

观察标本：1♀（正模），甘肃和政，1892.V.上半月，D. Beresowski 采（ZMAS）。

分布：甘肃。

40. 遮颜盲蝽属 *Loristes* Josifov et Kerzhner, 1972

Loristes Josifov et Kerzhner, 1972: 162. **Type species:** *Adelphocoris decoratus* Reuter, 1907; by original designation.

体中大型，长椭圆形，两侧平行，具光泽。

头相对较小，垂直；表面较光滑，毛刚毛状，短而直立；额—头顶区均匀饱满，头背面观前端较宽圆，伸出于眼前的部分约与眼等长；头顶中纵沟极浅细，不明显，后缘具不明显的横隆线，头顶两侧后半具微刻，向中渐弱。头侧面观眼高约等于眼下部分高，唇基基半微前隆，唇基与额间有一浅横缢，下颚片前基角发达，略成瓣状，侧面观遮盖上颚片的基后角；触角较长，第 I 节除半平伏长毛外，内侧无单独的直立粗刚毛（此特征可与在外表上与之略相似的 *Adelphocoris* 属相区别）。

前胸背板前倾，明显均匀圆隆；盘域具浅刻皱，毛刚毛状，可杂有少数似丝状毛的毛；侧缘直，侧面观钝圆；后侧角钝圆；后缘中部微前凹；胝前伸达领后缘，较隆出，二胝前半相连愈合，光滑无刻皱，侧方伸达背板前侧角。领粗而明显，与头后缘平齐，与触角第 I 节等粗，因被极细密的微毛而呈丝绒状，并另具许多直立的细刚毛状毛。

小盾片整体隆出，后端渐下降；表面具浅横皱；毛同半鞘翅，较密。中胸盾片外露甚多。爪片因具薄粉被而无光泽；革片与爪片无刻点；毛半平伏或近平伏，有闪光，略呈丝状毛状，并杂有稀短的刚毛状毛；楔片狭长，毛同革片。

足较细长，后足胫节刺淡褐色，短小，长约为该节直径之半，部分刺的基部有小黑点斑。后足跗节第 I、II 跗分节较短，第 III 跗分节最长，略短于前两节长度之和。

雄虫阳茎端具 3 枚骨化附器，2 枚膜叶上具有骨化区。

此属的显著特点为下颚片遮盖下颚片的后部。属的中名亦由来于此。

亚洲东部分布。已知 1 种，我国记录于东北地区。

(167) 遮颜盲蝽 *Loristes decoratus* (Reuter, 1908) (图版 IV-14)

Adelphocoris decoratus Reuter, 1908a: 488; Carvalho, 1959: 14.

Loristes decoratus (Reuter): Josifov & Kerzhner, 1972: 18; Yasunaga, 1991a: 4; Schuh, 1995: 790; Kerzhner & Josifov, 1999: 109.

头全黑。触角第 I、II 节黑，第 I 节较细长，毛较长而半平伏，略呈蓬松状；第 II 节向端略加粗，端部最粗处略细于第 I 节，毛刚毛状，短密均匀，半直立；第 III、IV 节线形，略细于第 II 节，第 III 节大部黄白，末端黑；第 IV 节基部 1/4 黄白，其余部分黑。

前胸背板黑，有光泽，刚毛状毛短，较密，杂有少数平伏略弯曲的似丝状的毛；后侧角边缘黄白色，有时后缘淡污黄褐色。小盾片端部锈红至黄白色。爪片黑褐；革片基半黄白，端半黑，此黑色区域外方 2/5 有一淡色狭半月形斑，黄白色或淡灰褐色，斑的后缘远不达楔片缝，革片与缘片之间的缝黑褐，缘片外缘狭窄地黑色；楔片黄白，端缘为一黑色斜纹，向内角渐细；半鞘翅刚毛状毛较长密，半平伏或近平伏，并具较稀少的直立短刚毛状毛；膜片烟黑色，脉色加深，大翅室内及室后色略淡。

足、臭腺沟缘区及腹下黄白色；后足股节除基部 1/4 外，其余部分红褐色，具若干黑色横斑，后足胫节基部 1/4 左右灰红色或锈褐色，具一些黑色点斑。腹下侧缘区宽阔地黑褐色，此黑带中各腹节有一隐约的淡色斑。

量度 (mm)：体长 8.25~9.15，体宽 3.0。头长 0.30，头宽 1.15，头顶宽 0.53。触角各节长 1.25:2.52:1.50:1.0。前胸背板长 1.0，后缘宽 2.25。革片长 4.0，楔片长 1.53。

观察标本：2♂♂2♀♀，辽宁营口，1990，李景科采；1♂，辽宁本溪，1992.VII；2♂♂9♀♀，吉林二道白河，740m，1986.VI.21~25，李新正采（采自 *Lonicera* sp.）；1♂，黑龙江伊春五营，1974.VI.26，方三阳采；1♀，同前，1980.VII.5，方三阳采；1♀，黑龙江勃利通天屯，1980.VII.18，汪兴鉴采。

分布：辽宁、吉林、黑龙江；日本，朝鲜，俄罗斯（远东）。

41. 低角盲蝽属 *Lygidea* Reuter, 1875

Lygidea Reuter, 1875d: 547. **Type species:** *Deraeocoris illota* Stål; by monotypy.

体中等大小，长椭圆形，常两侧近平行。

头近垂直，均匀饱满，头顶相对较宽，常明显宽于眼，头顶中纵沟常不明显，后缘脊明显。触角着生位置偏低为本属的特点：触角窝位于眼的下端，或部分在眼的下端以下。触角第 I 及第 II 节常向端略加粗。

前胸背板相对较平置，前倾与拱隆程度不强烈；领较粗，有光泽；盘域刻点深大；胫光滑无刻点，界限清楚，向外伸达前胸背板侧缘，二胫相连。小盾片无刻点，具横皱。半鞘翅刻点密，毛刚毛状。楔片缝的前缘裂小。

已知 10 余种，大部种类分布于北美，仅 1 种分布于亚洲大陆东北部。

(168) 低角盲蝽 *Lygidea illota* (Stål, 1858)

Deraeocoris illota Stål, 1858: 184.

Lygidea illota (Stål): Carvalho, 1959: 112; Kulik, 1977: 31; Schuh, 1995: 791; Vinokurov & Kanyokova, 1995: 87; Kerzhner & Josifov, 1999: 109.