

III、IV节黑色。喙几乎伸达后足基节。

前胸背板黄褐，如为绿色，则胝区黄褐色；刻点细密，具黄褐色毛。小盾片同体色；基半部横皱明显。半鞘翅一色；楔片长约为基部宽的2.0倍；膜片烟褐色；紧贴大室后缘脉的膜片上有一短的褐色横斑。体腹面黄白至黄褐。足黄褐，无斑；胫节刺黄褐色。

左阳基侧突体较粗，感觉叶发达，伸出；端突回扭。右阳基侧突基外角突伸，感觉叶发达扩展，端部约成直角状折弯；端突较短，爪状，末端圆钝。阳茎鞘具钩状片状突。阳茎端针突圆柱形，长，向端渐尖细，略弯曲；其余结构如图102d~f。

量度（mm）：体长5.67~6.51，体宽1.98~2.12。头长0.37~0.41，头宽0.99~1.02，头顶宽（♂）0.36。触角各节长0.55~0.66:2.01~2.20:0.96~1.05:0.74~0.83。前胸背板长0.90~0.97，后缘宽1.67~1.76。革片长2.63~2.88，楔片长0.90~1.04。

模式标本：正模♂，甘肃永登麻家寺，2200m，1993.VII.4，吕楠、卜文俊采（存NKU）（已检查）。

观察标本：1♂（正模），甘肃永登麻家寺，2200m，1993.VII.4，吕楠、卜文俊采；1♂，同前；1♂，四川小金两河口，3200m，1963.VII.15，邹环光采；1♂，四川宝兴，2200~2700m，1963.VI.23，邹环光采。

分布：四川、甘肃。

相似于*L. pabulinus*，但头顶后缘嵴完整，触角颜色较深，雄性外生殖器不同。

(180) 林氏丽盲蝽 *Lygocoris linnaviorii* Lu et Zheng, 2001 (图103, 图版V-4)

Lygocoris (Lygocoris) linnaviorii Lu et Zheng, 2001: 137~138.

体长椭圆形；背面浅绿至黄褐色，无深色斑；具黄褐色毛。

头黄色、橙黄至黄褐色；头顶宽为头宽的0.39~0.42倍；头顶后缘嵴完整，但较弱；唇基多少前突。触角第Ⅰ节黄褐，有时为浅红色；第Ⅱ节黄褐，雄虫端部2/3向端部渐加深至浅褐色，雌虫端部1/4深褐；第Ⅲ、Ⅳ节黑褐；喙伸达后足基节末端。

前胸背板浅绿，有时具橙色色泽，胝前有时黄色；刻点细密，具黄褐色毛。小盾片具横皱。半鞘翅绿至黄褐色，刻点细密且浅；楔片长约为基部宽的2.0倍。膜片淡烟褐色，翅脉浅绿色。体腹面黄白至黄褐色。足黄褐；股节至少端部带有红色，后足股节端半部红色；胫节刺黄褐。

左阳基侧突感觉叶发达，方片状。右阳基侧突感觉叶极发达，强烈向端凸出；端突短，爪状。阳茎鞘具钩状片状突。阳茎端针突粗大，中部略折弯，渐尖；其余构造如图103c~d。

量度（mm）：体长3.22~5.18，体宽1.65~1.93。头长0.24~0.27，头宽0.91~0.97，头顶宽（♂）0.38，（♀）0.44。触角各节长0.41~0.44:1.43~1.57:

