

2. 拟肿角盲蝽属 *Guisardinus* Carvalho, 1979

Guisardinus Carvalho, 1979: 441. **Type species:** *Guisardinus neoguineanus* Carvalho, 1979; by original designation.

体中小型，较狭长，两侧近平行；具光泽。头宽短，侧面观垂直。头顶具中纵沟，后缘无嵴。眼向两侧伸出，似呈具柄状，后缘远离领的前缘。唇基与额间具横缢，小颊较高而下缘较圆。触角窝位于额与眼内缘间的低凹处，窝壁略高，较圆厚，背面观可见。触角细长，第Ⅰ节长约与头宽相等，亚基部加粗；第Ⅱ节向端微加粗。喙较短。

前胸背板具深大刻点，刻点内生有极短小的毛；领粗，具明显的横皱；胝大而光滑；后侧角区域加厚，成肿胀的结节状。前胸侧板具刻点。中胸腹板侧方具横皱。小盾片平，具粗刻点，侧缘锯齿状，具直立细毛。

半鞘翅除爪片以外玻璃状，透明；革片表面具极小的毛。爪片不透明，外缘及革片外缘各具一系列整齐的刻点；缘片有时较宽而较平展。

连同本书记载的 1 新种，世界共知 3 种，东洋界与澳洲界分布。中国仅知 1 种。

(2) 瘤颚拟肿角盲蝽，新种 *Guisardinus bui* Zheng sp. nov. (图 4a~c)

体淡污黄褐色，有光泽。

头横宽，短；背面观额-头顶区略下倾，额前缘宽圆，背面观唇基不可见；头顶中纵沟伸达后缘，前、后端各分别向前、后两侧伸出略成小写英文字母“x”形状的浅凹；额较饱满，略可见两侧的平行横纹痕迹。眼外伸。头前面观眼前部分微短于眼长，触角窝位于眼的下半，其下端不达眼的下端。下颚片基部有一明显的小圆瘤状突起，色略深；小颊较短而高，下缘弧形。头背面光滑无刻点，几无毛。触角较细长；第Ⅰ节较细，亚基部最粗，然后渐细，最末端又渐粗，黑褐色，毛黑，半平伏，刚毛状，略弯，长约为该节触角直径之半；第Ⅱ节黑褐，亚香肠状，向端微加粗，最粗处与第Ⅰ节中段最细处等粗，毛较密，几平伏，刚毛状，长可略过该节直径之半。第Ⅲ、Ⅳ两节线形，黑褐色。喙伸达中胸腹板后缘与中足基节末端之间。

领粗，具稀横皱及明显密大刻点，无毛，有光泽。胝横宽，前伸达领，侧方伸达背板侧缘；胝区微隆，饱满，光滑无刻点，界限明显，二胝不相连；胝间区较低，具刻点同盘域。盘域高于胝，饱满，较拱隆，均匀密布深大刻点，无横皱，刻点内生有短小的淡色毛，侧区及后缘区较明显。前胸背板起自领前缘而贯全长的中纵纹、侧缘由头的眼后经颈达盘域前端的纵带、以及后侧角区的黑斑黑褐色，盘域两侧的中央有一淡褐色较模糊的纵走带斑，向后加宽，在后缘处成黑褐色横斑状；后缘微向后拱弯，后侧角区域纵向加厚，呈肿胀的结节状，光滑无刻点，其上的黑斑长椭圆形，几覆盖结节的全长。

