



论文检索

关键词: 请选择年份 请选择刊期

GO

高级查询

[首 页](#)[关于本刊](#)[本刊公告](#)[下期预告](#)[投稿须知](#)[刊物订阅](#)[本刊编委](#)[编读往来](#)[联系我们](#)[English](#)

: 论文摘要 :

[返回](#)

昆虫学报, undefined 年, undefined 月, 第 undefined 卷, 第 undefined 期,
undefined - undefined 页

题目: 中国全脉茧蜂属一新种(膜翅目: 茧蜂科)

作者: 陈家骅, 杨建全

摘要: 记述了窄径茧蜂亚科Agathidinae的中国大陆一新记录属-全脉茧蜂属
Earinus Wesmael及该属已知分布于福建省武夷山的一新种-武夷全脉茧蜂
Earinus wuyiensis Chen *et* Yang, 并建立了该属中国已知3种的分种检索
表。新种模式标本保存于福建农业大学植物保护系益虫研究室。

关键词: 膜翅目, 茧蜂科, 窄径茧蜂亚科, 全脉茧蜂属, 新种, 中国

这篇文章摘要已经被浏览 44 次, 全文被下载 20 次。

[下载PDF文件 \(124639 字节\)](#)

您是第: **348389** 位访问者

《昆虫学报》编辑部

地 址: 北京北四环西路25号, 中国科学院动物研究所

邮 编: 100080

电 话: 010-82872092

传 真: 010-62569682

E-mail: kcx@ioz.ac.cn

网 址: <http://www.insect.org.cn>