

腹部背面密布白色块斑，有金属光泽。中央有7对黑斑。后端中央有一“土”字形深色斑，其它外形特征同雌蛛。触肢器的盾片大，腹侧呈三角状突出，插入器细而短，端部二分叉，其后有一帽状结构。中突大，背侧有钩状突起1—3枚。

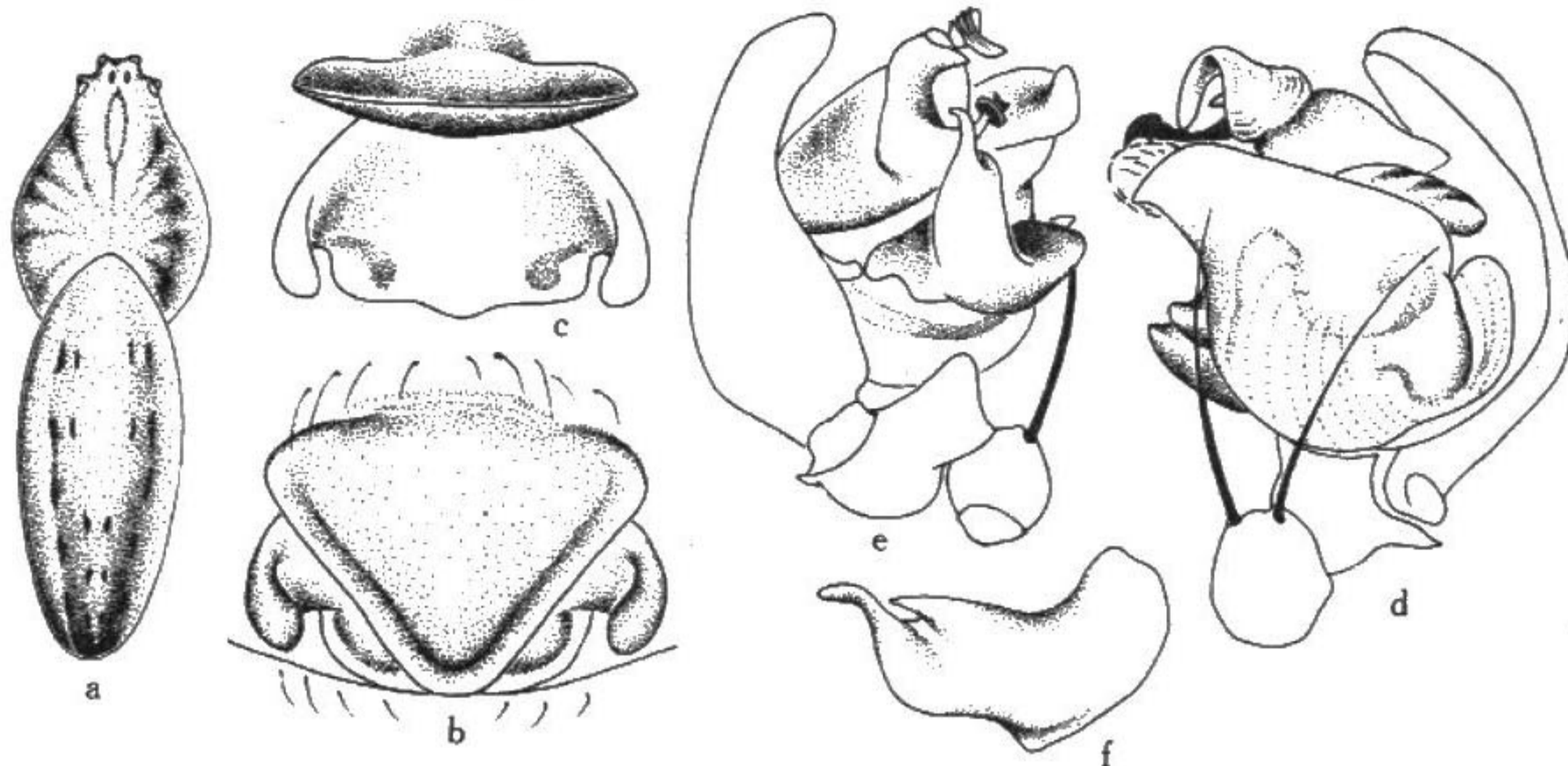


图217 黄金肥蛛 *Larinia argiopeiformis*

a. 雌蛛外形 body (♀), b. c. 外雌器 epigynum; b. 腹面观 ventral, c. 后面观 posterior,
d-f. 雄性触肢器 palpal organ: d. 后侧观 retrolateral, e. 前侧观 prolateral, f. 中突 median apophysis

