

(10) 剑心银斑舟蛾 *Tarsolepis remicauda* Butler, 1872 (图 24, 图版 I : 5)

Tarsolepis remicauda Butler, 1872, Ann. Mag. Nat. Hist. (4) 10: 125.

Tarsolepis sommeri (Hübner): Cai, 1979: 29 (misidentification)

♂体长 36 mm, 翅展 80 mm。头部暗红褐色；颈板灰褐色，中央具暗褐色横线；前、中胸背面和翅基片灰黄褐色，有 2 条暗红褐色横线，后胸背面暗红褐色。腹部背面暗褐色，匙形臀毛簇暗红褐色，腹基侧毛簇桔红色。前翅暗灰红褐色，前缘和基部黄褐色，外缘灰褐色似呈 1 条宽带，内衬银白边； $2A$ 、 Cu_2 脉和 Cu_1 、 M_3 脉间各有 1 块大银斑，前者长三角形，后者尖心形；内、外线不清晰，黑褐色衬灰黄边，只有在靠近两银斑内侧一段较明显；亚端线在宽带内暗褐色锯齿形，端线由脉间月牙形黑褐色线组成，缘毛红褐色。后翅底色同前翅，内缘和基部灰黄色，横脉纹为 1 模糊暗点，端线褐色；缘毛红褐色，末端黄褐色。翅反面赭黄色，中室和从中室下至臀角烟灰色， Cu_1 、 M_3 脉间有 1 灰色箭头形斑正好与正面的银斑重叠，横脉纹为 1 黑褐色点；外线暗红色双曲形，横过箭头形斑中央；端线与正面相同。后翅反面灰黄色，前半部带赭色，横脉纹为 1 大黑褐色点；外线红褐色，稍外曲；端线由 1 列脉间齿形黑褐色点组成。

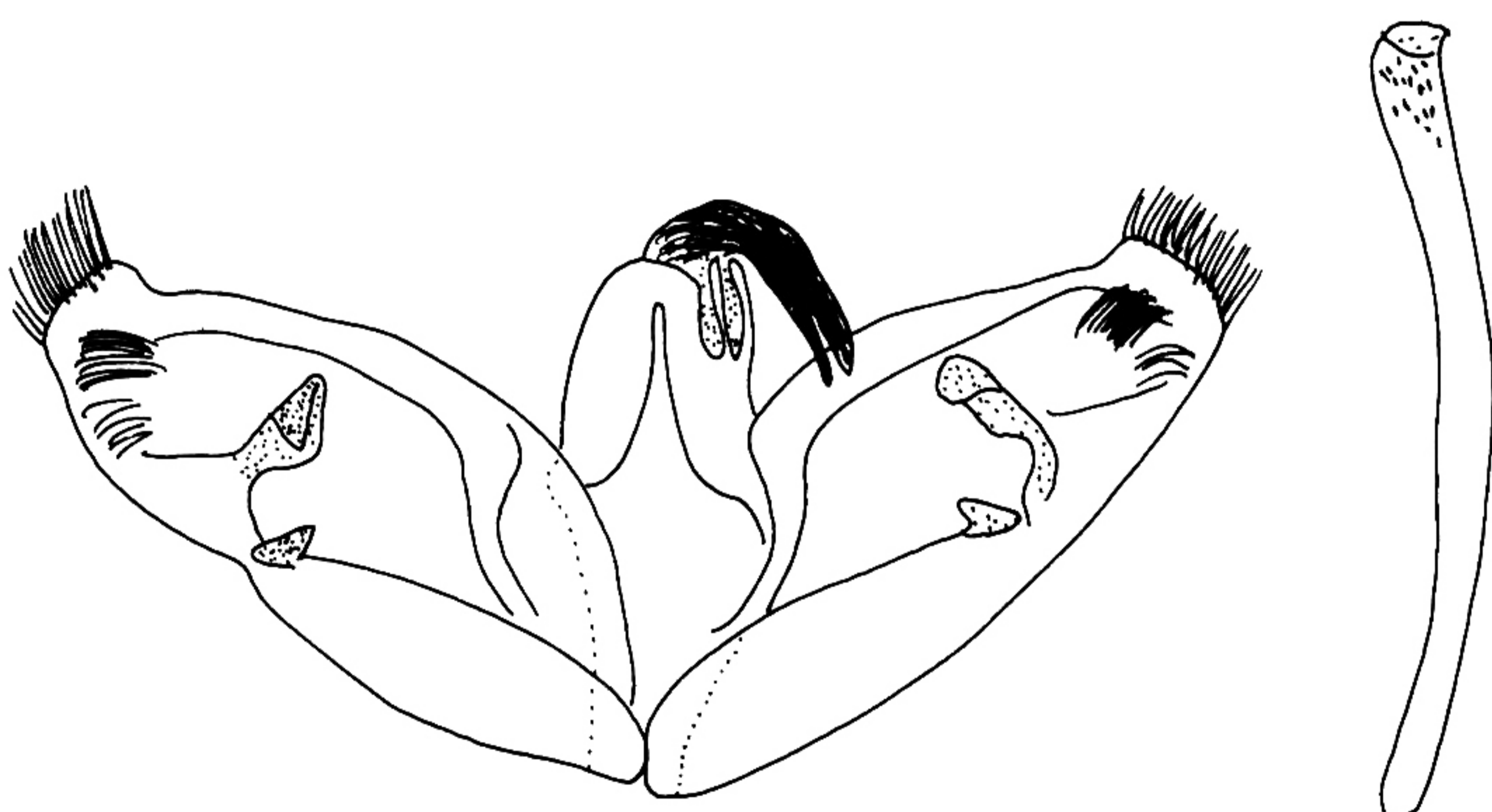


图 24 剑心银斑舟蛾 *Tarsolepis remicauda* Butler 的雄性外生殖器

雄性外生殖器：爪形突二分支，深度弯曲，末端渐细；颚形突细长，圆柱形，长度约为爪形突的一半；抱器瓣宽大，背缘稍曲，端圆，簇生长毛，背、腹缘骨化增厚；腹缘中央增厚部分向内形成两个突起，一大一小；阳茎柱形，端半部稍曲，阳茎刺齿形，排列不规则；囊形突近三角形。

寄主植物：海南韶子 *Nephelium lappaceum*。

观察标本：云南西双版纳勐仑，1♂，1964.VI.5。

分布：云南（勐仑）；印度，泰国，越南，缅甸，印度尼西亚，马来西亚，新几内亚。

(11) 象银斑舟蛾 *Tarsolepis elephantorum* Bänziger, 1988 (图 25, 图版 I : 18)

Tarsolepis elephantorum Bänziger, 1988, *Nat. Hist. Bull. Siam Soc.* 36 : 19.



图 25 象银斑舟蛾 *Tarsolepis elephantorum* Bänziger 的外生殖器

A. 雄性外生殖器；B. 阳茎；C. 第 8 腹板

翅展 65 mm 左右。本种外形与剑心银斑舟蛾 *T. remicauda* Butler 很相似，区别在于前翅前缘的黄褐色带不达翅顶，后翅颜色较浅。

雄性外生殖器：爪形突短圆，端部中央稍微分叶，每叶末端尖；颚形突稍肥大，向上弯曲；抱器瓣长，末端较窄尖，背缘骨化增厚部分较宽，腹缘较窄，腹缘中央无突