

同前，张学忠采；2♂♂，同前，章有为采；1♂，同前，1400m，1998.VII.14，王书永采；8♀♀，同前，1400m，1999.VII.4，王洪建采；2♂♂，甘肃康县清河，1470m，1999.VII.1，王洪建采；4♀♀，同前，1380~1500m，1998.VII.14，王洪建采；1♂，甘肃康县白云山，1250~1750m，1998.VII.12，袁德成采；1♂，甘肃康县黑马关，1450~1550m，1998.VII.13，姚建采；1♂，甘肃宕昌大河坝沟，1700~2300m，1998.VII.19，姚建采；1♂，甘肃舟曲沙滩林场，2360m，1999.VI.27，王洪建采。

中国其他记录：云南（维西、丽江、德钦、泸水）（郑乐怡，1992）。

分布：浙江、湖北、江西、福建、广西、四川、贵州、云南、陕西、甘肃。

(374) 高山狭盲蝽 *Stenodema (Stenodema) alticola* Zheng, 1981 (图 222 a~b)

Stenodema alticola Zheng, 1981b: 57~58, 63; Zheng, 1981a: 93; Josifov & Kerzhner, 1999: 193.

体在属内相对宽短，椭圆形。

头黑褐，眼内侧色深，头顶后缘中内有一对淡色斑。额伸出于唇基基部之上。头部毛长，眼前方触角基外侧的毛长，明显斜外伸。触角略带红色，毛淡黑褐；第Ⅰ节毛蓬松，具多数直立毛，长近该触角节直径；第Ⅱ节毛长，雌全长毛向端渐短，毛长者近该触角节直径之2倍，蓬松，直立毛多；雄毛较短，基部1/2较长，具直立毛，长近该触角节直径。喙伸达中足基节端部。

前胸背板宽短，中部淡褐，通过胝区有一深色纵带贯全长，胝黑；中纵嵴淡黄；盘域侧区淡黄褐；毛长而蓬松，侧缘可见长毛，胝毛平伏，方向杂乱刻点稀。小盾片污褐。前翅缘片基部宽，具*S. holsata*型特点；爪片、革片内半黑褐，其余淡黄褐；革片毛半直立或近直立，蓬松。

后足股节正常，端部不缢束；背面毛长而近直立，其中长者等于或略长于后足胫节直径。后足胫节直，内外侧毛均长，直立毛多，垂直或近垂直，约为后足胫节直径之1~1.5倍。

量度 (mm): 体长7.0~7.8，体宽2.0~2.5。头长0.9~1.0，头宽1.0~1.1，头顶宽(♂)0.5~0.53，(♀)0.58~0.6。触角各节长0.8~0.95:2.0~2.2:0.85~1.0:0.7~0.8。前胸背板长1.33~1.38，后缘宽1.7~1.95。革片长3.0~3.5，楔片长0.68~0.93。

模式标本：正模♂，四川理县鹧鸪山，3780~4000m，1963.IX.14，刘胜利采（存TMNH）（已检查）。

观察标本：1♂（正模），四川理县鹧鸪山，3780~4000m，1963.IX.14，刘胜利采；1♀（配模），四川理县鹧鸪山，3780~4000m，1963.IX.14，刘胜利采；4♂♂1♀（副模），四川理县鹧鸪山，3780~4000m，1963.IX.14，刘胜利采；1♂1♀（副模），四川理县鹧鸪山，3780~4000m，1963.IX.14，郑乐怡采。

