



图 126 (a~c, e~k) 卜氏新丽盲蝽, 新种 *Neolygus bui* Lu et Zheng sp. nov. ;  
(d) 条斑新丽盲蝽 *Neolygus bipuncticollis* (Poppius)

a~b. 左阳基侧突 (left paramere); c, g. 雄生殖囊后面观不同方位, 示载肛突与阳基侧突 (male genital capsule opening, caudal view in different aspects, showing proctiger and parameres); d~f. 右阳基侧突 (right paramere);  
h~i. 阳茎端 (vesica); j. 阳茎端骨化附器 (sclerotized appendages of vesica);  
k. 雌虫交配囊后壁 (posterior wall of bursa copulatrix)。

头垂直；雄头顶宽为头宽的 0.34 倍；唇基端部 2/3 黑色；头顶中纵沟浅，后缘嵴完整且明显。触角第 I 节黄褐，近基部有一浅环，腹面中央浅褐色；第 II 节基半部黄褐，端半部黑色；第 III 节基部黄白色，向端部渐加深至黑褐色；第 IV 节丢失。喙伸达后足基节末端。

前胸背板拱隆，较前倾，黄褐色；领黄褐色；胝中央有一黑褐色小斑；后缘弧形，较平置；盘域刻点细小，极浅；毛稀短。小盾片黄白色，基部中央具一三角形黑褐色大斑；具横皱。半鞘翅黄褐色；缘片端部深褐色，近基部前缘有一段深褐色；革片从基部 1/3 处伸出 2 条深褐色宽纵带，分别沿内、外缘伸至端部，外侧纵带向端部渐宽，其端部约占革片宽的 1/2，内侧纵带向端渐变窄；爪片黑色，基部及端部深黄褐色；楔片基半深褐，端半浅黄褐，长约为基部宽的 1.6 倍。膜片淡烟褐色。

胸下黄褐，腹下橙红色。足黄褐色；股节亚端部具 2 个橙红色环；胫节中部的环及末端黄褐色，胫节刺黄褐色，刺基具一深褐色斑；第 III 跖分节端部褐色。

右阳基侧突为典型的 *Neolygus* 型：阳基侧突体部直；感觉叶端部具一长大的指状突起；端突较短，略弯。

量度 (mm)：体长 3.92，体宽 2.39。头长 0.36，头宽 1.09，头顶宽 (♂) 0.37。触角各节长 0.71:1.75:0.85:？。前胸背板长 0.94，后缘宽 1.62。革片长 1.90，楔片长 0.63。

**模式标本：**选模 ♂，台湾高雄（存 DEIC）（模式标本状况：左侧触角自第 III 节中部折断，折断部分丢失；右侧触角第 IV 节丢失；右后足仅剩基节，余丢失；其余部分完整）（已检查）。

**观察标本：**1 ♂（选模），台湾高雄。

**分布：**台湾。

本种体较小，体表光滑，毛稀短，前胸背板、小盾片及革片上的斑纹在本属内较特殊，头顶较宽，触角颜色亦较特殊，右阳基侧突感觉叶端部强烈凸出成指状，可据以与属内其他种类相区别。

### (217) 卜氏新丽盲蝽，新种 *Neolygus bui* Lu et Zheng sp. nov. (图 126 a~c, e~k)

体相对较小，长椭圆形。黄褐色、污黄褐色或污淡褐色；毛黄褐色。

头黄褐，有时淡褐色，具光泽。头侧面观头明显垂直。头前面观眼前部分短小，眼前部分长：其余部分长 = 7:2.3；上颚片侧缘中等倾斜、中等弧弯。雄头顶窄，明显窄于眼宽，宽约为头宽的 0.25~0.30 倍（头宽：头顶宽 = 5:1.2~1.3），雌虫为 0.35 倍；中纵沟两侧微刻区不可见；后缘嵴明显，完整。唇基端部黑褐色，由最端部至 3/5 不等，个别个体端部色不加深。触角第 I 节伸过头端，粗细均一，黄褐，雄腹面至少基半加深为黑褐色，雌多不显，毛同色；第 II 节雌细而雄略粗，黄褐，端部 1/4~1/2 黑褐