

研究论文

我国首次发现自体生殖中华白蛉

熊光华, 朱显因, 赵佳

中国医学科学院寄生虫病研究所, 上海

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 吸血昆虫通常在不吸血情况下, 交配后依靠自体营养进行生殖的现象称自体生殖。本文首次报告我国中华白蛉存在自体生殖现象。从现场调查和实验室观察结果表明此种白蛉自体生殖的形成可能与该种白蛉腹节内蓄积着脂肪体有着生理性联系。

关键词

分类号

DOI:

通讯作者:

作者个人主页: 熊光华; 朱显因; 赵佳

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#) (105KB)

▶ [\[HTML全文\]](#) (0KB)

▶ [参考文献\[PDF\]](#)

▶ [参考文献](#)

服务与反馈

▶ [把本文推荐给朋友](#)

▶ [加入我的书架](#)

▶ [加入引用管理器](#)

▶ [引用本文](#)

▶ [Email Alert](#)

▶ [文章反馈](#)

▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

▶ [本刊中 无 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

• [熊光华](#)

• [朱显因](#)

• [赵佳](#)