

研究论文

棉花高产施肥技术的研究

奚元龄, 陈光琬, 倪荣礼, 吴敬音, 唐国蕊

中国农业科学院江苏分院

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 <正> 1959和1962年棉花高产施肥技术研究结果,肯定了南京地区亩产皮棉150斤左右的施肥原则,应该是在中等地力的基础上,适当施基肥、苗花期追肥二次。苗期施肥要早、轻、速效(化肥或粪尿),水肥结合集中施用,促进早苗、壮苗。花肥宜在梅尾伏早初施用,有机肥与化肥配合重施。如能在定苗后和盛花结铃期看苗补肥,更可获得苗长势一

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\(789KB\)](#)

▶ [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

- [奚元龄](#)
- [陈光琬](#)
- [倪荣礼](#)
- [吴敬音](#)
- [唐国蕊](#)