

此种拉丁名因 *Capsus sinicus* Walker 移入本属而要求重新命以新名 (*sinicus* 与原有的 *chinensis* 按法规规定相当于同名)。现有的新名 “*erectus*” 指爪片上长而显著的半直立毛；原用的中名 “中国东盲蝽” 废除，现改为 “立毛东盲蝽”。

### (252) 四川东盲蝽 *Orientalomiris piceus* (Reuter, 1906)

*Pantiliodes piceus* Reuter, 1906a: 7.

*Creontiades piceus* (Reuter): Carvalho, 1959: 76; Schuh, 1995: 746.

*Orientalomiris piceus* (Reuter): Yasunaga, 1998a: 68, Kerzhner & Josifov, 1999: 130.

体栗褐、锈褐、或黑褐色。

头稍前倾，一色栗褐或锈褐色，唇基略隆出，额具若干较明显的同色平行横棱，头顶中纵沟深而明显，头顶较狭，雄头顶宽为头宽的 0.31 倍。触角第 I 节黄色，端部红褐，或全部红褐；第 II 节淡黄，或有红褐色晕斑，端半向端渐深，成黑褐色，亚线形，细于第 I 节；第 III 节灰黄褐色，略细于第 II 节；第 IV 节暗色。喙伸过后足基节末端。

前胸背板雄一色栗褐或锈褐，或后侧角区域浅褐色；雌则色较淡，呈淡灰黄褐色而胫区锈褐或黑褐；雄前胸背板较前倾，雌则较平置，背面较平，相对较短；盘域刻皱浅或较深，不甚规则，略呈横皱刻状，较遍布，几达侧缘，侧区较显；胫平，其前、后界限可以看出；毛被较短小，半直立；前胸背板侧缘侧面观相对钝圆，侧腹方黑褐色，具横皱；后缘中段几乎直；领黄褐或淡褐，与盘域几一色或明显较淡，无光泽。小盾片栗褐，几与前胸背板以及半鞘翅同色，略拱隆，具细密横皱；部分个体小盾片（或前胸背板与小盾片）有一狭细而较模糊的中纵黑纹贯全长。半鞘翅一色栗褐，楔片内缘常略红；毛较短而稀，长于前胸背板的毛，略弯而常具闪光，半直立。膜片烟黑褐。

足淡黄至淡褐，后足股节端半黑褐，胫节全部或基部大半褐色至黑褐色。胫节刺黑褐色。雄虫生殖囊开口边缘在左阳基侧突前方几无突起。

雄腹下一色黑褐。雌腹下红褐，前半中部黑褐，亚侧缘有一红褐色宽纵带。雌虫可为亚短翅型。

量度 (mm): 体长 7.0~7.30，体宽 2.30~2.80。头长 0.48，头宽 1.13，头顶宽 0.35。触角各节长 1.0:3.08:2.55:1.05。前胸背板长 1.0，后缘宽 1.95。革片长 3.80，楔片长 1.04~1.20。

模式标本：选模 ♂，四川 “Tashuivan-Lyugupin”，1893. X .21, Potanin (大树湾至雷公坪？(音译)，根据采集人的工作日志，估计位于汶川至灌县之间——作者按) (存 ZMAS) (已检查)。——又据 Kerzhner, Danilovich and Kokoreva (1997)，选模与全部副选模 (四川 “Tachzhincho 谷”，1893. VII .22, Potanin——作者估计在四川丹巴县东谷一带) 的标签地点记载均和 Reuter (1906) 原记述中的模式产地 (四川小金抚边河，