



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: 翼手目动物特殊的生殖策略: 胚胎延迟植入和延迟发育

作者: 刘绪生, 张树义, 梁 冰

中国科学院动物研究所 北京 100080

摘要: 介绍了胚胎延迟植入和延迟发育现象在翼手目动物中的分布、产生的原因和意义及延迟植人和延迟发育的机制, 并对将来的研究方向进行了展望。

关键词: 蝙蝠; 延迟植入; 延迟发育

这篇文章摘要已经被浏览 19 次, 全文被下载 8 次。

[下载PDF文件 \(730741 字节\)](#)

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: kxcb@ioz.ac.cn

网 址: <http://www.insect.org.cn>

《昆虫学报》版权所有© 2005