

观察标本：1♀，北京卧佛寺，1956.VII.13；1♂，北京，1932.VII，刘淦芝采；1♀，北京，1937.VII.22；1♂4♀♀，天津八里台，1956.VII.15；2♀♀，河北青县，1987.VI.27（枣）；1♂，江苏南京，1955.VII.30；2♂♂3♀♀，天目山仙人顶，1500m，1999.VIII.18，谢强采；14♀♀，安徽繁昌，1986.V（枣）；1♂1♀，山东济南，1934.IX.15；1♀，河南安阳，1956.VII.13；1♀，河南安阳，1956.VI.23；1♂，陕西宁陕火地塘，1580m，1998.VII.27，张学忠采；1♂1♀，甘肃康县清河林场，1400m，1998.VII.14，王书永采。

中国其他记录：四川峨眉山，云南思茅（郑乐怡、陈晨，1991）。

分布：北京、天津、河北、江苏、浙江、安徽、山东、河南、四川、云南、陕西、甘肃；菲律宾，印度尼西亚，太平洋岛屿。

（150）灰黄厚盲蝽 *Eurystylus luteus* Hsiao, 1941 (图 80a~b, 图版IV-9)

Eurystylus luteus Hsiao, 1941: 247; Carvalho, 1959: 93; Zheng & Chen, 1991: 199; Schuh, 1995: 768; Kerzhner & Josifov, 1999: 100.

头部淡黄褐，多为一色，眼与触角基之间有一显著的黑丝绒状三角形斑。唇基中峰及下颚片中线基半黑褐色。触角第Ⅰ、Ⅱ节褐色，第Ⅱ节基部黄白；第Ⅲ、Ⅳ节黑褐，此2节的基部有时为黄白色。第Ⅰ节显著扁宽，上有细碎淡色小斑，并有大量黑褐色刚毛；第Ⅱ节棒状，由基部逐渐加粗，最粗处略细于领，具细密的金黄色茸毛。

前胸背板相对较狭，盘域成较明显的六角形，后缘在小盾片侧角处明显折弯，整个覆以细密的丝状小毛；底色淡褐，上有密集的大量细碎小斑，淡黄褐色，排列不规则，中线处为一淡黄褐色宽纵带，带的中线常成一淡褐色细纹，或无；各侧靠边后有一纵走椭圆斑，褐至黑褐色，周缘有时围以一淡黄褐色宽圈；胝区成一黑褐色横斑。领极粗，一色黄褐。

小盾片淡黄褐色，向中央渐深，呈隐约的不规则褐色相毗连的小碎斑；中纵纹黑褐色，或前方清楚，向后渐淡而消失；末端黑色；毛被同前胸背板。爪片与革片栗褐至黑褐色，散布许多淡黄褐色细碎斑，革片侧缘基半及亚端部的大斑黄白色；半鞘翅全部覆盖平伏丝状毛，可聚集成岛状小毛斑，与淡色的细碎斑相结合，形成相当斑驳的外貌。楔片红褐色，两端深褐色。膜片色斑同 *coelestialium*。

体下方底色褐，密布不规则的黄褐色小斑，相互毗连而成斑驳状。中胸腹板褐色，中胸侧板缝上有一深色斑。腹部各节侧面有一深黑色小斑。体下几全部覆有丝状平伏毛。前足基节外方黄褐，股节褐色，有黄褐色碎斑，基节褐色。中、后足基节黄褐，股节基部1/3~2/5黄褐，其余褐色有黄褐色碎斑；胫节褐，其上刺状刚毛黑褐；后足胫节较粗而微弯。

阳茎端主膜叶具3个支叶：左支叶极长大，亚端部一侧有一大形骨化锥状刺；背支

叶末端亦有一锥状刺；右支叶无刺，但表面密布鲨鱼皮状粗糙结构。主膜叶基部右侧有一大形骨化片，末端成一镰状弯钩，弧形边缘及其附近被有许多倒刺。

量度 (mm): 体长 4.7~6.7，体宽 2.15~2.7。头长 0.5~0.6，头宽 1.05~1.2，头顶宽 (♂) 0.4~0.45，(♀) 0.45~0.5。触角各节长 0.8~1.0:1.8~2.2:0.5~0.6:0.45~0.6。前胸背板长 1.41，后缘宽 1.8~2.4。革片长 2.2~3.0，楔片长 1.0。

