

# 三个大豆杂交组合中五个农艺性状基因效应的遗传分析

周丰锁

黑龙江省农业科学院合江农业科学研究所

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

**摘要** 有效育种程序的选择主要依靠基因作用的性质和大小，特别象产量这种数量性状，因此了解其遗传模型是必要的。基因效应的估值有助于了解群体的遗传潜力，对于可能得到的估算基因效应的各种家系类型的任何组合，可以设计出成套的尺度检验。

**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
  - [周丰锁](#)