

无栏目

植物新品种保护与DUS测试技术

李晓辉,李新海,张世煌

东北农业大学农学院

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 论述了植物新品种保护与DUS测试技术,探讨建立适合我国国情的植物新品种保护测试体系,并展望其应用范围及前景

关键词 [植物新品种](#) [DUS测试](#) [DNA指纹图谱](#)

分类号

DOI:

通讯作者:

作者个人主页: [李晓辉](#); [李新海](#); [张世煌](#)

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#) (267KB)

▶ [\[HTML全文\]](#) (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](#)

相关信息

▶ [本刊中 包含“植物新品种”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [李晓辉](#)

· [李新海](#)

· [张世煌](#)