

[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: 黑斑口虾蛄的卵巢组织学研究

作者: 王春琳, 蒋霞敏, 赵青松, 徐琼, 徐云锋
宁渡大学海洋与水产系 宁波 315211

摘要: 通过对黑斑口虾蛄的卵巢组织切片观察, 结果表明, 卵细胞的发育分卵原细胞期(I期)、卵黄形成前期卵母细胞(II期)、卵黄形成期卵母细胞(III期)、成熟期卵细胞(IV期); 在卵黄形成前期和卵黄形成期卵母细胞对应的卵巢左右两叶各有一“s”形的增殖中心。

关键词: 黑斑口虾蛄; 卵细胞; 卵巢

这篇文章摘要已经被浏览 21 次, 全文被下载 8 次。

[下载PDF文件 \(2572422 字节\)](#)

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>