

(227) 本州新丽盲蝽, 新组合 *Neolygus honshuensis* (Linnavuori, 1961) comb. nov.
(图 136)

Lygus honshuensis Linnavuori, 1961: 159.

Lygus (*Neolygus*) *honshuensis* Linnavuori: Miyamoto, 1965: 100.

Lygocoris (*Neolygus*) *honshuensis* (Linnavuori): Kerzhner, 1972: 96; Yasunaga, 1991e: 594; Kerzhner & Josifov, 1999: 115.

体长椭圆形; 浅绿色; 毛黄褐色。颜色及个体大小变异较大。

头垂直, 略带黄色; 唇基端部或只最末端黑, 黑色部分范围很少很大。雄虫头顶宽为头宽的 0.29 倍, 雌虫为 0.37 倍; 头顶中纵沟及后缘嵴明显。触角第 I 节浅褐, 或同体色; 第 II 节雌基半细, 以后略微渐粗; 雄则为细香肠状, 除最基部外, 渐成黄褐色, 最端部可呈淡褐或褐色; 第 III、IV 节黑。喙伸达后足基节。

前胸背板浅绿色, 有时后半部加深为褐至黑褐色, 胝前区略黄; 盘域刻点密而较浅, 略成皱刻状, 毛半直立, 较短。中胸盾片外露部分及小盾片略带黄色, 小盾片具较整齐而较密的浅横皱。半鞘翅浅绿色或渐成混沌的绿褐色; 缘片侧缘侧面观黑褐色; 爪片全绿或内侧部分黑或只内缘褐色至黑褐色; 革片端部内侧有一黑褐色斑, 斑可呈圆形, 黑, 周边渐晕淡, 向前可包括爪片末端以后的革片区, 向外可达革片宽的一半处; 向后包括副楔片全部; 楔片长约为基部宽的 1.8 倍, 端部同色, 不加深。膜片灰褐色。足浅褐色, 第 III 跗分节端半部黑褐色; 胫节刺浅褐, 刺基具一深色小点斑。

雄生殖囊开口在左阳基侧突着生处前方为一角度大的突起。载肛突左壁发达, 宽而长, 左面观约成微拱的平面, 大部为黑色, 后部多为淡色; 向内圆折成一黑色狭圆锥状, 向前渐尖, 右面观末端向右弯成一小尖。左阳基侧突感觉叶端部成小钝尖状伸长, 略前弯。右阳基侧突体部直且粗壮, 端突狭三角形, 与阳基侧突体部近垂直, 感觉叶略突出。阳茎端针突相对短, 轻度弯曲; 叶状骨片长, 向端渐粗大, 指向一侧, 近端部具一膜质区域, 末端狭尖; 锉叶端部 1/3 具刺; 中骨片发达; 箍骨片明显; 最右端膜叶近于三角形, 表面密布微刺; 导精管膨大, 近长筒形。

量度 (mm): 体长 5.11 ~ 5.74, 体宽 1.85 ~ 2.52。头长 0.32 ~ 0.41, 头宽 0.99 ~ 1.10, 头顶宽 (♂) 0.35, (♀) 0.38。触角各节长 0.52 ~ 0.59: 1.76 ~ 1.89: 1.05 ~ 1.13: 0.62 ~ 0.68。前胸背板长 0.86 ~ 0.90, 后缘宽 1.62 ~ 1.98。革片长 2.25 ~ 2.61, 楔片长 0.86 ~ 0.99。

观察标本: 2 ♂♂ 4 ♀♀, 浙江天目山仙人顶, 1965.VIII.15, 刘胜利采 (TNHM); 1 ♀, 福建德化东里小戴云山, 800 ~ 1520m, 1960.VI.6, 蒲富基采 (IZAS); 1 ♀, 广西龙胜粗江, 1964.VIII.25, 王良臣采; 26 ♂♂ 16 ♀♀, 广西兴安猫儿山, 1000 ~ 1800m, 1992.VIII.18 ~ 23, 郑乐怡采。