

头长宽近相等,两侧缘微凸,后头缘中部略凹。上颚咀嚼缘齿不明显(除端齿外)。唇基前缘中齿低,不明显。触角柄节接近后头缘。复眼小,位于头侧中线之前。前胸、中胸背板背面略凸,侧面与背面垂直,略凹;并胸腹节刺长,端部略向上弯。足腿节和胫节中部膨大。结节和后腹部同属征。

头、并腹胸背面和侧面、两结节均具排列规则的纵刻纹;上颚、唇基中部和后腹部光亮。立毛较丰富,遍布全身。茸毛仅存在于触角鞭节。体亮黑色;上颚、触角、足、后腹部侧面及各节后缘红褐色至黄褐色。

分布 广西(陇瑞、猫儿山);缅甸。

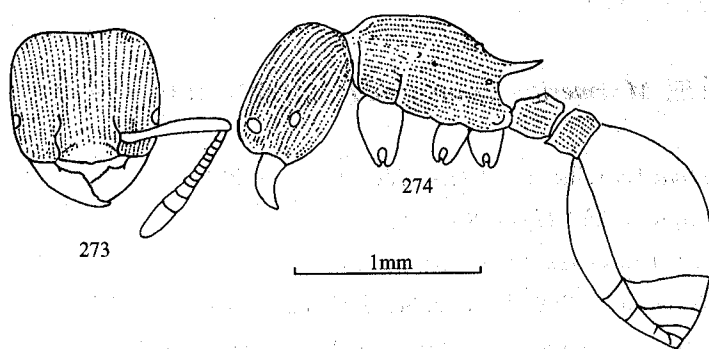


图 273~274 条纹切叶蚁 *Myrmecina striata* Emery, 中国新纪录(工蚁)

273. 头部正面观 274. 体侧面观

(121) 广西切叶蚁 *Myrmecina guangxiensis*, 新种 (图 275~276)

正模工蚁 TL 2.5, HL 0.56, HW 0.55, SL 0.46, CI 98, SI 83, WL 0.70, PW 0.40, PL 0.17, PH 0.17, DPW 0.16, PPH 0.18, PPW 0.22.

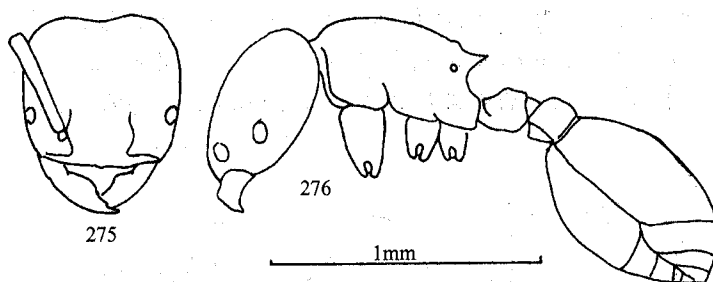


图 275~276 广西切叶蚁 *Myrmecina guangxiensis*, 新种(工蚁)

275. 头部正面观 276. 体侧面观

头长宽近相等,两侧缘凸,后头缘中部微凹。唇基前缘中部略凹,中齿低,不明显。上颚端齿和亚端齿明显,其后为5~6枚不明显的齿。触角柄节不到达后头角;鞭节8~12节各节比例为2:2:5:6:19,末节长为宽的1.7倍。复眼小,位于头侧中线之前。前胸、中胸背板略凸;并胸腹节前侧角齿低,端部圆;并胸腹节刺三角形,基部宽,端部直。

上颚和唇基中部光亮;头部背面中部具纵刻纹,两侧刻纹变成不规则排列,后头角处刻纹呈粗网眼状;并腹胸背面中央2条纵刻纹较直,背面两侧和侧面刻纹排列不规则;两结节刻纹皮革状,稍