

1 个; 瑞丽, 1981.V.4, 1 个; 澜沧, 1981.IV.20, 1 个)、西藏(墨脱旁辛, 1150-1350m, 1982.XII.9-11, 1 个)、陕西(周至, 2500-4000m, 1999.VI.21, 1 个、佛坪, 1900-2100m, 1998.VII.24, 1 个; 留坝 1500-1650m, 1998.VII.221 个、秦岭, 1961.VIII, 1 个)、甘肃(康县, 1400m, 1998.VI.29, 1 个; 文县, 2000-2350m, 1998.VI.29, 6 个)、新疆(南山, 1979.IX.18, 1 个)。

分布 北京、内蒙古、黑龙江、福建、湖北、四川、云南、西藏、陕西、甘肃、新疆、台湾。

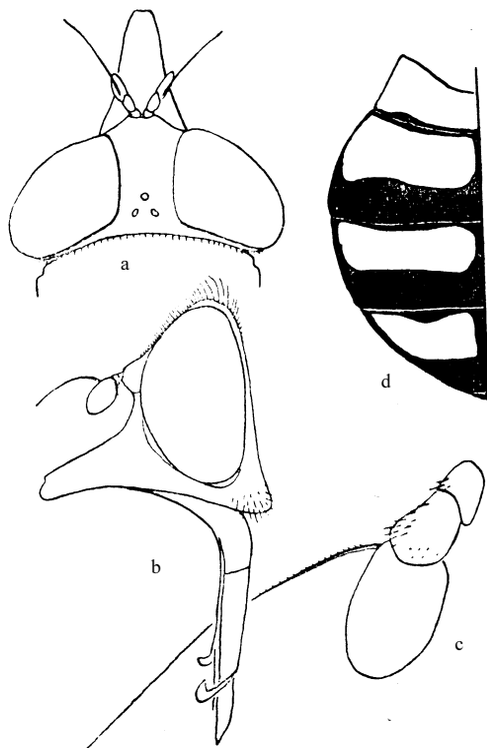


图 272 台湾鼻颜蚜蝇 *Rhingia formosana* Shiraki (仿 Shiraki, 1930)

a. 头 (背面观)(head in dorsal view) b. 头 (侧面观)(head in lateral view) c. 触角 (antenna) d. 腹部 (背面观)(abdomen in dorsal view)

(348) 亮黑鼻颜蚜蝇 *Rhingia laevigata* Loew, 1858 (图 273, 图版 V: 9)

Rhingia laevigata Loew, 1858: 107; Peck, 1988: 125; Huang *et al.*, 1996: 175.

Rhingia apicalis Matsumura, 1905: 97.

体长 7-8.5mm。

雄性 头棕红色, 仅头顶三角黑色, 被同色毛; 颊黑褐色; 后头上部被黑长毛; 触

角与芒红棕色。两眼连线长约为头顶三角之 2 倍；中胸背板及小盾片亮青黑色，肩胛棕黄色，内侧半部覆淡色粉被，背板正中两侧及侧缘覆不明显的灰色粉被宽纵条，背板及侧板被黑毛，后者混有淡色毛；盾下缘纓黄色。腹部短卵形，第 1 背板棕黄至棕红色，光亮，后缘黑色或仅两侧具棕褐斑；第 2 背板棕红色，后缘黑色极狭，至侧缘即稍宽，呈三角形，背板正中具暗纵条，但不达背板后缘；第 3 背板前部 2/3 棕红色，正中暗纵条狭，后部 1/3 黑色，并与自前角向后延伸的黑色侧缘相接；第 4 背板及尾节亮黑色。足红棕色，各足基节黑褐色，腿节基部黑色，或前、中足腿节全红棕色，后足胫节中部为黑褐斑；后足跗节黑褐色。翅黄至棕黄色。

雌性 额宽，黑色，触角基部上方红棕色，被黑毛。

共检查 19 号标本：

北京(东灵山, 1100m, 1991.VIII.23, 1 个、小龙门林场, 1170m, 1991.VI.26, 5 个)、河北(保定, 1981.VIII, 2 个；平泉光秃山, 1200m, 1986.VII.3, 3 个)、黑龙江(带岭, 1971.VI.20, 1 个；宾县, 450m, 1985.VIII.4, 1 个)、吉林(1940.VIII.12, 2 个；浑江, 650-1000m, 1983.VIII.5-6, 2 个；临江, 1983.VIII.3, 1 个)、广东(信宜, 1704m, 1984.VI.2, 1 个)。

分布 北京、河北、吉林、黑龙江、广东、甘肃；原苏联，日本。

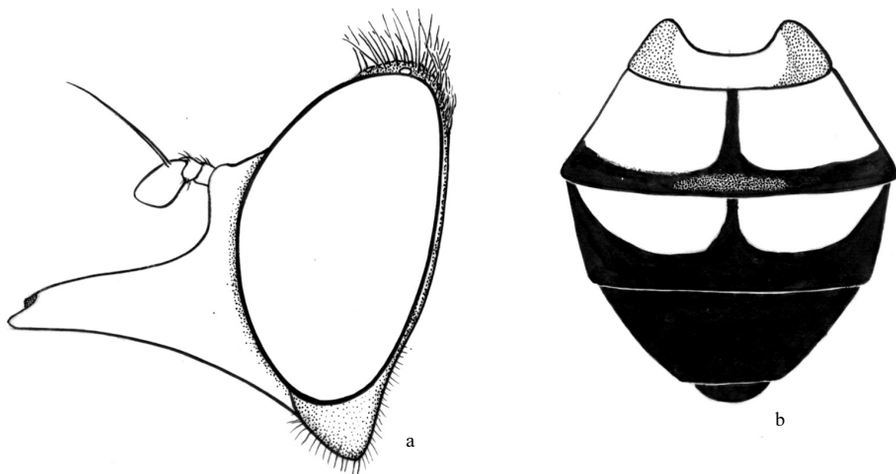


图 273 亮黑鼻颜蚜蝇 *Rhingia laevigata* Loew ♂

a. 头部 (侧面观) (head in lateral view) b. 腹部 (背面观) (abdomen in dorsal view)

(349) 黄喙鼻颜蚜蝇 *Rhingia laticincta* Brunetti, 1907 (图 274, 图版 V: 8)

Rhingia laticincta Brunetti, 1907: 58; Knutson *et al.*, 1975: 331; Huang *et al.*, 1996: 175.

体长 7-9mm。