

17. 体色斑为黑白二色，界限明显。小盾片饱满，略隆起。触角第Ⅱ节向端渐粗，略扁 贝盲蝽属 *Bertsa*
 色斑非为黑白二色。小盾片一般。触角线形或向端加粗，但不扁 18
18. 前胸背板无毛 萨盲蝽属 *Sabactiopus*
 前胸背板具毛 19
19. 头顶无（或几无）中纵沟 20
 头顶有一短而浅的中纵沟 厘盲蝽属 *Liistonotus*
20. 肢节刺褐色，刺基无小黑点斑。头的眼前部分较短小，形状一般 始丽盲蝽属 *Prolygus*
 肢节刺黑色，刺基具小黑点斑。头的眼前部分呈粗壮拱隆的锥形 光盲蝽属 *Chilocrates*
21. 小盾片上的毛直立，或略向后倾 奥盲蝽属 *Orthops*
 小盾片上的毛平伏或半直立 22
22. 左阳基侧突感觉叶表面具若干短棘刺。前胸背板刻点粗大。后足膝部常有一深色斑 23
 左阳基侧突感觉叶表面无短棘刺。前胸背板刻点大小中等 24
23. 肢节刺黑色。前胸背板较平，前倾程度较弱。小盾片较平 草盲蝽属 *Lygus*
 肢节刺黄褐色。前胸背板饱满拱隆，前倾明显。小盾片隆起。半鞘翅具平伏丝光毛丛
 拟草盲蝽属 *Cyphodemidea*
24. 嗅仅伸达中胸腹板中央 拟壮盲蝽属 *Paracyphodema*
 嗅至少伸达中足基节 25
25. 领白色或黄白色，与体色有较明显的反差 26
 领非为白色或黄白色，或与淡色的身体一色而无反差 28
26. 前胸背板侧缘略凹弯。爪下无爪垫。领具多行刚毛状毛及若干微毛（trichomae） 水杉盲蝽属 *Metasequoiamiris*
 前胸背板侧缘直或微拱弯。具爪垫 27
27. 半鞘翅侧缘几直，两侧缘几平行。体较小而相对狭长。后胫刺一般 松盲蝽属 *Pinalitus*
 半鞘翅侧缘略拱弯。后胫刺大而明显 木盲蝽属 *Castanopsides*
28. 体黑褐，较长，光泽强。头顶后缘无嵴或只两端具嵴。前胸背板后缘狭细地黄白色，刻点深浅不一且不规则 树丽盲蝽属 *Arbolygus*
 体色较淡，黄褐色，绿色或褐色 29
29. 体背面具银白色平伏丝状毛 泰盲蝽属 *Tailorilygus*
 体背面无银白色平伏毛 30
30. 头顶后缘全长具嵴或至少两端具嵴。小盾片不隆起或隆起不明显 31
 头顶后缘完全无嵴。体较宽，长椭圆形。小盾片明显隆起。阳茎端无针突
 拟丽盲蝽属 *Lygocorides*
31. 左右阳基侧突感觉叶均具瘤状或指状突起。阳茎端端具“锉叶”及“箍骨片” 新丽盲蝽属 *Neolygus*
 左右阳基侧突感觉叶无瘤状或指状突起。阳茎端无“锉叶”及“箍骨片” 32
32. 阳茎端无针突。阳茎端鞘不摊开，阳茎端长筒形。全体绿色 硕丽盲蝽属 *Macrolygus*
 阳茎端针突发达 33
33. 体较狭长。头顶中纵沟两侧区域具极细小的网格状微刻。阳茎端除针突外，无其他明显的针刺状

