

模式种 *Oligomyrmex concinnus* Mayr 1867

大型工蚁 头大,长形,后头缘具棱边,有时头后具1对齿状突。上颚粗大,具4~6齿。唇基窄,常具中沟或隆线,其前缘多少具边缘。额叶遮盖触角窝。触角9~11节,少数8节,端2节形成触角棒。复眼常退化,小眼0~28个。前、中胸背板形成一凸面,背板缝消失;中-并胸腹节缝凹陷;并胸腹节常具齿。第1结节具结前柄,腹面具齿状突;第2结节小,圆形。足粗短。后腹部颇粗长。螯针小。

小型工蚁 头亚长方形,后头角圆。触角在有些种类较大项工蚁少一节。复眼小或缺。前、中胸背板凸面较大型工蚁低。其余特征同大型工蚁。

本属为世界性分布,但以非洲区、东洋区和印-澳区分布为主。全世界已知93种(Bolton, 1995)。我国已记载8种2亚种(Wu, 1941; 周梁镒、寺山守, 1991; 吴坚、王常禄, 1995; 唐觉等, 1995)。此处记述1种。

(73) 网纹稀切叶蚁 *Oligomyrmex cibriceps* (Wheeler 1927), 中国新纪录

(图 158~159)

Aneleus cibriceps Wheeler, 1927 *Boll. Lab. Zool. Portici* **20**: 90

Oligomyrmex cibriceps (Wheeler); Ettershank, 1966 *Aust. Jour. Zool.* **14**: 123.

小型工蚁 TL 1.6~1.8, HL 0.42~0.45, HW 0.40~0.41, CI 88~95, SL 0.31~0.32, SI 77~80, PW 0.23~0.25, AL 0.42~0.46, ED 0.01.

头长略大于宽,后头缘浅凹。上颚具4钝齿。触角11节,端2节形成触角棒;柄节长为其着生处至后头缘距离的4/5~5/6。复眼小,仅具1个小眼。前胸、中胸背板凸,背面较平;中-并胸腹节缝明显凹陷;并胸腹节基面平滑进入斜面,基面与斜面近等长,缺刺或齿。第1结节高,圆锥形,顶端钝圆;第2结节圆,低于第1结节。后腹部卵形。

上颚、唇基、头部、前胸背板、两结节以及后腹部光亮,刻点细弱。中胸侧板、并胸腹节及结前柄具密集网状刻点。立毛浅黄白色,长,稀疏,仅存在于唇基、额区及后腹部末端。茸毛在头及体短而稀疏,在触角和足跗节较密集。体黄色。触角和足颜色略浅于体;上颚齿及唇基边缘红色。

分布 广西(兴安);越南。

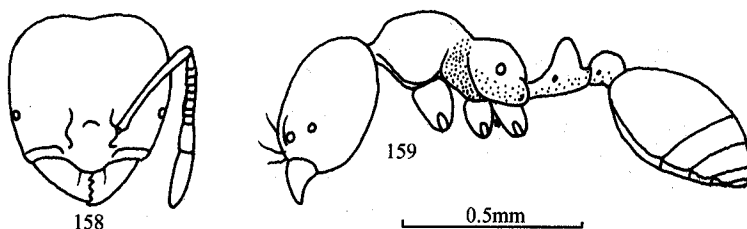


图 158~159 网纹稀切叶蚁 *Oligomyrmex cibriceps* (Wheeler), 中国新纪录(小型工蚁)

158. 头部正面观 159. 体侧面观

26. 脊红蚁属 *Myrmicaria* Saunders 1842

Myrmicaria Saunders, 1842 *Trans. Ent. Soc.* **3**: 57.

Heptacondylus F. Smith, 1858 *Cat. Hym. Brit. Mus.* **6**: 141.