

### 43. 瘤胸切叶蚁属 *Dacatria* Rigato 1994

*Dacatria* Rigato, 1994 Deut. Entomol. Zeit. 1(1994)1:155.

模式种 *Dacatria templaris* Rigato 1994

工蚁 工蚁头部具浅的头中沟, 中部较宽而深; 侧面观后头近截形, 具窄边。上颚三角形, 具5齿, 各齿由端部向基部变小, 基部3齿之间具较宽的间隙。唇基中部高, 其两侧在触角窝前缘呈齿状。触角窝深凹。唇基前缘斜截, 中部具突出的边缘; 唇基后缘窄, 在两额叶间深凹; 额叶包围唇基后缘。额区不明显。触角12节, 具不明显的3节触角棒; 触角柄节粗壮, 全长粗细相近。复眼小而凸, 位于头侧中线稍近前部。前胸背板肩角圆, 中部具2个圆钝瘤突。中胸背板后部具1个瘤突。后侧叶存在。侧面观, 中-并胸腹节缝深凹。并胸腹节基面凸, 前端高。并胸腹节刺长而直, 指向后方; 并胸腹节气门小, 近圆形, 向后方开口。第一结节具长的结前柄, 结节本身低; 第二结节高于并大于第一结节。足细长, 中足和后足胫节端部无距。后腹部卵圆形。螫针存在。

(123) 隐居瘤胸蚁 *Dacatria templaris* Rigato (图 279~280)

*Dacatria templaris* Rigato, 1994, Deut. Entomol. Zeit. 1(1994)1:157.

*Dacatria templaris* Rigato; Bolton, 1995 New Cat. Ants World:168.

工蚁 TL 3.3~3.5, HL 0.80~0.84, HW 0.64~0.67, SL 0.75~0.78, CI 78~81, SI 114~118, PW 0.47~0.52, AL 1.06~1.18, PFL 1.00~1.03, ED 0.06~0.08.

头长大于宽, 两侧缘微凸, 后头角圆。上颚咀嚼缘具5齿。复眼小而凸。触角柄节粗壮。唇基宽, 中部高, 侧缘围绕触角窝的前缘, 后缘窄, 在两额叶间深凹。并胸腹特征如属征。第1结节凸圆; 第2结节宽为长的1.5倍, 为第1结节宽的1.76倍。

上颚具弱刻纹。唇基、触角柄节、头、并胸及足具粗刻点。两结节刻点细弱。后腹部光亮。全身除后腹部外, 无立毛。茸毛细短, 十分稀疏。体黄褐色。

分布 广西(大瑶山); 朝鲜。

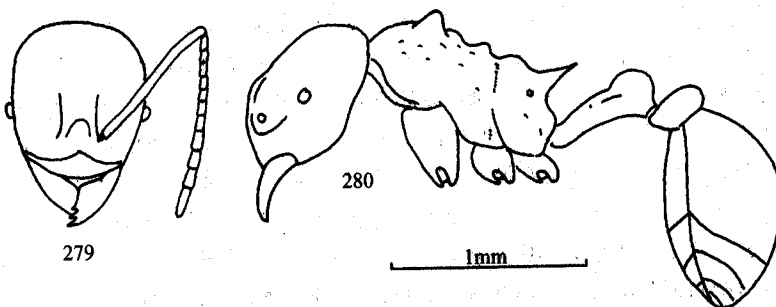


图 279~280 隐居瘤胸蚁 *Dacatria templaris* Rigato(工蚁)

279. 头部正面观 280. 体侧面观

### 44. 盘腹蚁属 *Aphaenogaster* Mayr 1853

*Aphaenogaster* Mayr, 1853 Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien 3:106.