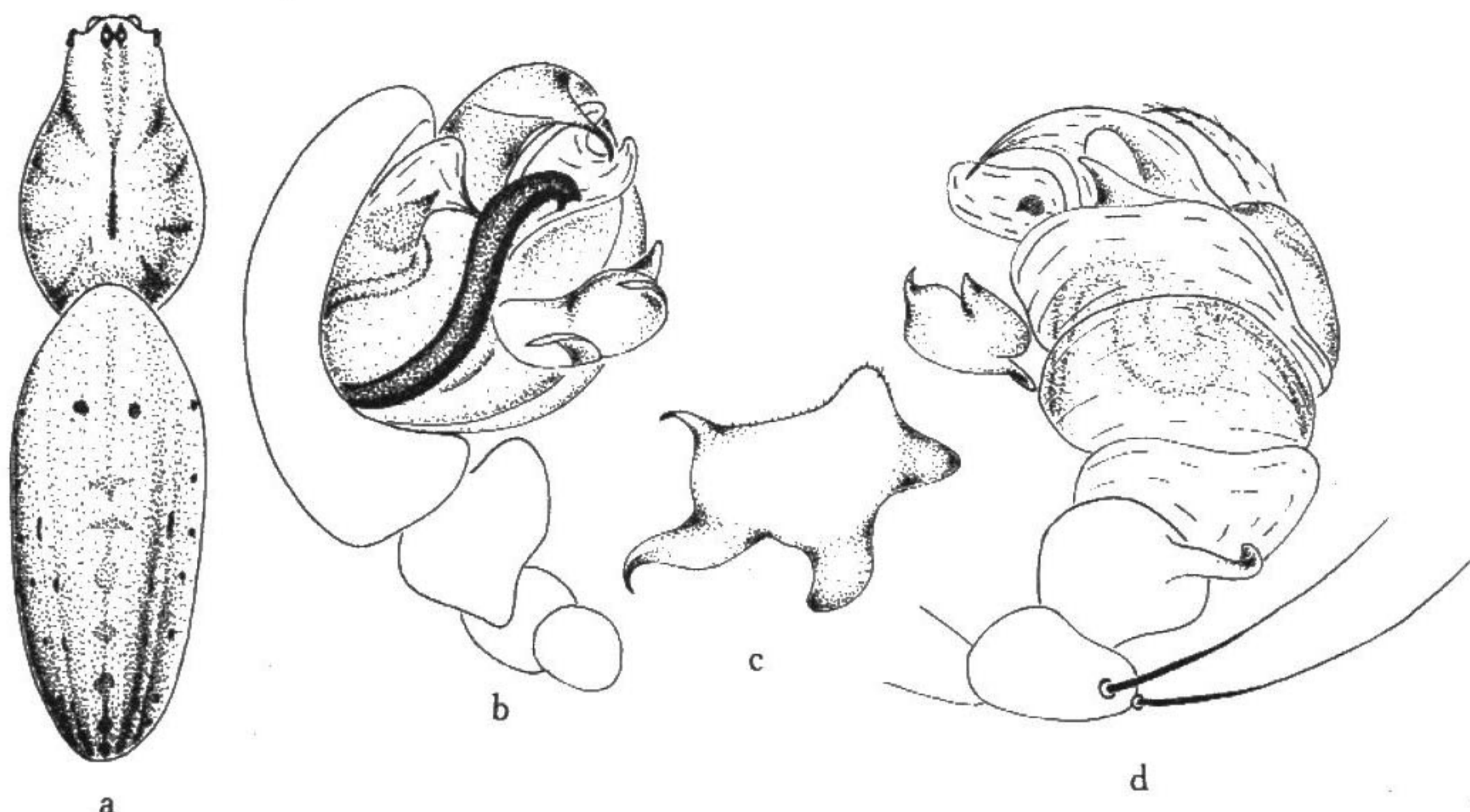
观察标本：4♀ 1♂，湖南怀化，1982年8月，王家福采；1♀，安徽齐云山牯牛降，1984年7月，汪林采；16♀ 4♂，湖南，采集时间、采集人不详；1♀，四川，罗忠明采；2♀，湖南湘西拉尔山，王家福采。

