

[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: 黑斑侧褶蛙的两性异形和雌性繁殖特征

作者: 郑荣泉, 杜卫国, 寿 鹿

浙江师范大学生命和环境科学学院 金华 321004; 杭州师范学院生命科学学
院 杭州 310036

摘要: 测定了黑斑侧褶蛙成体的体长、体重、头长、头宽、眼径、鼓膜径、前肢
长、后肢长等形态指标以及雌体的怀卵数量。黑斑侧褶蛙雌体的体长和体重
显著大于雄体。其它局部形态特征指标与体长呈正相关, 协方差分析表明,
雄体的鼓膜径大于雌体, 其余形态指标不存在明显的两性差异。黑斑侧褶蛙
雌体怀卵数量与体长和体重皆成正相关关系, 表明黑斑侧褶蛙通过增加个体
大小增加繁殖输出。

关键词: 黑斑侧褶蛙; 两性异形; 窝卵数

这篇文章摘要已经被浏览 22 次, 全文被下载 8 次。

[下载PDF文件 \(215108 字节\)](#)

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>