

研究论文

# 田间试验缺区估算的新方法

杨守仁

沈阳农学院

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 <正>在田间试验中,特别是在规模较大的试验中,由于种种原因常有个别试区不能作为分析的根据,甚至无记录可考。为了补救起见,过去三十多年来已发表过不少研究报告,企图在不得已之中,估计所缺试区的理论数字……

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\(442KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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

· [杨守仁](#)