

头垂直或近垂直。头顶具深而长的中纵沟，沟的后端常有一向前弧弯的横沟；头顶后缘无嵴。额区两侧的平行横纹明显，多成低嵴状。触角窝位于眼前，与眼不接触，由背面可见。上颚片成宽短三角形，基部多拱隆成丘状，顶端有时有一圆形小隆起。触角极细长，第Ⅱ节线形。

前胸背板具明显而且完整的领，领的后缘清楚，常较粗，与胫约等高；胫区大，二胫不相连，胫间区常狭；盘域拱隆饱满，明显高于胫区；侧缘圆钝或略圆钝。小盾片侧缘具浅锯齿列或大刻点列。半鞘翅或多或少半透明或透明，甚伸长。爪片外侧及革片外缘具整齐的刻点列。足细长。跗节第Ⅰ跗分节约与第Ⅱ、Ⅲ两节之和等长。

雌虫产卵器常极长，达腹长之半，末端有时伸过翅端。

已知寄主多为竹类。

世界已知3属，我国均有分布。

属检索表

1. 前胸背板宽梯形，后缘宽度约为领宽的2倍。头宽明显小于前胸背板后缘宽。前胸背板刻点甚稀浅。喙不伸过中足基节端部 隆颚盲蝽属 *Erimiris*
- 前胸背板为较窄长的梯形，后缘宽远小于领宽的2倍。头宽与前胸背板后缘几相等。前胸背板刻点深密明显。喙伸达后足基节端部或伸过之 2
2. 爪片不透明，革片半透明。喙伸达后足基节端部 竹盲蝽属 *Mecistoscelis*
- 爪片端半及革片透明。喙伸达腹部前数节，明显伸过后足基节端部 篁盲蝽属 *Mystilus*

9. 隆颚盲蝽属 *Erimiris* Miyamoto et Hasegawa, 1967

Erimiris Miyamoto et Hasegawa, 1967: 68~72. **Type species:** *Erimiris tenuicornis* Miyamoto et Hasegawa, 1967; by monotypy.

体中型，狭长，两侧近平行，略具光泽。

头背面观眼前部分呈短三角形，自额部开始向前渐下倾；眼后缘远离前胸背板；触角窝由背面可见，着生于眼前，与眼不接触。头顶较平，几不拱隆，中纵沟深长，后端约止于眼的后缘水平位置，沟后为一明显的新月形横沟，下凹较深，同中纵沟。额区两侧斜列的平行横棱明显，横棱区外侧缘为一弧形低棱嵴，左右二嵴约在触角窝前在头中线会合。侧面观头垂直，或微后倾；眼前部分短于眼长，眼高与头的眼下部分高相近。额与唇基间具横缢；上颚片宽短三角形，基部成丘状拱隆；小颊较低。头前面观眼前部分三角形，长约与眼相等。触角细长；第Ⅰ节长于前胸背板，但短于头与前胸背板长之和，被稀疏细长直立刚毛状毛，毛长约为第Ⅰ节直径的2倍；第Ⅱ~Ⅳ节线形，毛较密，半直立，刚毛状；第Ⅱ节直径约为第Ⅰ节之半，毛长约为第Ⅱ节直径之2倍。喙较

短，第 I 节很粗。

前胸背板相对短宽，向后迅速加宽。领明显，略粗于触角第 I 节，具密而甚浅的刻点及多数直立淡色长毛；胫区大而较平，略呈方形，前伸达领，侧方伸达前胸背板侧缘，周缘界限明显，略下凹，内缘及后缘具不规则深大陷窝状刻点；胫有光泽，无刻点，除周边外无毛；二胫不相连，胫间区狭窄，细纵带状；盘域拱隆饱满，明显高于胫区及领，表面具浅而不显著的刻点及细而较短的直立淡色刚毛状毛；后侧角圆钝。前胸背板侧缘侧面观在领后半与胫侧缘前半外方有一明显的圆嵴，嵴后的侧缘圆钝地折向腹方，侧缘背面观在胫与盘域间凹弯。

小盾片略呈等边三角形，有光泽，表面具浅横皱，被直立长毛，刚毛状；基缘与中胸盾片交界处有不规则浅大刻点。中胸盾片略外露。

半鞘翅甚长，具光泽，爪片毛同小盾片，爪片脉外侧有一列整齐刻点，缘片、革片及楔片半透明，毛同爪片；膜片大室极长，两侧平行；楔片以后的前翅几不向下折弯。长翅型个体翅伸过腹端甚多。雌性具短翅型个体，翅端不伸过腹部末端。

足极细长，后足胫节毛淡色，密度中等，长多为后足胫节直径之 2 倍，半直立而蓬松，胫节刺可短于毛，淡色，刺基部无小黑点斑。后足第 I 跗分节长为第 II、III 节之和。

世界已知 1 种。东亚分布，现知亦分布于我国。

(14) 细角隆颚盲蝽 *Erimiris tenuicornis* Miyamoto et Hasegawa, 1967 (图版 I -6)

(中国新记录种)

Erimiris tenuicornis Miyamoto et Hasegawa, 1967: 71; Schuh, 1985: 684; Kerzhner & Josifov, 1999: 202.

头污黑褐色，额部两侧区域或仅弧形棱嵴、头背面两侧位于眼后的宽纵带、上颚片前半及基部、头下方咽部黄色或污黄褐色。触角第 I 节污黄褐至污褐，第 II ~ IV 节淡污黑褐至黑褐。喙淡锈褐，伸达中足基节中部。

前胸背板（包括领）底色淡黄白至淡污黄褐色；领毛淡白色；胫黑褐，方形，二胫不相连，胫间区成黄白色狭纵带状，胫外缘处具淡色长毛同领；盘域具一对深紫黑色大斑，绒状无光泽。小盾片黑褐，端角黄白，菱形，大小不等。爪片淡褐色，缘片、革片及楔片淡黄褐，略呈半透明状，缘片外缘及楔片外缘狭窄地黑褐色，革片内缘及楔片内缘区域淡褐色。膜片淡烟褐，沿脉加深成淡褐色。短翅型色多较淡，半鞘翅各部分均可分出，膜片亦有翅室，但均相对缩短。

足淡污黄褐或淡污灰褐；各足股节全长具若干排列大约成数行的污褐或黑褐色点斑，毛淡色。跗节污褐至污黑褐色。

体下在雄虫中几全部为污黑褐色，包括足的基节的大半；雌虫腹部淡黄褐，或只侧缘区黑褐，其余部分污黑褐。