

## 放射性同位素P~(32)在农作物和土壤研究中的試驗方法

@黄有馨\$中国农业科学院江苏分院 @高恆广\$中国农业科学院江苏分院 @王正芳\$中国农业科学院江苏分院 @袁一琴\$中国农业科学院江苏分院 @郑維认\$中国农业科学院江苏分院

收稿日期 1964-5-11 修回日期 网络版发布日期:

**摘要** <正> 在农业科学研究中放射性同位素大多是作为研究工作的手段来利用的,因此应用的方法和技术对于取得正确的科学成果特别重要。本文根据我們几年来工作中的初步經驗,并参考一些国内外有关資料,对放射性同位素P~(32)在农作物和土壤研究中的一些最基本的試驗方法作了比較系統的总结。

关键词

分类号

### 扩展功能

#### 本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(1101KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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