

研究论文

水分胁迫对水稻叶片气孔频率、气孔导度及脱落酸含量的影响

杨建昌, 乔纳圣· 威尔斯, 朱庆森, 彭智勇

扬州大学农学院, 江苏扬州, 225009

收稿日期 1993-12-6 修回日期 1994-11-10 网络版发布日期 接受日期

摘要

关键词

分类号

Effect of Water Deficity Stress on the Stomatal Frequency, Stomatal Conductance and Abscisic Acid in Rice Leaves

Yang Jianchang, Jonathan Weyers, Zhu Qingsen, Peng Zhiyong

Agricultural College of Yangzhou University, Yangzhou, 225009

Abstract

Key words

DOI:

通讯作者 杨建昌

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(413KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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

· [杨建昌](#)

· [乔纳圣威尔斯](#)

· [朱庆森](#)

· [彭智勇](#)