



图 121 小花尖腹蜂, 新种

C. (Al.) *florea* Wu, sp. nov.

a. ♀第6背板及腹板 b. ♂第7背板

侧各 1 白鳞毛斑; 第 1 腹板中央三角形白鳞毛斑; 第 2~5 背板端缘具宽的白鳞毛带; 腿节下侧、胫节外侧均被白鳞毛。

雄性: 6mm。与雌性主要区别为: 腹部第 5 背板两侧端具小齿突; 第 6 背板具 8 齿; 两侧各 1 尖刺突, 中央 6 齿; 上排 4 齿, 中部 2 个扁, 两侧者尖; 下排 2 齿长而尖; 第 6 背板基部密被白鳞毛, 端部中央凹较深, 凹端缘中央具 1 小齿突; 第 6 背板及腹板均红褐色; 颊端部具 1 光滑的片状, 突出于颊边缘; 第 1~5 节背板端缘具宽的白鳞毛带。

正模: 雌性, 新疆, 昭苏, 1200m, 1957. VIII. 11, 洪淳培采。副模: 同正模, 1 ♂; 昌吉, 680m, 1959. VIII. 21, 1 ♀, 王书永采; 莫索湾半腰地, 350~490m, 1957. VIII. 6, 1 ♂, 洪淳培采; 库尔勒, 1080m, 1958. VII. 11, 1 ♀, 李常庆采。

本种近似箭尖腹蜂 *Coelioxys brevis* Eversmann, 主要区别为: 触角及足等均红褐色, 非黑色; 第 6 背板及腹板较宽, 非细长等。

种名意为体多色。

### (160) 八齿尖腹蜂 *Coelioxys (Allocoelioxys) 8-denticulata* Friese, 1935

*Coelioxys 8-denticulata* Friese, 1935, Notes D'Ent. Chinoise, 2, 7: 158. Jiangsu (Tchenkiang, Nanking)

雄性: 10~13mm。头宽于胸; 上颚 3 齿; 颊最宽处为复眼宽的 2/3; 复眼被短毛; 额脊低; 颊端部具椭圆形光滑小片; 中胸及小盾片刻点粗大且密; 腋片顶端尖, 但侧扁, 不超过小盾片端缘; 第 2~3 节背板横沟中断, 无小窝; 第 1~5 节背板大部分刻点粗大且较稀, 基部刻点较小; 第 5 背板不具齿; 第 6 背板具 8 齿; 基部两侧各 1、端部上排 4、下排 2。颜面密被黄毛; 颊及胸侧密被白毛; 中胸翅基片侧下各具一白毛斑; 小盾片中央两侧各具一白毛斑; 第 1 节背板具细白毛带, 两侧为大白毛斑; 第 2~5 节背板端侧具三角形白毛斑; 第 3~4 节背板基缘为细毛带; 第 6 背板基部密被白毛; 第 1 腹板中部具椭圆形白毛斑; 第 2~4 节腹板具白毛带。体黑色; 翅烟色。

雌性: 未明。

观察标本: 江苏, 南京, 1958. VII. 15, 1 ♂; 镇江, 1917. VII. 30, 1 ♂。

分布: 江苏 (南京、镇江)、福建。