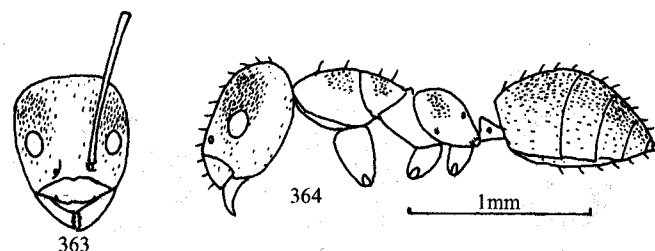
图 361~362 夏氏立毛蚁 *Paratrechina sharpii* (Forel) (工蚁)

361. 头部正面观 362. 体侧面观

(166) 亮立毛蚁 *Paratrechina vividula* (Nylander 1846) (图 363~364)*Formica vividula* Nylander, 1846 *Acta Soc. Sci. Fenn.* 2: 900.*Prenolepis vividula* (Nylander); Mayr, 1861 *Europ. Formicid.* 52.*Formica picea* Buckley, 1866 *Proc. Ent. Soc. Philadel.* 6: 163.*Prenolepis kincaidi* Wheeler, 1906 *Bull. Amer. Mus. Nat. Hist.* 22: 350.*Paratrechina (Nylanderia) vividula* (Nylander); Emery, 1925 *Genera Inse. Fasc.* 183: 223.*Paratrechina vividula* (Nylander); Trager, 1984 *Sociobiol.* 9: 131.

工蚁 TL 2.3~2.9, HL 0.72~0.76, HW 0.58~0.65, CI 79~85, SL 0.88~0.95, SI 144~155, PW 0.42~0.47, AL 0.96~1.03, ED 0.18~0.20.

图 363~364 亮立毛蚁 *Paratrechina vividula* (Nylander) (工蚁)

363. 头部正面观 364. 体侧面观

本种与黄立毛蚁 *P. flavipes* (F. Smith)相似,主要不同为:头前部茸毛稀疏,后部茸毛丰富;并腹胸背板具窄的茸毛带,侧面茸毛稀疏;后腹部茸毛细长,呈倒伏毛状;头和后腹部黄褐色至黑褐色,并腹胸和足黄褐色至暗红褐色。

分布 广西(桂林、龙胜、三江、宜州、天等),四川、福建、广东、海南;欧洲、北美。

(167) 后眼立毛蚁 *Paratrechina opisophthalmos* Zhou et Zheng 1998 (图 365~366)*Paratrechina opisophthalmos* Zhou et Zheng, 1998 *Ent. Sin.* 5(1): 44.

工蚁 TL 3.2~3.5, HL 0.81~0.85, HW 0.63~0.67, CI 76~78, SL 0.91~1.00, SI 144~149, PW 0.51~0.55, AL 1.05~1.10, ED 0.21~0.23.

头卵圆形,长大于宽,两侧缘及后头缘略凸。上颚咀嚼缘具7齿,端齿与亚端齿之间距离宽。唇基中部凸,前缘弧形凸。触角柄节粗壮,1/3以上超过后头缘。复眼略凸,位于头中线之后。单眼小,