中国其他记录：云南德钦白芒雪山（郑乐怡，1992）。

分布：四川、云南。

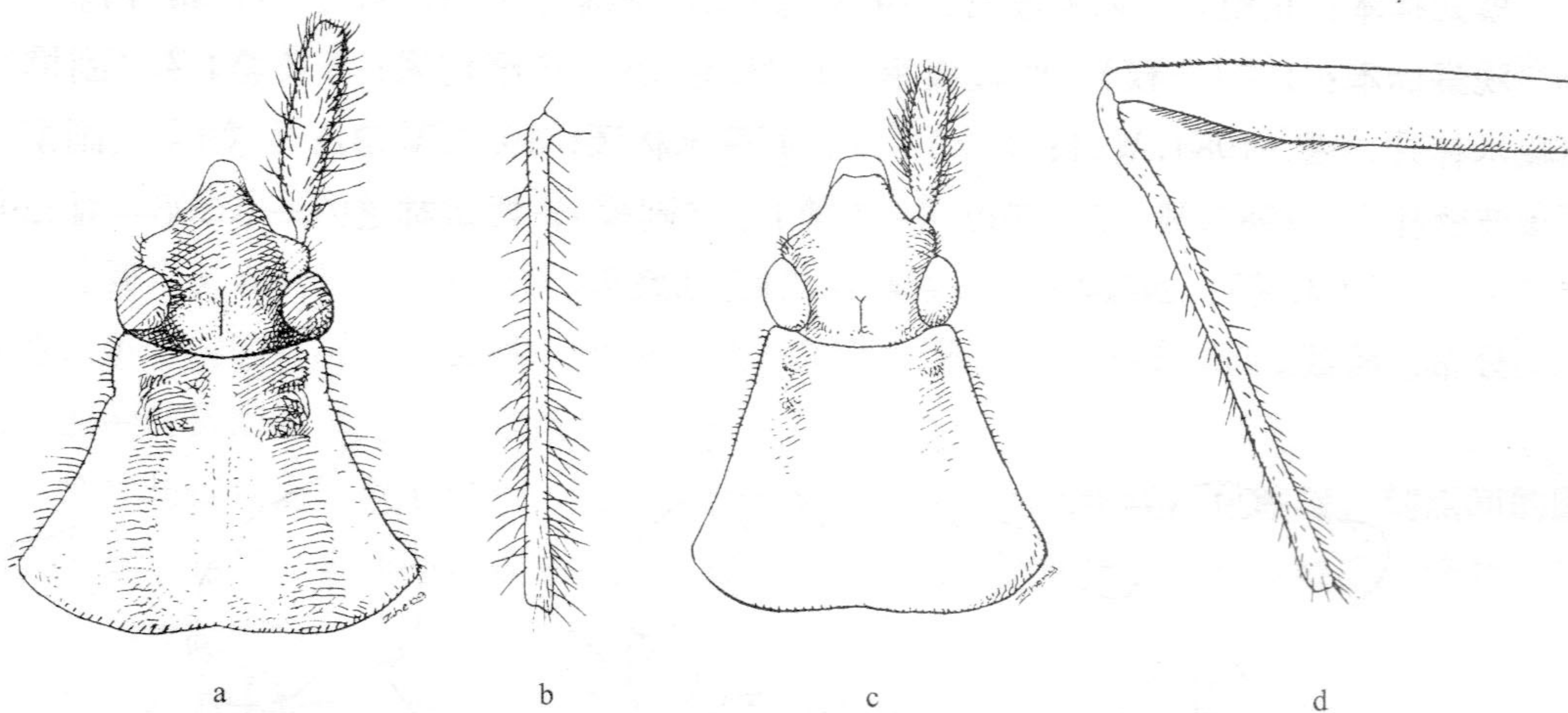


图 222 (a~b) 高山狭盲蝽 *Stenodema* (*Stenodema*) *alticola* Zheng;
(c~d) 西藏狭盲蝽 *Stenodema* (*Stenodema*) *tibetum* Zheng

a, c. 头及前胸背板 (head and pronotum); b. 后足胫节 (hind tibia); d. 后足股节与胫节 (hind femur and tibia)。

(375) 瘦狭盲蝽 *Stenodema* (*Stenodema*) *angustata* Zheng, 1981 (图 223 d, h~i)

Stenodema angustatum Zheng, 1981b: 61, 63; Zheng, 1981a: 95, 97; Josifov & Kerzhner, 1999: 193.

体明显狭细，雄体尤显，宽为 1.68~1.75mm。色较灰暗，干标本榄褐色或榄绿色，带有黑褐色色泽。眼内侧黑，前胸侧缘为鲜明的淡黄色，胝黑，后叶侧缘内方成黑褐色纵带状，向内渐淡。小盾片基缘中央有一对小黑斑。爪片内角与接合缝后方 1/3 约成黑色。触角第Ⅰ节毛黑褐色，较短而较为贴伏，角度在 30 度以下，常略弯，随后前指而与该节近平行，长度约为该节直径的 2.5/4~3/4；触角第Ⅱ节长不超过 3.5mm。雄生殖囊开口在左阳基侧突着生处内侧几乎，无突起，或只成很钝的角度略微突出，与 *nigricallum* 同。阳茎基部伸出 2 个长大的指形囊突，其一向一侧分支，成二岔状（图 223d）。

色斑、体形、构造、毛被等均与 *S. nigricallum* 极似，触角第Ⅰ节毛均相对较为贴伏而且较短，但雄虫身体较狭细，雄触角第Ⅱ节明显短于 *nigricallum*（雌虫则该节长度相近）；前胸背板前叶较狭，侧缘于胝后缘处略弯，不若 *nigricallum* 雄虫于该处几直，在干标本中体色榄绿成分较显。此外，阳茎端构造不同。

量度 (mm): 体长 8.0~9.0，体宽 1.68~1.75。头长 0.9~1.0，头宽 0.95~1.05，头顶宽 (♂) 0.4~0.45，(♀) 0.48~0.5。触角各节长 1.1~1.15:2.62~3.0: