

Holotype: worker, Yongjie, Jielin Prov., 6·X·1983, Gu Huansheng leg.  
Paratypes: 38 workers with the same data as the holotype.

The species is named after Dr. H. R. Wong, my supervisor in Canada.

All the types are deposited in the Insect Collections of The Research Institute of Forestry, the Chinese Academy of Forestry, Beijing, China.

**Key words** Hymenoptera; Formicidae; *Formica*; taxonomy

Figs. 1~10 head of *Formica*-workers in dorsal view. 1. *beijingensis* Wu sp. n., 2. *cunicularia* Latreille, 3. *sinae* Emery, 4. *approximans* Wheeler, 5. *uralensis* Ruzsky, 6. *polycтена* Foerster, 7. *gagatoides* Ruzsky, 8. *aquilonia* Yarrow, 9. *sentschuensis* Ruzsky, 10. *wongi* Wu sp. n. Figs. 11~20 *Formica*-workers in profile. 11. *sinae* Emery, 12. *lemanii* Bondroit, 13. *japonica* Motschulsky, 14. *gagatoides* Ruzsky, 15. *beijingensis* Wu sp. n. (with petiole scale in anterior view), 16. *glauca* Ruzsky, 17. *cunicularia* Latreille, 18. *wongi* Wu sp. n., 19. *longiceps* Dlussky (with petiole scale in anterior view), 20. *approximans* Wheeler. Figs. 21~22 alitrunk of *Formica*-workers in dorsal view. 21. *japonica* Motschulsky, 22. *lemanii* Bondroit.

## 全国林木引种学术讨论会在浙江富阳召开

1989年11月8日至12日,由中国林学会树木引种驯化专业委员会和中国林木种子联合公司联合主持召开了“全国林木引种学术讨论会”。参加会议的有来自全国20个省(市)的科研、生产、管理、教育部门,共六十一名代表。学部委员吴中伦教授任会议领导小组组长,在大会上作了“中国树木引种和科学研究的回顾与展望”的主题报告。树木引种驯化专业委员会主任潘志刚副组长作了赴美考察汇报,建议我国的树木引种也必须在不同生态区建各有特色的树木园,并开展林木引种试验。在会上作报告的还有中国林木种子联合公司副经理王棋副组长。11个近期引种成功树种的科研协作组,汇报了科研试验进展情况。来自管理部门的代表,介绍了本省是如何开展树木引种工作的体会和成果。会议代表认为我国林木引种工作取得很大成绩,今后仍应坚持为林业生产服务的方针,试验—示范—推广,为丰富我国的造林树种不断作出贡献。

(中国林业科学研究院林业研究所 傅紫菱)