

[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: 生物实验数据的单因素方差分析

作者: 刘加妹, 彭景榭

中国农业大学(东校区)数学教研室北京 100083;中国科学院动物研究所生  
殖生物学国家重点实验室 北京 100080

摘要: 结合实例详细地叙述了生物学实验数据的单因素方差分析计算方法, 介绍了  
根据计算结果如何分析组群间的差异显著性, 具有较强的实用意义。

关键词: 方差分析; 实验数据; 显著性差异

这篇文章摘要已经被浏览 19 次, 全文被下载 7 次。

[下载PDF文件 \(199306 字节\)](#)

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](mailto:kcxb@ioz.ac.cn)

网 址: <http://www.insect.org.cn>