

Anthophora pilosa Morawitz, 1880, *Bull. Acad. Sc. Petersb.*, **26**: 351. ♂

Anthophora perezii Morawitz, 1895, *Hor. Soc. Entom. Ross.*, **29**: 51.

Anthophora pilosa Morawitz, 1954, Popov, *Tr. ZIN*, **16**: 357. ♂

Paramegilla przewalskyi Morawitz, 1960, Ponamareva, *Tr. ZIN*, **27**: 161. ♀

雌体长 15—16mm；与雌性区别为：颜面黑色，无白斑；上唇密被毛，具粗皱；唇基具密的刻点，隆起，端部具不明显的锈斑；所有跗节均黑色；后足胫节基部杂有白毛。

雄体长 14—15mm；颜面具白斑；距黑色。唇基刻点密，具明显的脊；上唇宽大于长，密被刻点；触角第 1 鞭节短于节 2+3+4；中胸刻点密，中部稀而闪光；后足基跗节宽扁，具 2 齿状突起；第 7 背板锥状，两侧具小齿。体黑色；上颚（除端部黑色）、上唇（除 2 圆黑斑及边缘色暗）、柄节前表面的纹均为白色；眼侧、唇基黑褐色；翅基片黑褐色，各足跗节及距均为黑色。头部具灰黄色毛；颅顶及眼侧均被白毛；胸部密被灰黄色毛；足被灰色毛；腿节毛密而长；胫节及跗节被密而短的灰色毛，内表面毛黑色；腹部表面均密被灰黄色毛；腹部第 1—3 节背板端缘具白毛带；第 5—6 节背板端缘具红褐色毛，两侧具白毛；腹板端缘具白纤毛。

分布 新疆、四川；中亚。

黄角条蜂 *Anthophora (Paramegilla) flavicornis* Morawitz, 1886 (图版 IV: 7)

Anthophora flavicornis Morawitz, 1886, *Hor. Soc. Entom. Ross.*, **20**: 210.

Anthophora flavicornis Morawitz, 1941, Wu, *Cat. Ins. Sin.*, **6**: 299.

Anthophora (Paramegilla) flavicornis Morawitz, 1988, Brooks, *Sci. Bull. Univ. Kans.*, **53**(9): 476.

雌体长 10mm；体被灰黄色毛；触角鞭节下表面黄色。唇基密被刻点，闪光；上唇宽大于长，具横皱；颊光滑；触角第 1 鞭节长等于节 2+3；腹部闪光，具细小刻点。体黑色；唇基端缘及中央具黄色宽带；上颚黄色，顶端黑色；触角柄节及 2—11 鞭节下表面均黄色；翅基片锈色；足褐色；距色浅。体毛色浅；胸部表面具黄褐色毛；中胸盾片杂有黑色毛；后足毛刷银白色；后足跗节被红色小绒毛；毛繖红色；腹部第 1 节背板具黄褐色毛；第 2—4 节背板端缘有白毛带；第 5 节背板中部具黄褐色小绒毛。

雄：未明。

分布 西藏与新疆交界的吉利尔山脉 (Keria Gebirge)。

黄足条蜂 *Anthophora (Paramegilla) fulvipes* Eversmann, 1846 中国新记录

Anthophora fulvipes Eversmann, 1846, *Bull. soc. natur. Moscou*, **19**: 2, 438. ♂

Anthophora fulvipes Eversmann, 1852, *Bull. soc. natur. Moscou*, **19**: 5, 115.

Anthophora croceipes Morawitz, 1876, *Hor. Soc. Entom. Ross.*, **12**: 25. ♀