

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. albidiipennis* (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.VII.30，1 500m，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 gladiatus* Zheng, 1982

*Orius gladiatus* 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；胝区显著隆出，其边缘深下凹，后缘中央尤甚，微成小陷窝状；胝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.VII.1，应松鹤采；2♂，西藏墨脱，1982.II.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。