



详细新闻

杂交水稻再出新品种 珞优八号有了“表兄弟”

杂交稻新品种“两优234”通过鉴定

作者: 发布时间: 2010-03-26-10 点击次数: 974

本网讯(记者 王怀民)从湖北省农业厅获悉,中国工程院院士、武汉大学朱英国教授所领衔的课题组研制的杂交水稻新品种“两优234”日前通过湖北省农作物品种审定委员会的审定,可望大面积推广。

“两优234”在杂交水稻中属两系新组合,是朱英国院士课题组从上世纪80年代初研究至今的成果。其主要特性是熟期短、产量高、米质优、抗逆性强。熟期比对照扬两优6号短10.7天;两年区域试验平均亩产636.43公斤,比对照扬两优6号增产5.12%,达极显著水平;经农业部食品质量监督检验测试中心测定,米质达到国标三级优质标准;植株中含有两个抗褐飞虱基因(Bph14、Bph15),抗逆性强。

在研究两系杂交水稻之前,朱英国院士所在的课题组从上世纪70年代开始研究三系杂交水稻,培育出以“珞优八号”为代表的红莲型杂交水稻,累计在全国推广种植4000万亩。“珞优八号”和“两优234”是朱英国院士课题组培育的代表品种,分属不同组合,就像“表兄弟”的关系。到目前为止,该课题组培育的多个水稻品种先后通过国家和湖北省农作物品种审定委员会的审定。

(编辑: 杨欣欣)

- #### 珞珈新闻
- 易中天重返母校“品历史故...
 - 水电女孩“免试”敲开普林...
 - 武大专家学者为我国测绘科...
 - 武大清华合建教育部对地观...
 - 国内专家研讨危机后的国际...
 - 珞珈讲坛第12讲:李培林畅...
 - 文化部与武大共建国家文化...
 - 国家科技奖成果追踪之二
 - 回归评估的真实

专题网页



未来城
FUTURE CITY

群光旁 双地铁
38-53m²精装小公寓

稿件排名

名次	用稿数	投稿数	单位
1	41	41	国际交流部
2	35	37	生科院
3	33	43	团委
4	32	32	招就处
5	28	30	经管院

留言区

暂无相关评论...

显示第 页, 共 页

主题: 用户:

文明发言, 营造网络文明

欢迎您在此留下评论，评论需审核后才能发布。

马上发表

[设为首页](#)

[加入收藏](#)

[联系我们](#)

[校内电话](#)

[诚聘英才](#)

[关于我们](#)

[新闻投稿](#)

[老版入口](#)

电子邮箱: wlxxs@whu.edu.cn 新闻热线: 027-68754665

通讯地址: 湖北省武汉市武昌珞珈山 传真: 68754665 邮箱: 430072

瑞家广告传播有限公司 15927584907