

本种与黑翅小花蝽 *O. agilis* (Flor) 相比身体较小, 长翅型体色较浅, 雌虫为短翅型, 前翅伸达第 5 背板中部。雄虫阳基侧突与 *O. sibiricus* Wagner 相比鞭部较短, 叶中部较窄; 与黑翅小花蝽 *O. agilis* (Flor) 相比, 阳基侧突叶部短窄, 弯曲更甚, 与 *O. canariensis* Wagner 和 *O. albidipennis* (Reuter) 则显著不同。

**观察标本** 正模♂, 内蒙古乌兰察布盟达尔罕茂明安联合旗召河, 1995.VIII. 30, 1500m, 卜文俊采; 副模: 3♂4♀, 同前; 1♂5♀, 同前, 郑乐怡采。

**分布** 内蒙古 (乌兰察布盟达尔罕茂明安联合旗)。

### 剑鞭小花蝽 *Orius gladius* Zheng, 1982

*Orius gladius* Zheng, 1982, *Acta Ent. Sinica*, 25 (2): 192, 194, figs. (origi. descrip.; type-locality: China (Sichuan, Zhejiang); types deposited in DBNU)

Zheng & Bu, 1990, *Contr. Tianjin Nat. Hist. Mus.*, 7: 25.

*Orius martensi* Péricart, 1987, *Courier Forsch. -Inst. Senckenberg*, 93: 369.

体长椭圆形, 光泽强 (图 310)。头褐色或深褐色, 长 0.26, 宽 0.38, 前端色淡, 头顶中部有纵列毛, 两单眼间有一列毛; 雄虫触角比雌虫的粗, 毛被密; 污褐, 第 2 节常为黄褐色, 第 3、4 节上毛长者可稍超过该节直径, 各节长 0.10:0.31:0.22:0.22。前胸背板深褐色, 长 0.29, 宽 0.28, 后缘宽 0.79; 侧缘直, 倾斜度大, 前半成薄边状; 四角无直立长毛; 胫区显著隆出, 其边缘深下凹, 后缘中央尤甚, 微成小陷窝状; 胫区之前及之后刻点极少, 局部光滑无刻点, 前翅爪片和革片黄褐, 楔片大部浅褐或褐色, 或外半褐色, 膜片烟灰色; 外革片长 0.72, 楔片长 0.38。足一色黄褐, 胫节毛长不超过该节直径。雄虫生殖节背面中部左侧有一束较长的刚毛, 阳基侧突叶部背面观较短狭, 弯曲不强, 侧面观时可见叶的端部中空, 呈螺壳开口状, 在叶端的相反方向, 即鞭着生处的另一侧, 伸出一短叶状突起, 叶部无齿; 鞭部剑状, 基部甚粗, 渐尖削直至末端, 可自由活动, 在标本中常可见其指向身体前方, 即与阳基侧突前缘垂直或近于垂直; 阳基侧突体侧面观较高, 结构特殊 (图 313—316)。雌虫交配管基段明显短于端段 (图 344)。体长 1.85—2.2。

雄虫生殖节背面中部左侧有一束较长的刚毛, 以及阳基侧突鞭部呈直剑形, 是属内此种特有的构造, 其在属内的分类地位有待进一步研究。

**观察标本** 正模♂, 配模♀, 四川峨眉山报国寺, 600m, 1957.V. 10, 郑乐怡、程汉华采; 副模: 11♂3♀, 同正模; 1♂3♀, 浙江海盐, 1975.IX。

**其他标本** 1♂, 湖北武昌珞珈山, 1957.VIII. 1, 应松鹤采; 2♂, 西藏墨脱, 1982.XII. 2; 2♂, 西藏墨脱, 1983.I. 26。

**分布** 浙江 (海盐)、湖北 (武昌)、四川 (峨眉山)、西藏 (墨脱); 尼泊尔。