

出，略覆盖于唇基基部之上。触角第Ⅰ节相对较粗短，近基部处较粗，同体色，全长散布暗红色小点斑，有时不甚显著，或呈灰褐色，毛相对较稀，黑色，最长者略短于触角节直径之 $7/9$ ；第Ⅱ节基部约 $1/5$ 同体色，略粗，毛长，黑色，向前渐短。第Ⅱ节其余部分及第Ⅲ、Ⅳ节多少呈红色，细，毛短小而密，淡色。喙伸达中足基节后缘。

前胸背板相对短狭，刻点相对浅而散布较不规则，淡色中线两侧的暗色纹不明显；前缘与后缘宽度比约为 $1:1.5$ 。前翅一色，表面有浅皱刻，膜片相对较短。足同体色。胫节端部有时略呈红色。股节与我国其他种类比较，相对较粗，毛黑色，相对较长；雄虫前股毛长与股节直径分别为 0.06 与 0.1 mm；后胫全长被毛，黑色毛长与后胫直径比约为 $7:5.5$ 。

雄虫阳基侧突如图 218g, i。阳茎端骨化附器 2 枚，大者基半“羽毛状”，明显扭曲，扭曲处靠近骨针的基部。小者扁平，渐尖，光滑，不呈“羽毛状”，其上亦无锯齿。

量度 (mm)：体长 $6.5\sim 7.7$ ，体宽 1.4 。头宽 $1.5\sim 1.6$ 。头长 $0.9\sim 0.97$ ，头宽 $0.9\sim 0.95$ 。头顶宽(♂) $0.5\sim 0.55$ 。触角各节长 $1.3\sim 1.4:3.0\sim 3.2:2.6\sim 2.7:1.3\sim 1.4$ 。前胸背板长 $0.76\sim 0.8$ ，后缘宽 $1.15\sim 1.25$ 。革片长 $3.0\sim 3.8$ ，楔片长 1.2 。

模式标本：正模♂，云南哀牢山徐家坝，1981.Ⅻ.24 (存 NKU) (已检查)。

观察标本：1♂ (正模)，云南哀牢山徐家坝，1981.Ⅻ.24；1♂ (副模)，同前；1♂，同前，1982.V.14；6♂，同前，1982.VIII.17；6♂♂，1982.IX.26；2♂♂，同前，1982.XI.27。

中国其他记录：西藏墨脱格林 (郑乐怡，1988)。

分布：云南、西藏。

74. 毛盲蝽属 *Lasiomiris* Reuter, 1891

Lasiomiris Reuter, 1891a: 130. **Type species:** *Lasiomiris lineoticollis* Reuter, 1891; by monotypy.

Metanesius Distant, 1904d: 426. **Type species:** *Metanesius marginatus* Distant, 1904d; by monotypy. Synonymized by Bergroth in Kirkaldy, 1906a: 145.

体形在族内相对宽短。多毛，除触角第Ⅲ、Ⅳ节、眼以及前翅膜片外，各部分均被直立长毛。头平伸，较宽短。头顶略微圆隆，中央纵沟后方尚有一横凹纹，与之垂直。额端圆厚，向前突出，明显伸出于唇基之上。唇基位置较低，由背面仍可看见。眼不接触前胸背板。触角第Ⅰ节粗，毛长，长于该节直径；第Ⅱ~Ⅳ节细，粗细一致；第Ⅱ节基部毛长，向端渐短，长毛占据的部分不等；第Ⅲ、Ⅳ节毛短小。前胸背板前缘后凹，后缘浅弧形后弯，但中段平直，侧缘棱边状；后叶多少隆起，刻点极浅。前翅楔片长大于基部宽。跗节第Ⅰ跗分节约与第Ⅲ节等长。

体多栗褐色，具黄色细纵纹，半鞘翅常外半黄白，内半褐色。

多生活于莎草科植物上。

分布于亚洲东南部，西达巴布亚新几内亚。我国已知 3 种。

种检索表

1. 小盾片只有 1 条位于中央的淡色纵纹 完带毛盲蝽 *L. albopilosus*
小盾片除中央淡色纵纹外，两侧缘各有一黄色纵纹 2
2. 小盾片淡色纹均细。半鞘翅紫褐部分约占翅宽之 3/4。触角第 I 节毛长约为该节直径的 1.5 倍。阳茎端骨化附器 4 枚 紫褐毛盲蝽 *L. purpurascens*
小盾片淡色纹均较粗，两侧淡纹略细于中央淡纹。体色褐，紫色成分弱。半鞘翅二色界线成波状。触角第 I 节毛长约为该节直径之 2 倍。阳茎端骨化附器 3 枚 斑纹毛盲蝽 *L. picturatus*

(359) 完带毛盲蝽 *Lasiomiris albopilosus* (Lethierry, 1888) (图 219 b, f~g, 图版 VIII-3)

Miris albopilosus Lethierry, 1888: 464.

Lasiomiris albopilosus (Lethierry): Carvalho, 1959: 288; Schuh, 1995: 1009; Kerzhner & Josifov, 1999: 185.

Lasiomiris lineaticollis Reuter, 1891a: 130. Synonymized by Distant, 1911: 234.

Metanesius marginatus Distant, 1904d: 426. Synonymized by Poppius, 1911b: 8.

Leptopterna papuensis Woodward, 1957: 31. Synonymized by Carvalho & Afonso, 1977: 814.

褐色，几无光泽。头部两侧在眼内侧各有一条黄白色纵带，头顶中央只基部有一短的白色纵纹，向前止于头顶上的横沟。额前端明显伸出于唇基之上，纵沟前方至额末端的中纵线暗褐色，其两侧具羽状白纹。触角第 I 节近基部处多少加粗，毛远长于该节直径，约为后者的 1.5 倍。触角第 II 节长毛区占该节之 3/4 左右，毛最长者约为该节直径的 2 倍。喙几伸达后足基节后缘。

前胸背板有 3 条黄白色纵纹，均与头部淡色纹相连，两侧纹在胫部隐约，呈中断状，胫前部分较粗。胫周缘深陷。前胸侧缘棱边黄白色。刻点同体色。小盾片具明显的黄白色中纵纹一条，两侧无界限明显的淡色带纹。半鞘翅外半黄白色，内半深栗褐色，二者面积相近，界线相当整齐，几成与体轴平行的直线。爪片只在脉外侧的 1/4 淡色。楔片淡色，端缘红色。膜片灰黑，基部黑褐，包括整个翅室及其内侧区域，向后渐淡。股节淡污褐色，端半渐深，散生不规则黑褐色碎斑，直立毛约与股节直径等长。胫节灰褐色，略具粉被式闪光（股节亦同，但更弱），毛最长者约为该节直径的 2.5 倍。跗节黑。

体下方淡黄褐色，侧面有一宽褐带纵贯整个身体，腹部此带有时呈红色。头、胸部的侧腹方有一条较细的褐色纵带。

雄虫阳基侧突如图 219f, g。阳茎端只有一枚骨化附器，细长，中部折弯，端半扁平，末端圆钝。