

电离辐射对水稻生育影响的研究

@朱鹤健\$中国科学院福建分院农业物理研究室 @郑子超\$福建农学院农业物理系 @林兆松\$福建农业科学院农业物理系 @郑文鑽\$福建农业科学院农业物理系

收稿日期 1961-11-9 修回日期 网络版发布日期:

摘要 <正> 水稻是我国重要的粮食作物,以1952年为例,全国水稻种植面积占粮食作物总面积的五分之一强,而产量则将近占全国粮食总产量的一半,这说明了水稻的高产性和它在全国粮食生产中的重要性。因而采取有效措施促进水稻增产是具有重大意义的。许多材料报告电离辐射

关键词

分类号

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(804KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [参考文献](#)

服务与反馈

- ▶ [把本文推荐给朋友](#)
- ▶ [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](#)

Abstract

Key words

DOI

通讯作者