



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: 新疆芫菁雄性外生殖器的研究

作者: 邵红光 侯艳君 张桂玲 黄人鑫

摘要: 本文报道新疆20种芫菁雄性外生殖器的比较研究。研究表明: 1. 芫菁的雄性外生殖器主要由一个阳茎基和中间的一个阳茎组成, 属于变异的三瓣型; 2. 不仅在外生殖器的结构上, 在属, 亚属和种间存在着明显差异, 与外生殖器肌肉相联系的腹部第IX节背板和沟状小针突亦表现如此; 3. 上述结构特征同其它外部形态特征一样, 可用在物种的鉴定分类上。

关键词: 芫菁 雄性外生殖器 分类

这篇文章摘要已经被浏览 58 次, 全文被下载 34 次。

[下载PDF文件 \(379586 字节\)](#)

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: kcxb@ioz.ac.cn

网 址: <http://www.insect.org.cn>

《昆虫学报》版权所有© 2005