模式标本：正模♀，安徽太平，1932.X，G. Liu (存 NKU) (已检查)。

观察标本：2♀♀ (正模，副模)，安徽太平，1932.X，G. Liu (存 NKU)；2♀♀，浙江天目山，1300m，1999.VII.18，卜文俊采；1♂1♀，福建龙岩适中，1965.VII.18，王良臣采；3♀♀，福建南靖和溪，1965.VII.22，王良臣采；2♂♂2♀♀，福建漳州，1961.V.13，1♂，福建崇安三港，1962.VIII.3，任树芝采；4♂♂，江西庐山牯岭，1965.IX.14，刘胜利采 (TMNH)；2♂♂3♀♀，广东高要鼎湖山，1962.IX.27 (*Bridelia* sp.)；2♀♀，广东连县，1940.IV.16，J. L. Gressitt & F. K. To 采；2♂♂2♀♀，海南 Ta Han，1935.VI.19；1♂，贵州赤水金沙沟，2000.IX.23，周长发采；1♀，贵州习水大白塘，2000.IX.24，任国栋采。

中国其他记录：四川峨眉山，云南昆明至楚雄、景东、景洪 (郑乐怡、陈晨，1991)；浙江庆元百山祖 (吕楠等，1995)。

分布：浙江、安徽、江西、福建、广东、海南、四川、贵州、云南；朝鲜。

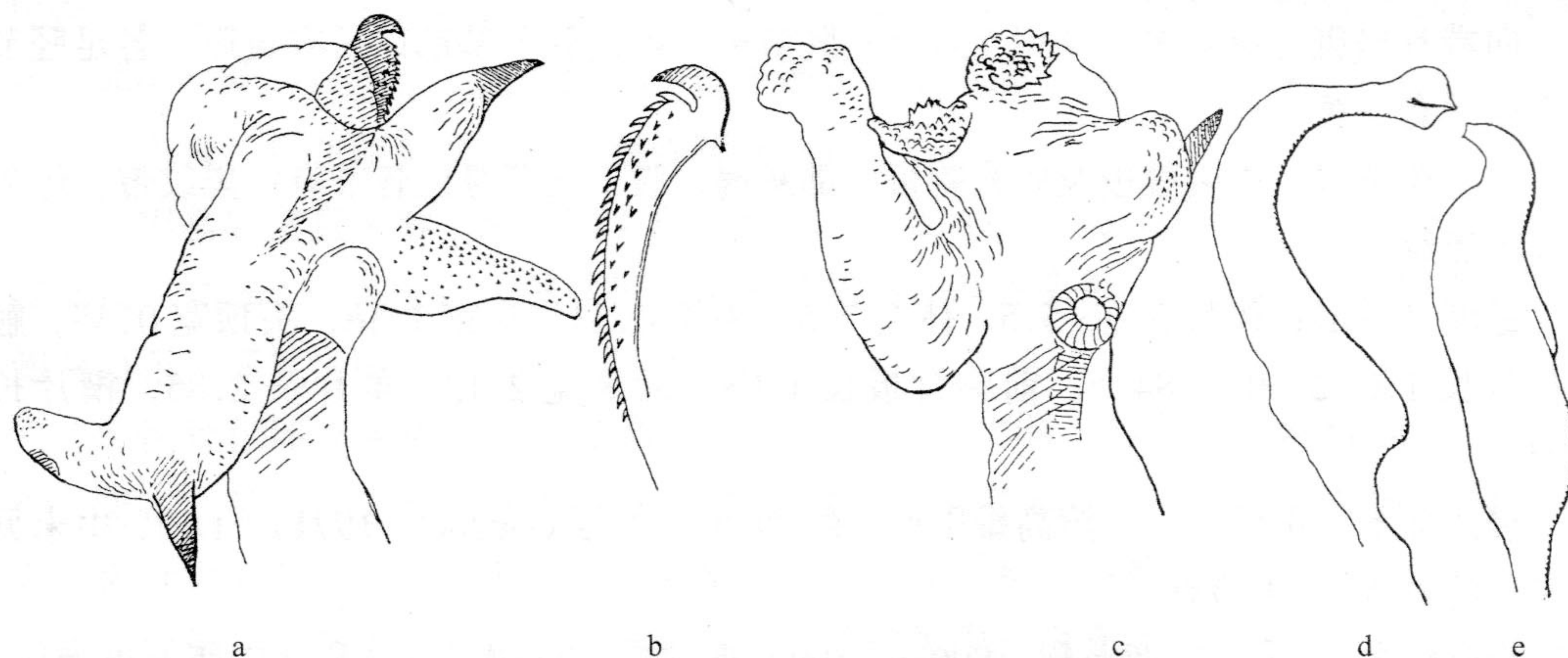


图 80 (a~b) 灰黄厚盲蝽 *Eurystylus luteus* Hsiao;
(c~e) 棒角拟厚盲蝽 *Eurystylopsis clavicornis* (Jakovlev)

