

研究论文

超高产冬小麦拔节期分蘖间14C同

李永庚, 于振文, 姜东, 余松烈

山东农业大学农学院, 山东泰安,

收稿日期 1999-11-19 修回日期 2000-10-15 网络版发布日期 接受日期

摘要 鲁麦22达到9000kg/hm²的超高产需

关键词 [冬小麦](#) [分蘖](#) [14C同化物](#) [超高产](#)

分类号 [S512.1](#)

Study on the Distribution of

Li Yonggeng, Yu Zhenwen, Jiang D

Abstract

Key words

DOI:

通讯作者 李永庚

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(0KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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 包含“冬小麦”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [李永庚](#)

· [于振文](#)

· [姜东](#)

· [余松烈](#)