

学科综述

烟草生物农药的研制及应用进展

夏振远,祝明亮,杨树军,李云华

(云南烟草科学研究院生物技术重点实验室,云南 昆明 650106)

收稿日期 2003-5-15 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 生物农药的应用是生产“无公害”烟叶的重要保障措施,本文就生物农药的概念、目前我国烟草生物农药的研制与应用概况进行了综述,并阐述了存在的问题和建议。

关键词 [烟草](#) [生物农药](#) [研制](#) [应用](#)

分类号 [TQ 45](#) [S 572](#)

DOI:

通讯作者:

作者个人主页: 夏振远; 祝明亮; 杨树军; 李云华

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDE\(1084KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [参考文献\[PDF\]](#)

▶ [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](#)

▶ [引用本文](#)

▶ [Email Alert](#)

▶ [文章反馈](#)

▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

▶ [本刊中 包含“烟草”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [夏振远](#)

· [祝明亮](#)

· [杨树军](#)

· [李云华](#)