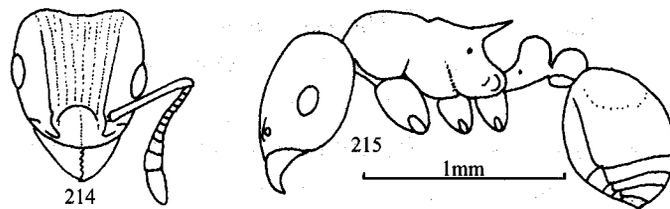


(99) 罗氏棒切叶蚁 *Rhoptromyrmex wroughtonii* Forel 1902 (图 214~215)*Rhoptromyrmex wroughtonii* Forel, 1902 *Rev. Sui. Zool.* **10**:231.*Rhoptromyrmex rothneyi* Forel, 1902 *Rev. Sui. Zool.* **10**:232.*Rhoptromyrmex intermedia* Forel, 1913 *Zool. Jahr. Abteil. Syst. Geogr. Biol. Tiere* **36**:80.*Rhoptromyrmex sumatrensis* Forel, 1913 *Zool. Jahr. Abteil. Syst. Geogr. Biol. Tiere* **36**:80.*Rhoptromyrmex leno* Viehmeyer, 1914 *Ent. Mitt.* **3**:113.*Rhoptromyrmex taiwanensis* Wheeler, 1930 *Proc. New Engl. Zool. Club* **11**:103.*Rhoptromyrmex wroughtonii* Forel; Bolton, 1986 *Syst. Ent.* **11**:16.

工蚁 TL 2.4~2.7, HL 0.70~0.75, HW 0.61~0.68, CI 88~91, SL 0.49~0.55 SI 76~84, PW 0.40~0.46, AL 0.70~0.79, ED 0.14~0.15.

头(含上颚)心脏形,前部窄于后部,后头缘凹陷。唇基前缘圆凸。额脊短,仅到达复眼前缘。触角12节。前胸背板肩角钝圆;侧面观中-并胸腹节缝明显凹陷;并胸腹节具1对直而尖的长刺。后侧叶小,钝圆。第1结节侧面观近方形,前后缘平行,背面平直,背面观宽大于长;第2结节横椭圆形。

图 214~215 罗氏棒切叶蚁 *Rhoptromyrmex wroughtonii* Forel

214. 头部正面观 215. 体侧面观

上颚具细纵刻纹;唇基中部及头背面具细纵刻纹,刻纹间具细刻点;头侧面具点条纹。并腹胸及两结节具细密网状刻点;并腹胸背面具细纵刻纹。后腹部光亮。立毛稀少,短而钝。头和体背面具倾斜茸毛,触角柄节茸毛弯曲,后足胫节茸毛平伏。体浅黄褐色。头、并腹胸背面以及后腹部颜色较暗。

分布 广西各地,安徽、湖南、四川、广东、海南、台湾;东南亚、澳大利亚。

37. 无刺蚁属 *Kartidris* Bolton 1991^①*Kartidris* Bolton, 1991 *Syst. Entomol.* **16**:12.模式种 *Kartidris nyos* Bolton 1991

工蚁 头后缘凸,在头顶两复眼之间具一宽凹刻。上颚三角形,通常具5齿,由端部向基部变小,有时第3齿之后具1细齿,总齿数为6。唇基中部宽,双突,后部延伸至额脊之间,前缘具1列粗刚毛,但缺中刚毛。额叶窄于其间唇基伸入部分。触角12节,触角棒3节。复眼中等大小,位于头侧中线之后。并腹胸长;前胸背板凸;中胸背板向后倾斜;中-并胸腹节缝深凹;并胸腹节不具刺或

① 本属的中文译名有3个。王敏生(1993)译为无刺蚁属;徐正会、郑哲民(1995)译为卡蚁属;吴坚、王常禄(1995)译为圆胸切叶蚁属。王敏生的译名最早且与拉丁词意相近,所以作者采用此译名。