 有黑色或银白色斑。舌状明显, 其上有 4 根刚毛。外雌器黑褐色, 中部有一较大的桃形陷窝, 陷窝前缘的中央有一呈长矛形的悬垂片, 插入孔位于该悬垂片的后侧方。

观察标本: 1♀, 云南勐仑, 1988年11月12日, 朱明生采。

地理分布: 云南。