

背面观宽于第1结节。后腹部卵形，背面观基部两前侧角突出，中部凹陷。

上颚具细纵刻纹；头、并腹胸及两结节具细密网状刻点；后腹部网状刻点细弱，较光亮。体立毛稀疏。触角柄节和后足胫节背面具倒伏短茸毛。体浅黄色至黄褐色。上颚及唇基具红色边缘；后腹部后端颜色较暗。

分布 广西各地，全国各省区；全世界大部分地区。

(93) 同色小家蚁 *Monomorium concolor*, 新种 (图 202~203)

正模工蚁 TL 1.6, HL 0.42, HW 0.32, CI 76, SL 0.28, SI 87, PW 0.22, AL 0.42, ED 0.07.

头长明显大于宽，两侧缘几乎平直，后头缘微凹。上颚咀嚼缘具4齿。唇基中部凸，两侧具明显齿突，前缘平直。触角柄节不到达后头缘。复眼小，微凸。前胸、中胸背板凸圆；中-并胸腹节缝深凹；并胸腹节不侧扁，基面圆形过渡到斜面。第1结节高，侧面观近三角形，顶端圆凸，长于第2结节；第2结节圆，低于第1结节，背面观与第1结节等宽。后腹部卵形，背面观前缘平直。

整体光亮。头及体背面具中等密度的立毛，头部除立毛外还具倒伏短毛；触角柄节和后足胫节背面具丰富的亚倾斜毛。体一致褐色。

副模 17 工蚁 TL 1.4~1.7, HL 0.35~0.42, HW 0.28~0.34, CI 75~85, SL 0.24~0.28, SI 83~87, PW 0.18~0.22, AL 0.38~0.42, ED 0.06~0.07.

正模工蚁，广西全州县，1995. IX. 12，周善义采。副模：5工蚁，记载同正模；4工蚁，广西兴安县，1995. IX. 11；3工蚁，广西柳州市，1995. IX. 22；5工蚁，广西花坪自然保护区，1995. VII. 8。以上标本均由周善义采。

本新种与中华小家蚁 *M. chinense* Santschi 相近，主要区别为：头长明显大于宽，头比小于 85；并胸腹节不侧扁，基面圆形过渡到斜面；体一致褐色。

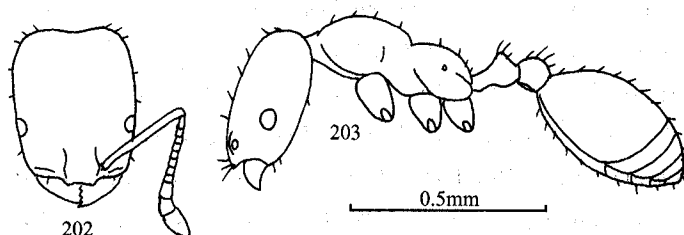


图 202~203 同色小家蚁 *Monomorium concolor*, 新种(工蚁)

202. 头部正面观 203. 体侧面观

(94) 暗小家蚁 *Monomorium subopacum* (F. Smith 1858), 中国新纪录

(图 204~205)

Myrmica subopaca F. Smith, 1858 *Cat. Brit. Mus. Hym.* 6: 127.

Monomorium mediterraneum Mayr, 1861 *Europ. Formicid.* : 72.

Monomorium subopacum (F. Smith); Mayr, 1862 *Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien* 12: 753.

Monomorium salomonis var. *subopacum* (F. Smith); Forel, 1890 *Ann. Soc. Ent. Belg.* 34: 75.

Paraphacota surcoufi Santschi, 1919 *Bull. Soc. Ent. France*: 90.

Paraphacota cabrenae st. *obscuripes* Santschi, 1921 *Real. Soc. Esp. Hist. Nat.* : 424.