

毛被缺。体红褐色至暗红褐色。后腹部颜色深于体。

分布 广西各地、云南、湖南、广东、东南亚。

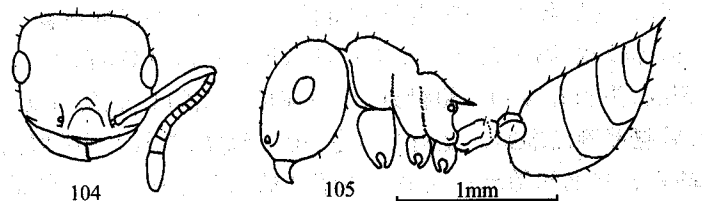


图 104~105 立毛举腹蚁 *Crematogaster ferrarii* Emery(工蚁)

104. 头部背面观 105. 体侧面观

(52) 亮胸举腹蚁 *Crematogaster egidiyi* Forel 1903 (图 106~108)

Crematogaster egidiyi Forel, 1903 Ann. Soc. Ent. Belg. 47: 254.

工蚁 TL 2.4~4.0, HL 0.6~0.90, HW 0.56~0.90, CI 88~100, SL 0.48~0.73, SI 81~85, PW 0.31~0.44, AL 0.66~1.00, ED 0.14~0.21.

大体型工蚁头方形，小体型工蚁头长大于宽，后头缘平直。唇基凸，前缘平直。触角柄节超过后头缘；鞭节端3节形成触角棒。复眼位于头侧中部。前胸背板宽平，中胸背板长宽几相等，前-中胸背板缝不明显；中-并胸腹节缝深凹；并胸腹节基面较长，后部宽于前部，圆形过渡到斜面；并胸腹节刺长，其长度超过基面的长度。第1结节背面平，前面圆凸，两侧略呈角状，后部趋窄；第2结节椭圆形，背面中央具纵沟。后腹部较粗大。

体光亮。头前半部及并腹胸具细弱纵刻纹；大体型工蚁前胸背板两侧纵刻纹较明显。毛被黄白色，较短而稀疏。体黄色，大体型工蚁色较深。头及后腹部带褐色。

分布 广西(全州、龙胜、花坪、平果、蒙山、南丹、容县)，江西、湖南、广东、香港。

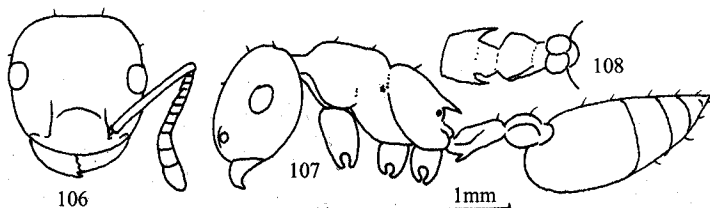


图 106~108 亮胸举腹蚁 *Crematogaster egidiyi* Forel(工蚁)

106. 头部背面观 107. 体侧面观 108. 结节背面观

(53) 粗纹举腹蚁 *Crematogaster artifex* Mayr 1879 (图 109~110)

Crematogaster artifex Mayr, 1879 Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien 28: 684.

Crematogaster dohrni subsp. *artifex* Emery, 1922 Genera Inse. Fasc. 174B: 150.

Crematogaster dohrni subsp. *artifex* var. *macaoensis* Wheeler, 1928 Boll. Lab. Zool. Gen. Agric.

Portici. 22: 16.

工蚁 TL 3.9~5.0, HL 0.88~1.10, HW 0.90~1.23, CI 103~110, SL 0.75~0.92, SI 78~