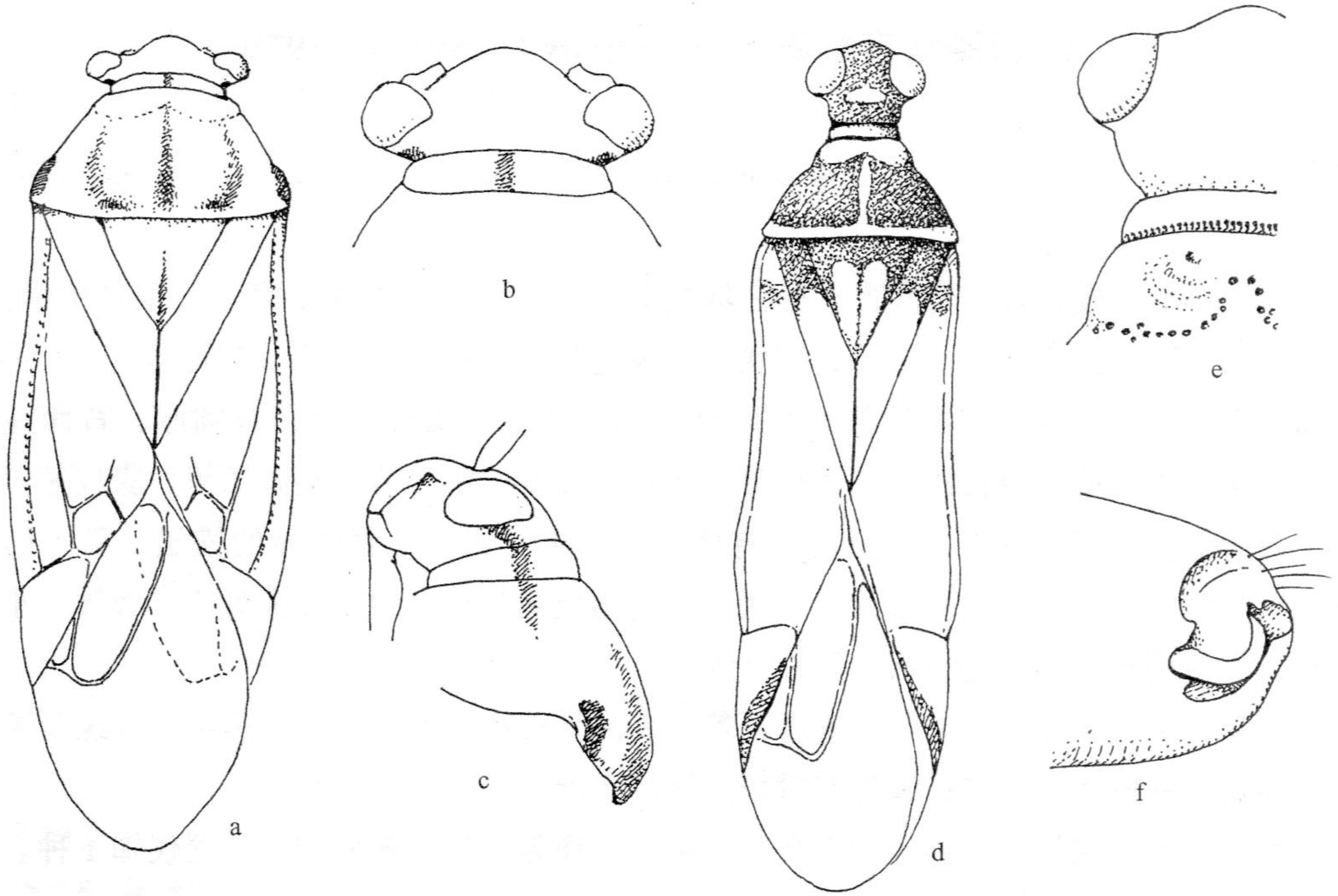


图4 (a~c) 瘤颚拟肿角盲蝽, 新种 *Guisardinus bui* Zheng sp. nov.;
(d~f) 狭毛盾盲蝽, 新种 *Onomaus tenuis* Zheng sp. nov.

a, d. 虫体背面观 (body dorsal view); b. 头部背面观 (dorsal view of head); c. 头及前胸背板侧面观 (lateral view of head and pronotum); e. 前胸背板前半 (anterior half of pronotum); f. 雄生殖囊侧面观 (lateral view of male pygofer)。

中胸盾片外露甚少, 淡色, 两侧区有一黑色纵带。小盾片平缓地略为饱满, 淡黄白色, 中纵纹黑褐, 贯全长; 密被均匀深大刻点, 刻点间具深色直立较长的毛, 侧缘淡色, 约成锯齿状。

爪片不透明, 内缘及接合缘黑褐色, 外缘具一系列密刻点, 具淡色较稀的短小半直立淡色毛。革片玻璃状, 透明, 外缘处有一列密刻点; 革片表面具较密而极短小的毛。缘片表面无毛, 外缘黑色。膜片透明无色。

前胸侧板具深大刻点, 同盘域。中胸前侧片具横皱。后胸侧板在臭腺沟缘背方具刻点及横皱。

体下方及足一色淡黄至淡黄褐。后足股节毛淡黑褐色, 端半下方具少数淡黑褐色点状斑。后足胫节刺淡褐, 短小, 短于或等于后足胫节直径; 并具较密的淡褐色刚毛状毛, 与后足胫节刺几等长, 易混淆, 尚密布黑色贴生的短刺。

量度 (mm): 体长 5.25, 体中段宽 1.68。头长 0.35, 头宽 1.53, 头顶宽 0.55。触角各节长 0.85:1.85:1.23:0.44。前胸背板长 1.05, 后缘宽 1.53。革片长 2.40, 楔