地理分布：中国（陕西、山东、河南、江苏、安徽、浙江、湖北、江西、湖南、四川）、日本。

星突肥蛛 *Larinia astrigera* Yin et al., 1990 (图218)

Larinia astrigera Yin et al., 1990 Spider In China: 78, figs. 195—198 (♂)

雄蛛体长6.20。头胸部长2.50，宽1.50；腹部长3.70，宽1.70。前眼列强后曲。前中眼直径为前侧眼直径的两倍。前中眼间距约为前中、侧眼间距的四倍。后眼列后曲，四眼等大，后中眼间距约为后中、侧眼间距的1/6。中眼域倒梯形，后边长不及前边的1/2。背甲前端尖，后端两侧近于平行，浅褐色，边缘灰黑色，中窝纵条状，后中眼后方各有一条灰色纵带，末端愈合。胸甲灰色，边缘有黑斑，中央有山形纹。螯肢、颚叶浅褐色，下唇灰色。步足褐色，具强刺，多而轮生。腹部背面灰褐色，正中有一条宽的浅褐色纵带贯穿前后端。此带中央有灰色纵条纹，自中段起有7个灰色斑，后段5个呈正菱形，此带前端1/4处有一对大的黑斑，两侧各有一条细的浅褐色纵条纹，其上有6对小黑点。腹部外侧缘有7对黑点。腹面灰黑色，有两条浅黄色纵带。纺器浅褐色，基部有不封闭黑色圆环。

图218 星突肥蛛 *Larinia astrigera*

a. 雄蛛外形 body (♂), b. d. 雄性触肢器 palpal organ;
b. 腹正中观 mesal, c. 前侧观 prolateral, d. 中突 median apophysis

触肢器的插入器带状，粗细均匀，长而弯曲。中突似海星，具5个突起，部分边缘有细毛。

观察标本：1♂，云南思茅原始森林，1979年3月23日，王家福采。

地理分布：中国（云南）。

环隆肥蛛 *Larinia cyclera* Yin et al., 1990 (图219)

Larinia cyclera Yin et al., 1990 Spiders In China: 80, figs. 199–202 (♀♂)

雌蛛体长10.50—12.00。体长12.00者，头胸部长3.50，宽1.80；腹部长8.50，宽3.50。前眼列后曲。前中眼直径约为前侧眼直径的两倍。前列各眼间距约相等。后眼列微后曲，四眼约等大。后中眼间距约为后中、侧眼间距的1/10。背甲灰色，两侧颜色深，中窝黑褐色，纵条状。后中眼至中窝处有一褐色纵条纹。颈沟、放射沟明显。胸甲黄褐色，边缘褐色，枣核状。螯肢、颚叶、下唇淡黄色。触肢、步足浅褐色，多弱刺。腹部背面白色粉状底，具有6对黑点，排列整齐，中央有两个“人”字斑。腹部腹面白色粉状底，具两条灰黑色纵带。纺器褐色。外雌器的交媾管细长，开孔“V”字形，朝向两侧方。

雄蛛体长8.00。头胸部长3.50，宽2.00；腹部长4.50，宽1.50。背甲褐色，边缘色深。头区较尖，中窝深，纵向，后中眼至中窝处有一深色纵带。颈沟、放射沟明显。胸甲浅褐色，边缘红褐色，枣核状。螯肢、颚叶、下唇浅褐色。步足褐色，足刺长而强壮，基部有红褐色斑。腹部长柱形，背面灰白色，正中有一白色纵带，纵带中段有两个浅色“人”字纹，两侧有6对黑点，排列整齐。腹部腹面淡黄色，有两条灰黑色纵带。纺器褐色。触肢器