骨化附器	丽盲蝽属 <i>Lygocoris</i>
头顶中纵沟两侧区域多光滑，无小网刻状微刻。阳茎端除针突外，尚具其他明显的针刺状骨化附器	34
34. 阳茎端具 2 根针突状骨化附器，常或多或少被一槽状骨片所包围	异丽盲蝽属 <i>Apolygopsis</i>
阳茎端只具 1 根针突	后丽盲蝽属 <i>Apolygus</i>
35. 体毛二型：具黑色刚毛状毛及金黄、黄褐或淡色略宽扁的鳞状毛	36
体毛一型	46
36. 领粗，直径约等于舐长。体厚实。触角第 I、II 节常粗大或成扁叶状	37
领细，直径远小于舐长	39
37. 触角第 I 节扁叶状。触角与复眼之间有一漆黑色的丝绒状斑	厚盲蝽属 <i>Eurystylus</i>
触角第 I 节圆柱形，不成扁叶状。触角与复眼之间不具漆黑色的丝绒状斑	38
38. 小盾片较强烈地隆起。头顶后缘不具明显的隆嵴	拟厚盲蝽属 <i>Eurystylopsis</i>
小盾片较平，隆起不明显。头顶后缘具明显而较粗的隆嵴	缘顶盲蝽属 <i>Eurystylomorpha</i>
39. 后足股节长，常略扁，伸过腹部末端	植盲蝽属 <i>Phytocoris</i>
后足股节不伸过腹部末端	40
40. 头顶具中纵沟	41
头顶无中纵沟	44
41. 前胸背板侧缘具棱边。额向前伸出	42
前胸背板侧缘一般，不具棱边	43
42. 头垂直。前胸背板后侧角伸出并略上翘	延额盲蝽属 <i>Pantilius</i>
头斜下倾。前胸背板后侧角伸出不显，不上翘	鸟毛盲蝽属 <i>Cheilocapsus</i>
43. 触角第 I 节内侧无较大而明显的黑色刚毛状毛。喙不伸达中足基节	
触角第 I 节内侧具 1 根或数根较大的黑色刚毛状毛。喙伸过中足基节	混毛盲蝽属 <i>Heteropantilius</i>
	苜蓿盲蝽属 <i>Adelphocoris</i>
44. 两性均为长翅型	45
雌虫亚短翅，膜片退化。雄虫长翅。后足股节伸长	拟植盲蝽属 <i>Phytocoridea</i>
45. 触角第 II 节至少端部黑色；如全为淡色，则喙伸达或伸过中足基节	俊盲蝽属 <i>Closterotomus</i>
触角第 II 节淡色。喙不伸达中足基节	罗盲蝽属 <i>Reuterista</i>
46. 体具黑色毛	47
体毛淡色，无黑毛	50
47. 头顶后缘或后缘前方在眼内侧有横嵴，向中渐弱。触角第 I 节短，不伸过头端	
	间嵴盲蝽属 <i>Dichrooscytus</i>
头顶后缘或后缘前方无横嵴。触角第 I 节伸过头端	48
48. 前胸背板侧缘棱边状	49
前胸背板侧缘不具棱边。体黄绿色，有明显黑纹	纹翅盲蝽属 <i>Mermittelocerus</i>
49. 体绿色，一色或几为一色。领远细于舐	肩盲蝽属 <i>Allorhinocoris</i>
体红、黑二色。毛直立。领粗，直径约同舐长	粗领盲蝽属 <i>Capsodes</i>
50. 爪片具刻点	51

爪片无刻点	52
51. 爪片具一纵列刻点	刻爪盲蝽属 <i>Tolongia</i>
爪片遍布刻点	短鞘盲蝽属 <i>Brachycoleus</i>
52. 第Ⅰ跗分节长为第Ⅱ节的1.5~2倍	纤盲蝽属 <i>Stenotus</i>
第Ⅰ跗分节不长于第Ⅱ节	53
53. 半鞘翅上翅脉的两侧成明显的黑纹状	54
半鞘翅翅脉两侧不成黑色	55
54. 前胸背板侧缘成明显的薄边状	棱缘盲蝽属 <i>Paramiridius</i>
前胸背板侧缘不成薄边状	杆盲蝽属 <i>Rhabdomiris</i>
55. 头顶具中纵沟。触角常长于身体	56
头顶中纵沟几不可辨或无	遮颜盲蝽属 <i>Loristes</i>
56. 领细，细于触角第Ⅱ节基部的直径	沟顶盲蝽属 <i>Megacoelum</i>
领不细于触角第Ⅱ节基部的直径	57
57. 肄节刺黑色	东盲蝽属 <i>Orientomiris</i>
胫节刺褐色或淡色	58
58. 前胸背板侧缘棱边状。额伸出于唇基之上	耳盲蝽属 <i>Cheilocapsidea</i>
前胸背板侧缘一般，不成棱边状	59
59. 嗉伸过后足基节。阳茎端膜叶总体配置大体左右对称	淡盲蝽属 <i>Creontiades</i>
喙不伸过后足基节。阳茎端膜叶总体配置明显左右不对称。雄虫次生生殖孔围以膜质的毛状构造	帕盲蝽属 <i>Poppiocapsidea</i>

12. 首蓿盲蝽属 *Adelphocoris* Reuter, 1896

Adelphocoris Reuter 1896a: 168. Type species: *Cimex seticornis* Fabricius, 1775; by original designation.

Trichophoronus Reuter, 1896a: 168. Type species: *Calocoris albonotatus* Jakovlev, 1881; by original designation. Synonymized by Josifov & Kerzhner, 1972: 164.

Fulgentius Distant, 1904a: 103. Type species: *Fulgentius mandarinus* Distant, 1904; by monotypy. Synonymized by Carvalho, 1952a: 93.

中大型，较狭长，两侧较平行或成长椭圆形。

头多斜下倾，额-头顶区均匀饱满，头顶中纵沟甚浅，少数种类略深，前、后端有时可见向两侧分歧；后缘无隆嵴，多具数对较大型的长刚毛状毛，有时直立。额区两侧成对平行斜纹不明显或成褐斑状；头部背面毛全部刚毛状或另具闪光丝状毛。额与唇基间具宽浅横凹槽；上颚片三角形，基部区域具若干直立长毛，其中部分常成黑色粗刚毛状；下颚片长于上颚片。眼背面观多呈横列状，后方常不接触前胸背板。前面观头的眼前部分长约为其余部分之半，触角窝位于眼内缘的下半，下端不达眼的下端。侧面观眼下端远离头的下缘。触角细长，各节为粗线形；第Ⅰ节毛平伏，黑色，较短密，内侧亚端段及中段常各有1~3根较粗大而斜伸的黑色刚毛状毛，其余各节毛细小而密。

前胸背板前倾及拱隆程度较弱（*A. albonotatus* 除外）；领明显，具若干较强劲的