

(289) 艾切叶蜂 *Megachile appia* Nurse, 1903

*Megachile appia* Nurse, 1903, Ann. Nat. Hist., 11: 546. Kashmir; Wu, 1941, Cat. Ins. Sin., 6: 288, China.

雄性：10mm。头、胸及腹均具密、细小且浅的刻点；腹部背板收缩，顶节翘，但不具齿。黑色，距褐色，跗节毛色由前表面灰色渐向内表面变为红色；头部毛长而密；胸部及腹部第1节毛长但稀；余各背板被短毛，于端缘形成毛带；后足胫节及跗节毛短且稀。翅半透明；翅基片及翅痣黑色。

雌性：未明。

分布：中国；喀什米尔。

(290) 白冠毛切叶蜂 *Megachile albo-cristata* Smith, 1855

*Megachile albo-cristata* Smith, 1855, Cat. Zool. Coll. Brit. Mus., p. 151; Morawitz, 880, Bull. Acad. Sci. Petersb., 26: 443~518. N. W. Mongolei.

雌性：13~14mm。体黑色；颜面被黑褐色毛；颅顶毛黑色。胸及足毛均黑色；后胸两侧各具一撮白毛；翅暗褐色；后翅基部浅；中足跗节表面及所有跗节下表面、爪均黄褐色。基腹节两侧各具一撮白毛，第2~3或第4节背板两侧也各具一撮白毛，余被黑毛；腹毛刷黑色，中部黄色。

雄性：未明。

分布：内蒙古；阿尔巴尼亚。

(291) 窄条切叶蜂 *Megachile angustistrigata* Alfken, 1924

*Megachile angustistrigata* Alfken, 1924, Konowia, 3: 14; Yasumatsu, 1939, Tran. Nat. Hist. Soc. Formosa, 29: 235. N.-W. Manchuria.

雌性：7~10mm。体黑色；头及颅顶被灰毛，杂有暗色毛；颊被白毛；唇基刻点大而密，基部具窄的光滑纹，直达端部呈齿状；额唇基区闪光，具一致大的刻点；颅顶密被深刻点，两侧较大；中胸盾密被小刻点，被鳞状灰毛，中部色暗，周围被黄毛；腹部基部鳞状黄毛，末节被黑毛；腹毛刷红色，基部白色，顶节黑色。

分布：东北西北部，台湾；日本。

(292) 花切叶蜂 *Megachile anthophila* Strand, 1913

*Megachile anthophila* Strand, 1913, Supp. Ent., 2: 58~60. Formosa.

雌性：15mm。似 *M. humilis*，但唇基端缘稍凹；前翅暗色，端部超过翅长 1/2；