



## : 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: 中国菲寄蝇属分类研究(双翅目: 寄蝇科)

作者: 赵建铭, 陈小琳

(中国科学院动物研究所, 北京 100080)

摘要:

经研究发现中国菲寄蝇属现共有9种, 其中包括4新种: 金额菲寄蝇 *Phebellia aurifrons* sp. nov., 褐粉菲寄蝇 *Ph. fulvipollinis* sp. nov., 宽叶菲寄蝇 *Ph. latisurstyla* sp. nov. 和毛基节菲寄蝇 *Ph. setocoxa* sp. nov.。我国新记录3种: 叶蜂菲寄蝇 *Ph. clavellariae* (Brauer & Bergenstamm), 灰粉菲寄蝇 *Ph. glauca* (Meigen) 和拟灰粉菲寄蝇 *Ph. glaucoides* Herting。本文除详细描述新种特征及绘制特征图外, 还提供中国菲寄蝇属已知种类的分种检索表。

关键词: 双翅目; 寄蝇科; 菲寄蝇属; 新种; 新记录种; 中国

通讯作者: 陈小琳 (E-mail: [xlchen@ioz.ac.cn](mailto:xlchen@ioz.ac.cn)).

这篇文章摘要已经被浏览 227 次, 全文被下载 220 次。

[下载PDF文件 \(948504 字节\)](#)

您是第: **351785** 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: [kxcb@ioz.ac.cn](mailto:kxcb@ioz.ac.cn)

网 址: <http://www.insect.org.cn>