

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)。

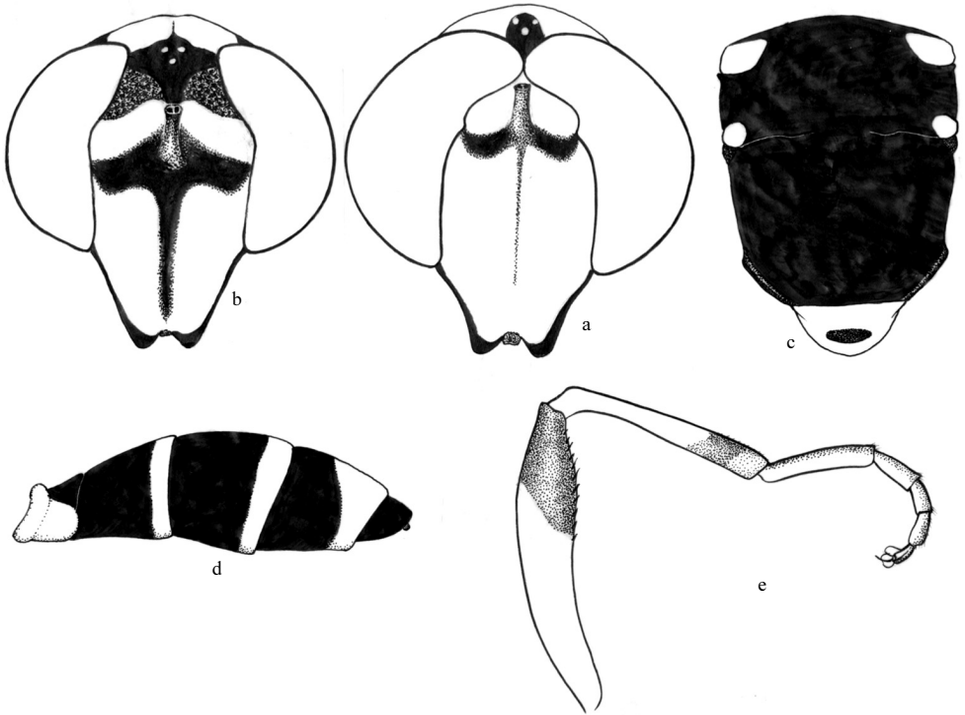


图 165 黄盾突角蚜蝇 *Ceriana sartorum* Smirnov

a. 头部 (前面观) (head in frontal view) ♂ b. 头部 (前面观) (head in frontal view) ♀ c. 胸部 (背面观) (thorax in dorsal view) ♀ d. 腹部 (侧面观) (abdomen in lateral view) ♀ e. 后足 (hind leg)

(228) 台湾突角蚜蝇 *Ceriana formosensis* (Shiraki, 1930)

Ceriodes (*Ceriodes*) *formosensis* Shiraki, 1930: 3-4.

Sphixmorpha formosensis (Shiraki, 1930), nov. comb.

Ceriana formosensis: Knutson et al., 1975: 344.

体长 10mm。

头顶黑色，覆褐色绵毛；额黄色，中部具宽的黑色纵条纹，该条纹直达颜面中条纹，额突很狭长，约与触角基部2节等长；颜面黄色，被白色细毛，中部具黑色中纵条，达触角突，其两侧具1狭横带。触角黑褐色；端芒短于第3触角节，基部黑色，被细白毛。胸部黑色，被细密刻点，肩胛、翅前胛黄色，近基部两侧具黄色纵线，该线不达翅前胛，盾沟两端为白细横线；侧板具2个黄斑，中侧片斑为长方形，腹侧片斑略呈圆形；小盾片黄色，粉被白色。腹部黑色，具细密的刻点，覆淡黄色粉被；第1节背板略长于第2节，末端适当狭；第2节略呈褐色，后缘明显增宽；第3节等于基部两节之和，并长于第4节；第2、3节后缘仅具1黄色隆起带。足暗褐色，覆黄色粉被，所有腿节和胫节顶端黄色或红黄色宽，胫节基半部同色；跗节淡褐色，基部3节有时几乎呈黄色；前足腿