



任永康,唐朝晖,张兰萍,逯成芳,刘少翔.超高产小麦新品种太5902的选育及高产栽培技术[J].麦类作物学报,2011,31(3):576-576

### 超高产小麦新品种太5902的选育及高产栽培技术

DOI:

中文关键词:

英文关键词:

基金项目:山西省科技攻关项目(20090311001 1);山西省成果推广项目(2010071001 4);山西省农科院攻关项目(YGG0842)。

作者

[任永康](#), [唐朝晖](#), [张兰萍](#), [逯成芳](#), [刘少翔](#)

单位

[\(山西省农科院作物科学研究所,山西太原 030032\)](#)

摘要点击次数: 49

全文下载次数: 44

中文摘要:

英文摘要:

[查看全文](#) [查看/发表评论](#) [下载PDF阅读器](#)

[关闭](#)

#### 在线办公系统 LOGIN

▶ 作者投稿

▶ 作者查稿

▶ 专家审稿

▶ 稿件终审

▶ 编辑办公

#### 学报相关信息

▶ **【投、审稿特别注意事项】**

▶ 论文被引情况查询方法

▶ 引用本刊文章的简便方法

▶ 论文中插图的有关要求

▶ 电子版PDF校对稿修改方法

▶ 论文写作要求

▶ 参考文献著录

▶ 最新《核心期刊》

#### 友情连接

北京勤云科技发展有限公司

期刊界

CSCD数据库来源期刊表

中国期刊全文数据库

国外数据库收录中国期刊动态

个人空间