0.83~1.00:0.63~0.74。前胸背板长0.71~0.82, 后缘宽1.43~1.65。革片长2.23~2.45, 楔片长0.77~0.83。

模式标本: 正模♂, 云南哀牢山簸箕坝, 1984.V.6, 郑乐怡采(存NKU)(已检查)。

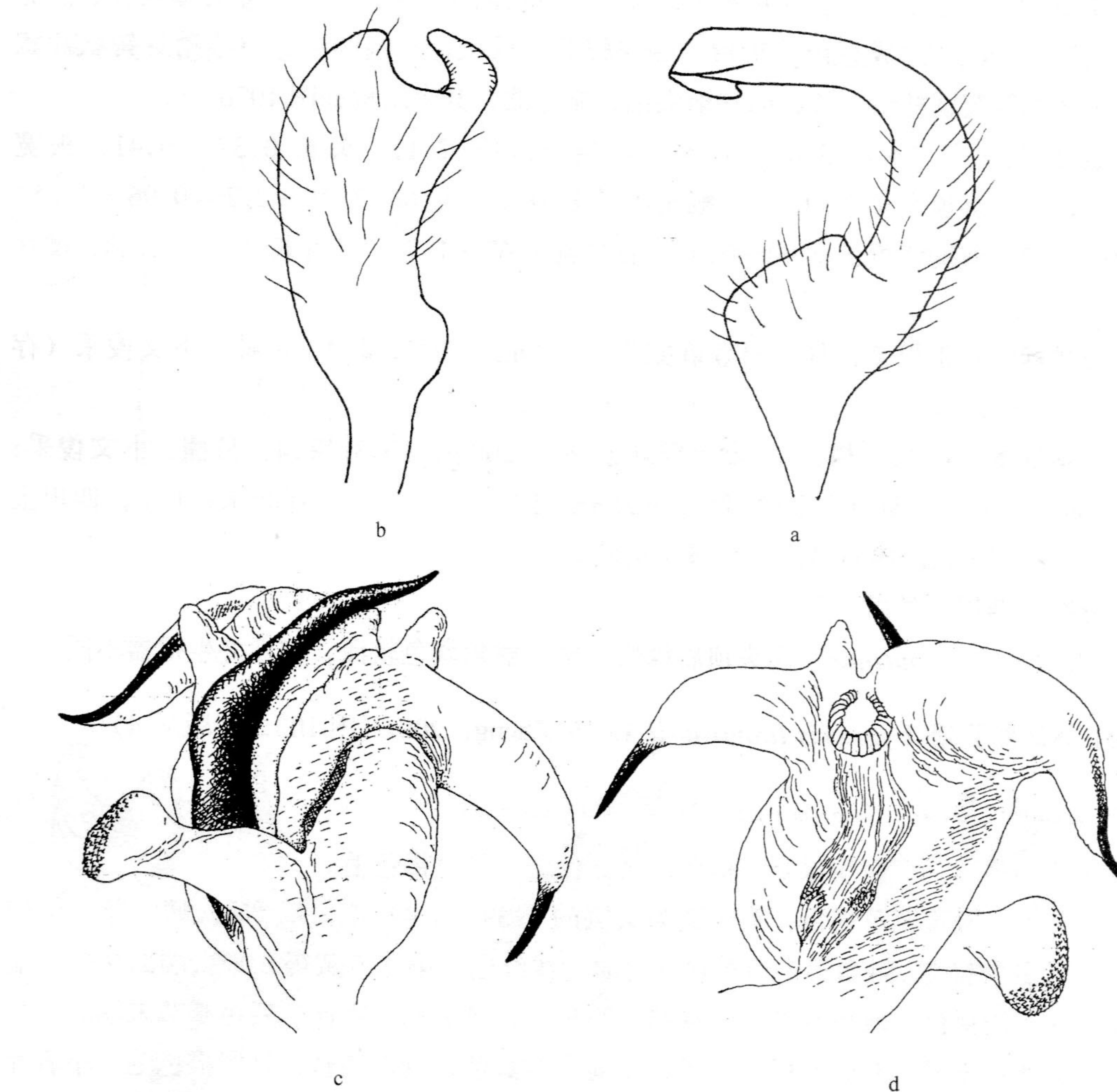


图103 林氏丽盲蝽 *Lygocoris linnauorii* Lu et Zheng
a. 左阳基侧突 (left paramere); b. 右阳基侧突 (right paramere); c~d. 阳茎端 (vesica)。

观察标本: 1♂(正模), 云南哀牢山簸箕坝, 1984.V.6, 郑乐怡采; 4♀♀, 同前, 刘国卿采; 1♂3♀♀, 云南哀牢山徐家坝, 1984.V.17, 刘国卿采。

分布: 云南。

采自乌饭树、水红木 (*Viburnum cylindricum* Buch.-Ham. ex D. Don) 及一种薔