

1957.IV.20-VI.5, 2个)。

分布 北京、河北、江苏、浙江、四川。

(226) 红突突角蚜蝇 *Ceriana hungkingi* (Shannon, 1927) (图 164)

Tenthredomyia hungkingi Shannon, 1927: 46.

Ceriana hungkingi (Shannon, 1927): Peck, 1988: 178.

体长 12-13mm(加额突)。

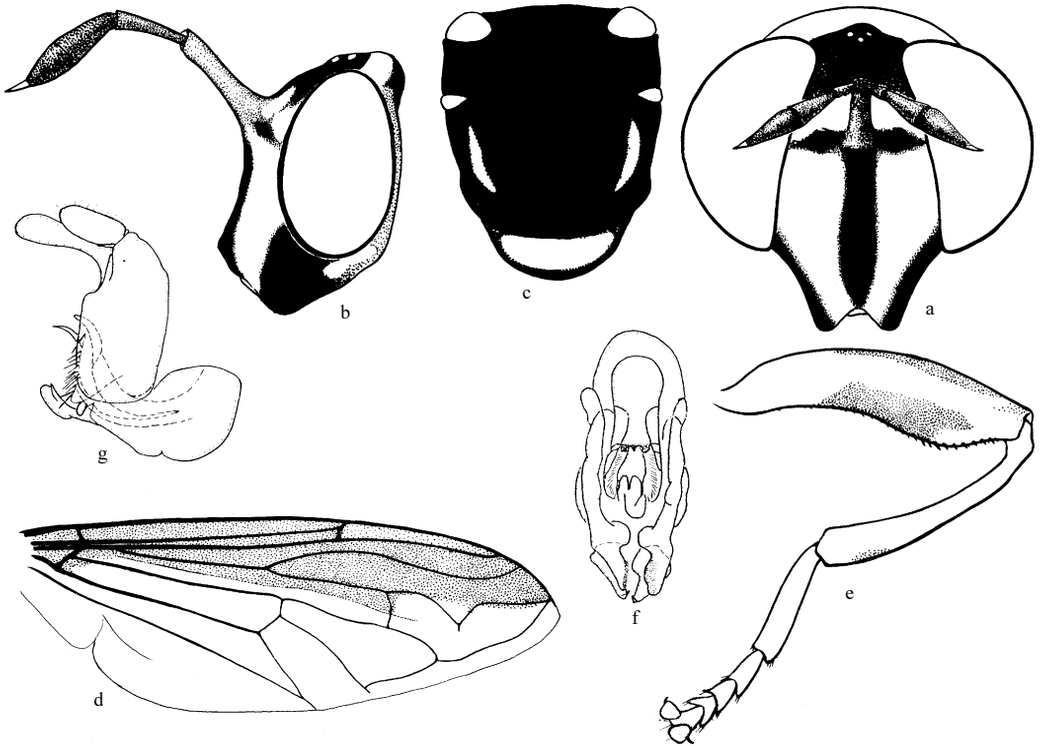


图 164 红突突角蚜蝇 *Ceriana hungkingi* (Shannon)

a. 头部 (前观) (head in frontal view) ♀ b. 头部 (侧观) (head in lateral view) ♀ c. 胸部 (背面观) (thorax in dorsal view) ♂ d. 翅 (wing) e. 后足 (hind leg) f. 雄性外生殖器 (腹面观) (male genitalia in ventral view) ♂ g. 雄性外生殖器 (侧面观) (male genitalia in lateral view) ♂

雄性 头顶黑色，单眼之后具黄色大斑，有时黄斑中央被黑色纵线分开；额黄色，正中具棕色短纵条；额突长，棕红色；颜黄色，正中黑纵条达口缘，颜两侧下部及颊黑色，颊有时具黄色狭斑。触角棕褐色；端芒棕红色。中胸背板黑色，肩胛及盾沟两端黄色，盾沟后两侧具1对狭长黄斑，翅后胛棕黄色；小盾片大部黄色，极基部及后缘黑色；侧板黑色，中侧片和腹侧片具2个黄斑。腹部黑色，第1背板两侧具大型黄斑；第2-4背板后缘黄或棕红色，以第4背板后缘黄色带较宽。足大部棕黄色，基节黑色，前足腿

初二校

节侧大部、中足腿节腹面及后侧、后足腿节中部或多或少黑褐色；各足胫节基部色较淡；各足跗节中部3节(后足2节)棕褐色；后足腿节略弯曲，腹面具不规则短、细齿列。翅前半部棕色。

雌性 头顶大部黄色，额及单眼区黑色，额突基部上方具1对长形黄色斜斑；颊部黄斑较雄性扩展。

共检查25号标本：

北京(1935.V, 3个, 1952.VIII, 6个, 1961.V.4, 1个, 1974.VII.18, 1个)、河北(蔚县, 860-920m, 1964.VI.10-16, 2个、小五台山, 1400m, 1964.VII.14, 1个)、东北(1957.VII.21, 1个)、江苏(1920.VI.6, 2个, 1935.V.10, 1个, 1932.V.4, 2个)、Tienh, (1932.VII.6, 1个)、山东(烟台, 1961.V.16, 1个)、青海(西宁, 1981.VI.7, 1个)、宁夏(盐池, VIII, 1个)、Wangko, 1935.VI.10, 1个。

分布 北京、河北、黑龙江、东北、江苏、山东、甘肃、青海、宁夏。

(227) 黄盾突角蚜蝇 *Ceriana sartorum* Smirnov, 1924 (图 165, 图版 IV: 5)

Ceriana sartorum Smirnov, 1924: 350; Peck, 1988: 179.

体长 10-12mm。

雄性 头顶具极大的黄斑，隆起，毛黄色，单眼区褐棕色，前部具白色短卧毛；额和颜黄色，额正中具细狭黑纵条，紧靠额突基部下方便具暗色宽横带，直达眼缘；颜两侧下部与颊相连处黑色极宽，颜自额突基部以下几乎垂直，正中暗色纵条线状或不明显；额突基部1/4黄色，其余棕褐至黑色，额突长约为第1触角节的1.5倍。触角棕褐色，第1节长于第2节，第3节最短，黑褐色；芒细狭。中胸背板黑色，密被微粒和短细且稀的毛，肩胛、盾沟两端及小盾片黄色，小盾片近后缘正中具明显或不明显的短狭黑斑，或末端黑色；侧板具2个大形黄斑。腹部棍棒状，密布微粒，基部不很窄，侧面观以第4节最宽；第1背板两侧具大黄斑；第2-4背板后缘黄色，一般两侧黄色较狭，中部较宽，尤以第4背板最显。足大部黄色，基节、转节、前、中足腿节除基部1/3及末端外、后足腿节端部1/3为棕褐色，各足胫节近端部具棕褐色斑，跗节端部2或3节棕或棕褐色。翅前半部棕褐色。

雌性 头顶及后头具大形黄斑1对，两斑正中仅以细狭黑纵线分开；额后部约2/3黑色，正中向前呈角形突出，额前部1/3黄色，额突基部下方便具黑色横带较雄性宽，颜两侧及颊全黑色；额突黑色，基部1/4-1/3及整个腹面棕黄色。

共检查2号标本：

新疆(乌鲁木齐, 1955.V.28, 1个, 焉耆, 950m, 1958.VIII.25, 1个)。

分布 新疆；原苏联(中亚)。