

植物生理科学

根系的研究进展

向小亮¹, 宁书菊², 魏道智³

- 1. 福建农林大学
- 2. 福建农林大学作物学院
- 3.

摘要:

本文简要介绍了国内外近年来在根系生理与分子生物学, 根系细胞生物学以及研究方法方面的研究进展, 以供根系研究参考。

关键词: 根系; 研究进展

Advances of Research on Roots

XIANG Xiao-Liang^{2, 2}

Abstract:

This paper introduced the advances of research in roots recently, it included physiology, molecular and cell biology of root systems with the view of giving an reference for research on root systems.

Keywords: Roots Advances of research

收稿日期 2009-02-16 修回日期 2009-05-20 网络版发布日期 2009-09-05

DOI:

基金项目:

通讯作者: 向小亮

作者简介:

作者Email:

参考文献:

本刊中的类似文章

- 1. 高家合, 周清明, 晋 艳. 烤烟根系研究进展[J]. 中国农学通报, 2007, 23(7): 160-160

文章评论

扩展功能

本文信息

- ▶ Supporting info
- ▶ PDF(615KB)
- ▶ [HTML全文]
- ▶ 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

本文关键词相关文章

- ▶ 根系; 研究进展

本文作者相关文章

- ▶ 向小亮
- ▶ 宁书菊
- ▶ 魏道智

PubMed

- ▶ Article by Xiang,X.L
- ▶ Article by Zhu,S.J
- ▶ Article by Wei,D.Z

反馈人	<input type="text"/>	邮箱地址	<input type="text"/>
反馈标题	<input type="text"/>	验证码	<input type="text" value="4931"/>
反馈内容	<input type="text"/>		