

最大似然法及其应用

莫惠栋

江苏农学院数量遗传研究室, 扬州

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 最大似然法是参数估计的一种重要方法。在遗传学研究中, 广泛地应用于计数资料的总体成数估计。由于估计值以满足在观察结果中的出现概率最大为条件, 故又称最大似然估计。

关键词

分类号

Abstract

Key words

DOI:

通讯作者

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF\(0KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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](#)
- ▶ [复制索引](#)
- ▶ [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](#)
- [莫惠栋](#)