

京, 1918. VII. 15, 1 ♂; 安徽, 宁国, 1920. VII. 10, 1 ♂; 福建, 福州, 1961. VI. 14, 1 ♀ 吴燕如采; 广西, 桂林, 1952. VIII. 21, 1 ♂; 四川, 成都, 500m, 1964. VI. 4, 1 ♂, 吴燕如采。

分布: 北京、河北(兴隆)、江苏(南京)、安徽(宁国)、福建(福州)、广西(桂林)、四川(成都); 欧洲。

(181) 新疆尖腹蜂, 新种 *Coelioxys (Boreocoelioxys) xinjiangense* Wu sp. nov. (图 138)

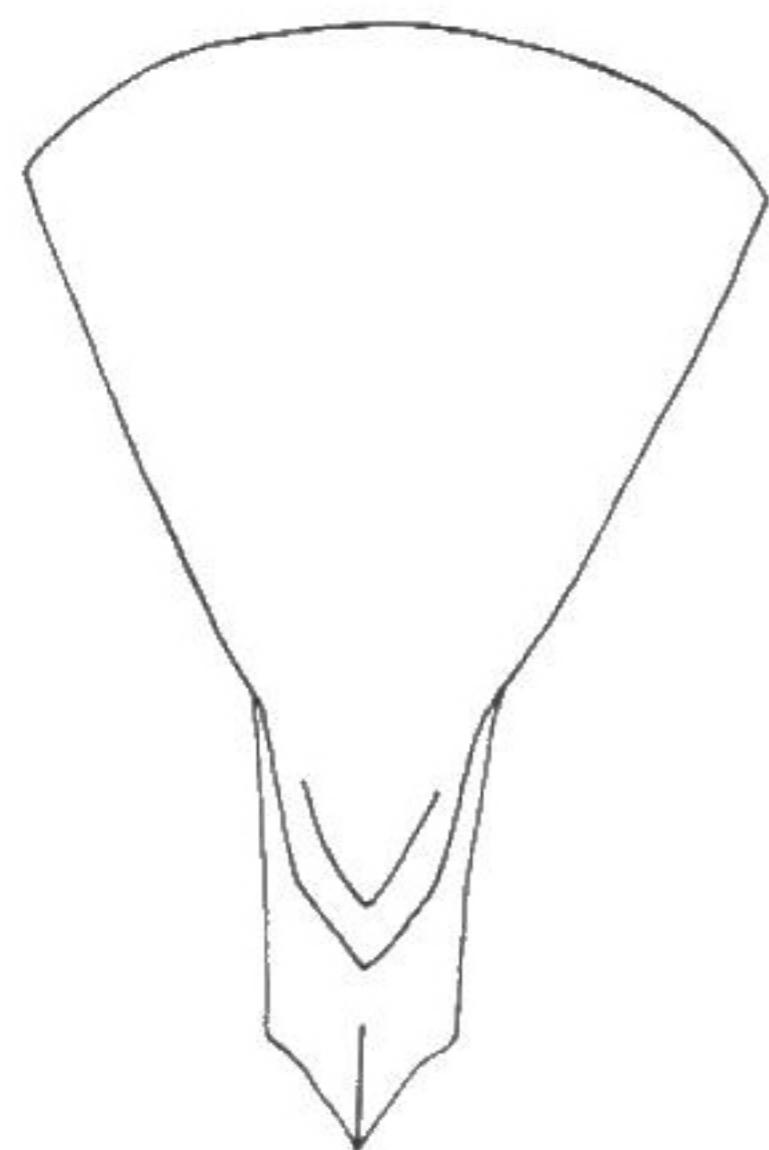


图 138 新疆尖腹蜂, 新种
C. (B.) xinjiangense Wu sp. nov.

雌性: 14~16mm。体黑色, 翅浅色, 腹部第2~4背板端缘具白直毛带。上颚3齿; 唇基刻点密; 颅顶端缘凹宽; 颊正常无窝; 颅顶、中胸盾片及小盾片刻点密; 小盾片端缘亚三角形, 中央具1小突起; 腋齿较尖; 前足及中足的胫节端刺长而尖; 第1背板刻点较密; 第2~3节背板横沟完整; 第2背板两侧密刻点; 第2~4背板刻点较大而稀, 中央更稀; 第5背板刻点较小; 第6背板刻点小而密, 中央具纵脊, 背板端部较宽, 顶端尖; 第6腹板稍长于第6背板, 顶端尖, 呈三齿状。翅基片、翅痣、翅脉均黑褐色; 距黑色。颜面、颊、中胸盾片及侧片、并胸腹节均被白色长毛, 其中颜面及胸侧密。

♀第6背板及腹板

雄性: 未明。

正模: ♀, 新疆: 塔什库尔干, 8. VII. 1965, 1 ♀, 廖定焘采; 副模: 同正模, 1 ♀; 塔什库尔干拉其古, 3550m, 16. VIII. 1989, 1 ♀, 张学忠采。

本种近似透足尖腹蜂 *Coelioxys hyalinipennis* Friese, 主要区别为: 第6背板及腹板不同, 第6腹板顶端呈三齿状, 非亚端部收缩; 小盾片端缘中央有小突起。

种名意指产地新疆。

未列入亚属(均未见标本)的种类:

(182) 六齿尖腹蜂 *Coelioxys dentigera* Mocsary, 1892

Coelioxys dentigera Mocsary, 1892, Termesz. Füzetek., 15 (3) 131. (Kan-csou): Inter-Szu-csou.

雄性: 10mm。触角黑色; 腹部黑色, 背板表面刻点小而密, 第1~4节背板端缘具黄绒毛带; 第5节背板两侧具钝齿; 第6节背板中央凹, 顶端具6齿, 侧齿长且弯, 中部4齿; 足黑色, 跗节黄色; 翅透明; 翅脉锈色; 翅基片黑色。

雌性: 未明。