

共检查 59 号标本:

福建(崇安, 800m, 1960.VIII.2, 1 个)、广西(龙州, 140-215m, 1963.IV.30-V.4, 15 个; 桂林, 200m, 1963.V.5, 2 个)、海南(340-1878m, 1960.IV.23-VI.29, 7 个)、云南(西双版纳, 650-1400m, 1958.IV.10-X.28, 18 个, 620-850m, 1957.IV.10-VI.14, 7 个, 580-700m, 1994.III.30-IV.17, 6 个; 车里, 500-700m, 1955.IV.9-1957.IV.30m, 3 个)。

分布 福建、广西、海南、云南; 尼泊尔。

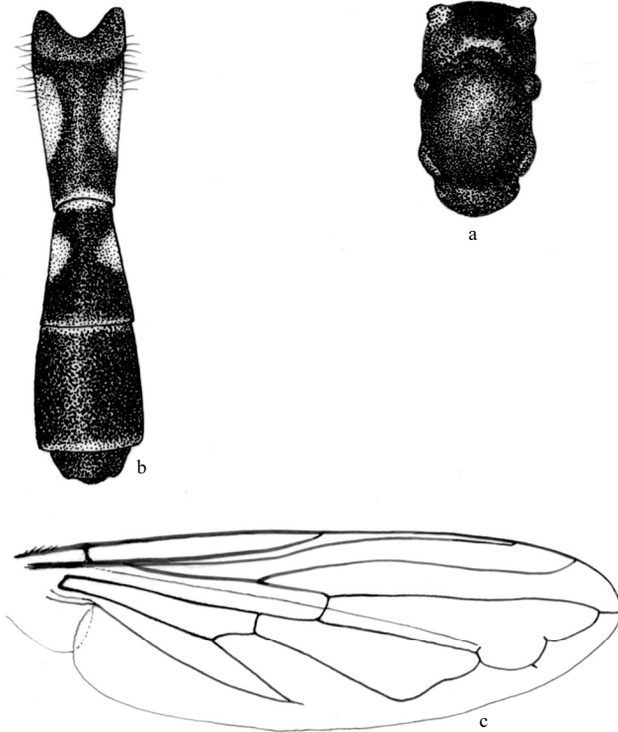


图 418 齐氏棒巴蚜蝇 *Spheginobaccha chillcotti* Thompson

a. 胸部背板 (背面观)(thotax in dorsal view) b. 腹部 (背面观)(abdomen in dorsal view) c. 翅 (wing)

(580) 大足棒巴蚜蝇 *Spheginobaccha macropoda* (Bigot, 1883) (图版 VIII: 20)

Sphegina macropoda Bigot, 1883: 331.

Baccha robusta Brunetti, 1907: 50.

Spheginobaccha macropoda (Bigot, 1883): Knutson *et al.*, 1975: 339.

体长 12mm。

雄性 头黑色, 具蓝色光泽; 头顶隆起, 被黑短毛, 额覆白粉被和黑毛; 颜窄, 为头宽的 1/3, 下部略收缩, 密覆白粉被和同色毛。复眼狭分离, 被稀疏的淡色短毛。触

角红黄色，第3节很宽大，角圆，背侧带褐色；芒褐色，裸，着生在第3节背侧中部。中胸背板黑色，密覆亮黄色或红黄色粉被，该粉被在盾沟前更明显，且具两条较宽的淡色粉被纵条；肩胛被白稀短毛；肩胛、翅后胛、背板侧缘及后缘土黄色；小盾片暗黄色，略被亮黄色短毛；侧板黑色，覆密白粉被；前侧片前缘具1排白长毛。腹部第1节黑色，后缘黄色或橘黄色；第2、3节黑色，各具1对大的四角形黄或桔黄侧斑，该斑内侧圆，外侧大，斑的大小在个体之间有变异；第3节两斑明显分开或几乎相连；各节后缘狭黄色，第3节后缘更狭；第4节基部具1对近三角形银灰色粉被宽斑，或两斑相连。足黑色，前、中足腿节、后足腿节基部1/3-1/2、各足胫节基半部黄色至橘黄色，前足和中足腿节端部有时变褐色；后足腿节不加粗，下侧具成排的刺。翅大，前基部略带黄褐色。

雌性 头顶和额基部两侧平行，额中下部逐渐加宽，中部具1白色粉被横带。

共检查69号标本：

广西(凭祥, 1963.V.17, 1个、龙州, 1980.V.16, 1个；宁明, 180m, 1984.V.24, 1个)、海南(那大, 1954.IV.29, 3个)、云南(西双版纳, 1957.VII.5-X.14, 19个, 580-700m, 1993.IX.10-1994.IV.11, 10个；芒市, 900-1200m, 1955.V.16-18, 5个；车里, 580m, 1957.IV.14, 1个；普文, 950m, 1957.V.8, 1个；佛海, 1957.VIII.15, 1个；瑞丽, 800m, 1956.VI.6, 1个；橄榄坝, 540m, 1957.IV.18, 1个、河口, 300m, 1956.VI.5, 1个；景东, 1170m, 1956.VI.18, 2个；金平勐喇, 370-420m, 1956.IV.13-26, 20个)、西藏(墨脱, 1983.VIII.20, 1个)。

分布 广西、海南、云南、西藏；东洋区。