a, c. 阳茎端 (vesica); b. 图 a 中阳茎端骨化附器放大 (sclerotized appendage of vesica in fig. a, enlarged); d. 左阳基侧突 (left paramere); e. 右阳基侧突 (right paramere)。

(151) 台湾厚盲蝽 *Eurystylus sauteri* Poppius, 1915

Eurystylus sauteri Poppius, 1915a: 15; Carvalho, 1959: 93; Zheng & Chen, 1991: 199; Schuh, 1995:

769; Kerzhner & Josifov, 1999: 100.

体椭圆形，厚实，底色灰黄，在属内各种中色较淡；体相对较狭；全体具薄粉被和黄色鳞状毛。

头半垂直，淡黄褐，唇基侧扁，中纵线较锐，侧面观略向后倾，成两侧平行的宽条状，淡褐色，末端淡黑褐色；下颚片中部后半黑纹带状；额两侧在眼内方触角基之后为一黑色三角形大斑，后缘与领间为狭窄的黑纹状。触角第Ⅰ节淡黄褐或褐，强烈压扁，很粗大，最大直径略小于眼宽，短于前足胫节约 $1/4$ ；第Ⅱ节褐，向端色加深，基部白色，均匀加粗，长约为第Ⅰ节的2.5倍；第Ⅲ节黑，基部白色，长约为第Ⅱ节长的 $1/3$ 。喙伸达中足基节后端。

前胸背板中度前倾，饱满，中线为一宽黄带，此带的中央为一淡褐细纹，其余部分在淡黄褐色背景上有细碎断续不规则的淡黑褐色网纹斑，以致外观呈淡灰褐色；胝平，斑纹同盘域，后缘成一对半月形黑褐纹。

小盾片具斑驳的褐斑，与前胸背板相似，向中部集中，向两侧及后方渐淡出，纵中线基部约成一黑中纵纹状，向后渐不明显，末端黑斑状。爪片灰褐色斑驳，后 $1/3$ 渐为淡灰黄色。缘片淡黄白，革片基半底色亦同，但内侧斑驳，具不规则黑碎斑，基部成较完整的黑斑状；革片后半除外侧亚端部淡色外，几全部黑褐色，向前、向外不整齐地淡出，成斑驳的褐色碎斑；楔片黑褐，后半前方大致成一淡色横带状，向两侧端渐淡，成黄色。膜片透明，基内角黑褐，脉黑，在室端后方区域中有一黑褐色“Y”形斑。股节黄，向端有褐斑，斑或多或少相互融合。胫节褐，前足胫节基部以后有黄斑，各足胫节中部以后有一黄环。

体下淡黄褐，中胸腹板及后胸侧板大部灰褐，腹下亚侧缘区各节有一黑纹带，组成断续的黑纹。

量度 (mm): 体长5.0~5.5，体宽2.5。头长0.33，头宽1.18，头顶宽0.45。触角各节长1.0:2.50:0.84:？。前胸背板长1.08，后缘宽2.13。革片长2.85，楔片长0.93。

模式标本: 正模♀，台湾高雄甲仙[存DEIC，但据Gaedike(1971)，DEIC中未见此模式的收藏](未检查)。

观察标本: 1♀，广西龙州，800m，1998.III.27，武春生采；1♀，广西上思南屏，350m，2000.VI.9，姚建采；1♀，广西金秀圣堂山，700m，1999.V.19，张彦周采；1♀，台湾南投Hweishun，1990.II.20，C. S. Tseng采(NMNH)。

分布: 广西、台湾。

37. 异草盲蝽属 *Heterolygus* Zheng et Yu, 1990

Heterolygus Zheng et Yu, 1990: 159. Type species: *Lygus trivittulatus* Reuter, 1906; by original designation.