

译自 Shiraki, 1930)

分布 中国台湾。

(423) 亮黄毛管蚜蝇 *Mallota hysopia* Vockeroth, 1975

Mallota hysopia Vockeroth, 1975: 355.

Paramallota horishana Shiraki, 1930: 194-195.

Mallota orientalis Sack, 1927: 318.

Mallota horishana (Shiraki, 1930): Knutson *et al.*, 1975: 355.

体长 17-21mm。

雌性 头顶粉被黑褐色和毛黑色；额突小，覆黑褐色粉被，侧缘覆橙黄色细粉被和黑色毛；颜侧面观在触角基部很凹入，中突大，颜下部略宽，覆黄褐色粉被，中纵条亮黑色，两侧污黑色，毛橙黄色，中部毛黑色。复眼被毛密，黑色。触角黑褐色，第3节覆密灰粉被，横卵形，宽为长的1.5倍；芒细长，黑褐色，基部色较淡。中胸背板甚拱起，肩胛小，前半部覆黄褐色粉被，后半部黑色；背板被毛密，黄褐色，两侧毛较长，尤其肩胛和翅后胛毛更长；小盾片半圆形，黄褐色，端缘略淡，橙黄色毛长；侧板覆灰黄色粉被，中侧片、腹侧片和具翅侧片上部被橙黄色长毛。腹部略尖，亮黑色；第1节覆白粉被和黑色密毛，第1节和第2节前半部及第3节前缘毛长，淡黄色，尤其第2节两侧毛更长并成簇。足黑色，中足胫节和跗节淡色；后足腿节几乎直，中等粗，后足跗节较粗；足毛多数为黑色，基节、前足腿节基部外侧和中足胫节外缘毛橙黄色或红黄色，中足胫节的其余部分银白色，跗节下面毛红褐色或黄色；基节、后足腿节上、下缘和后足胫节、前足腿节外侧毛很多。翅略黄色，端半部明显褐色。腋瓣灰色，边缘暗褐色，缘毛长，黄褐色。平衡棒黄褐色，球部暗色。

雄性 额两侧沿眼缘覆黄灰色粉被和橙黄色毛；颜面狭。腹部不尖。(摘译自 Shiraki, 1930)

分布 中国台湾。

(424) 南京毛管蚜蝇 *Mallota nanjingensis* Li, 1996 (图 316)

Mallota nanjingensis Li, 1996: 226-228.

体长 16.5mm。

雄性 头顶三角小，黑色，在前部 1/3 覆灰色粉被，后部 2/3 具黑色长鬃；额密覆黄白粉和黑毛；颜在触角下面深凹入，黑色，覆淡黄色粉和同色毛，中突小，亮黑色。中胸背板黑色，基半部覆灰色粉被和黄色毛，后半部覆黑色粉被和黑毛；后缘毛淡黄色；

小盾片黄褐色，基缘黑色，具淡黄色长毛；侧板黑色，覆灰色粉被，中侧片的后部、具翅侧片和腹侧片具灰色长毛。腹部黑色无带，第1、2节具黄毛，该毛两侧很长，其余具直立的柠檬黄色毛，第2节的后半部和第3节具黑色长毛。各足腿节黑色，后足腿节略增大和拱形，顶端侧面具小刺斑；前、后足胫节及中足胫节端半部黑色，后足胫节毛主要黑色。翅透明，基部和翅痣暗褐色。

分布 江苏(南京)

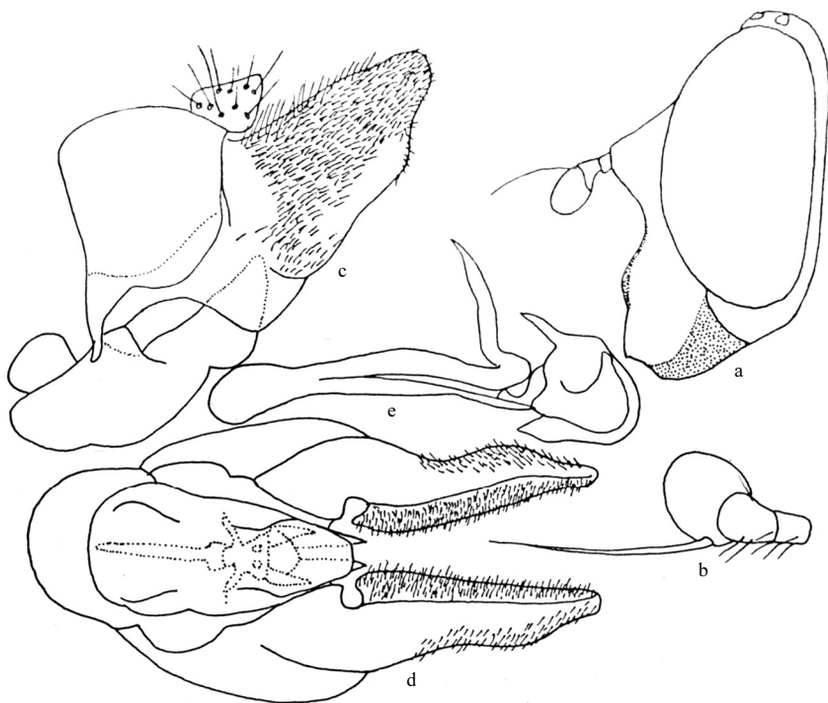


图 316 南京毛管蚜蝇 *Mallota nanjingensis* Li (仿 Li, 1996)

a. 头 (侧面观) (head in lateral view) b. 触角 (antennae) c. 雄性外生殖器 (侧面观) (male genitalia in lateral view) d. 雄性外生殖器 (腹面观) (male genitalia in ventral view) e. 阳茎 (aedeagus)

66. 粉颜蚜蝇属 *Mesembrius* Rondani, 1857

Mesembrius Rondani, 1857: 50. Type species: *Helophilus peregrinus* Loew, 1846 (mon.).

Eumerosyrphus Bigot, 1882: CXXVIII. Type species: *Helophilus indiana* Bigot (mon.) = *bengalensis* (Wiedemann).

属征 体中等大小。复眼裸，雄性复眼在触角上方仅一点相接；颜中部具毛和粉被，中条纹平。中胸背板具黄色纵条。腹部具横斑和带。后足基附节腹面具球状毛。

分布 古北区，东洋区，非洲区，澳洲区。