

[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: 我国六种新蚤雄性阉割描记及关于单齿新蚤的商榷(蚤目: 多毛蚤科)

作者: 王身荣 刘晓倩

摘要: 在所收藏的蚤类标本中, 查出新蚤属6种、亚种2, 例雄性阉割畸形, 其中阿巴盖新蚤 *Neopsylla abagai tui* 3例, 二齿新蚤 *N. btdentatiformis* 9例, 类新蚤 *N. Compar* 1例, 近代新蚤东方亚种 *N. Pleskei orientalis* 4例, 鞍新蚤 *N. Sellaris* 7例, 特新蚤指名亚种 *N. S. specialis* 1例。这些标本获自黑龙江, 吉林、内蒙古, 宁夏、甘肃、河北和云南。本文对畸形蚤形态进行了描述。分析关于单齿新蚤 *Neopsylla monodentatiformis* Huang et Xie, 1987的原始描述和形态特征图, 认为其鼓名模式可能系二齿新蚤畸形标本, 那么其种名将成为国际动物命名法规拒绝的名称。

关键词: 新蚤属 雄性阉割 单齿新蚤 拒绝的名称

这篇文章摘要已经被浏览 54 次, 全文被下载 26 次。

[下载PDF文件 \(304026 字节\)](#)

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>