

1 横带很宽，中部略弯曲；第 2、3 横带在近前缘弯曲，第 2 横带前缘不相连，第 3 横带短相连，第 4 横带前缘长相连，后缘很弯曲；腹部毛短，黑色，基部毛长。足黄褐色，仅各足跗节、中足基节和转节、后足腿节端部 3/4 及胫节黑褐色；足毛黄色，部分毛黑色。翅略暗色，基部黄色。腋瓣灰褐色，边黄褐色，缘毛长，与边同色。平衡棒红褐色。

雄性 头顶明显覆黄色粉被；额前半部具中等大小的栗褐色中斑。腹部第 2 节具不到达后缘的褐色狭中纵条。(摘译自 Shiraki, 1930)

分布 中国台湾。

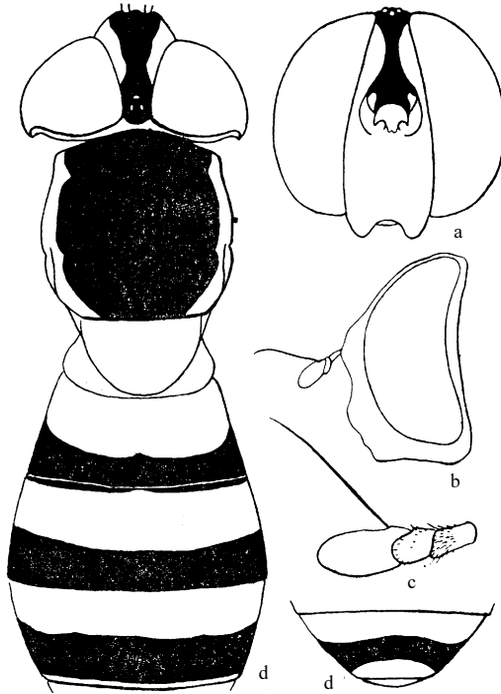


图 129 狭额食蚜蝇 *Syrphus issikii* Shiraki (仿 Shiraki, 1930)

a. 头 (前面观) (head in frontal view) b. 头 (侧面观) (head in lateral view) c. 触角 (antenna) d. 头、胸、腹 (背面观) (body in dorsal view)

(187) 硕食蚜蝇 *Syrphus magnus* He et Li, 1992 (图 130)

Syrphus magnus He et Li, 1992: 150-151.

体长 14.5mm，翅长 12mm。

雄性 额黑色，前半部光亮，裸露；后半部及沿眼缘覆黄色粉被及黑色毛；新月形斑褐色；颜黄褐色，除中突外，被黑色毛；颊褐色，被褐色毛。复眼密被黄白色毛，两眼连接线远长于头顶三角区的高度。触角褐色；芒黄褐色。中胸背板及侧板被褐色毛。

初二校

背板两侧覆黄色粉被；小盾片黄色，被黄色毛。腹部黑色，第2节背板中部具1对横置的长三角形黄斑；第3、4节背板近前缘处各具1条黄色横带；第5节背板中部具1横扁的三角形斑；黄斑及黄带的前侧角均达背板侧缘。足大部分为黄色，前、中足腿节基部1/3、后足腿节基部3/5及后足跗节黑色，前、中足端部4个跗分节褐色。翅面全部被微毛。(摘自 He and Li, 1992)

分布 江西(庐山)。

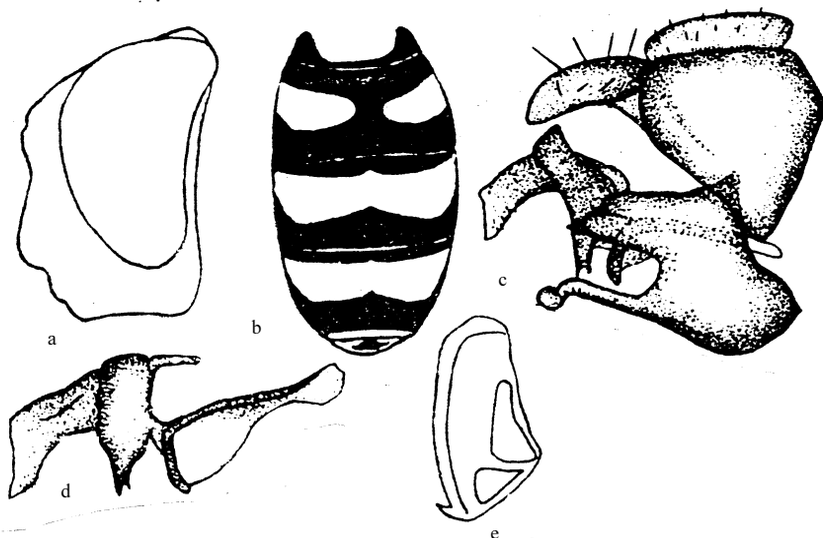


图 130 硕食蚜蝇 *Syrphus magnus* He et Li (仿 He and Li, 1992)

a. 头部 (侧面观) (head in lateral view) b. 腹部 (背面观) (abdomen in dorsal view) c. 雄性外生殖器 (genitalia) d. 阳茎 (侧面观) (aedeagus in lateral view) e. 上叶 (superior lobe)

(188) 小食蚜蝇 *Syrphus minimus* Shiraki, 1930 (图 131)

Syrphus minimus Shiraki, 1930: 358-360; Knutson *et al.*, 1975: 320.

体长 8mm。

头顶亮黑色，被黑色长毛；额短宽；颜两侧缘直，亮蓝黑色，密被黄色粉被。复眼被白毛，雄性毛较雌性密。中胸背板灰蓝黑色，具3条很不明显的黑色纵纹和少许亮黄褐色粉被，毛亮黄褐色；小盾片色暗，具微弱的蓝色光泽，后缘亮色，被黑长毛，盾下缘纓白色，短而稀少；侧板暗色，覆灰粉被和白黄长毛。腹部第2节中部具2个分开的横椭圆形的亮黄斑，该斑侧缘不相连；第3、4节前面1/3各具亮黄色狭横斑，该横斑中部凹入，两侧很狭，侧面相连；第4节后缘亮黄色；第5节前缘具呈三角形亮黄色小斑；第6节黑色；雄性腹部横带约2倍宽于雌性。足黑褐色，前足腿节顶端下面和胫节基部