



English Version | Contact us

首页	组织机构	院士信息	咨询与研究	院士增选	学术交流	国际交流合作	院士行	院地合作
院士建议	院士风采	出版工作	《中国工程科学》	光华工程科技奖	院机关工作	院大事记	综合信息	

全文搜索 搜索范围 站内搜索 搜索

您现在的位置: [首页](#) / [媒体报道](#) / [媒体综合信息](#) / [正文](#)

袁隆平再创杂交稻育种奇迹亩产超过800公斤

<http://www.sina.com.cn> 2003年10月10日 08:21 中国青年报

据新华社长沙10月9日电(记者苏晓洲丁文杰)

农业部组织专家组9日对设在湖南湘潭县泉塘子乡的一个超级杂交稻研究示范基地进行验收,经过专家组现场严格实收测产,102亩示范片平均亩产达到807.46公斤,顺利通过专家组验收。中国工程院院士、“杂交水稻之父”袁隆平在验收现场表示,我国超级杂交稻研究已经取得突破,为大面积种植超级杂交稻奠定了坚实的基础。

湘潭泉塘子百亩示范片是国家杂交水稻工程技术研究中心的一个示范研究基地。这次参加农业部组织验收的有中国水稻研究所、国际稻作研究所等单位的7名专家。记者在验收现场看到,在专家的严格监督检查下,收割机现场收割,专家仔细丈量收割地块的面积,最后将稻谷烘干后测算出亩产量。

此前的9月份,湖南省农业厅组织省内专家在另一个超级杂交稻示范基地——龙山县华塘乡螺蛳滩村的127亩示范田进行验收,结果袁隆平院士指导下育成的超级杂交稻新组合88S/0293平均亩产达到817.37公斤,最高亩产835.2公斤。龙山县的示范片已经连续两年测产超过800公斤/亩,这一水平达到我国超级杂交稻二期研究连续两年亩产超过800公斤的目标。

袁隆平院士对记者说:“我们现在还处于研究示范阶段,示范达到亩产800公斤的水平,就可以为大面积推广打好基础。现在全国的水稻平均亩产是420公斤左右,而超级杂交稻如果大面积推广,平均亩产可达650公斤,单季就可以实现过去两季的产量,而农民相应的生产成本不会增加很多。”

关闭窗口

[关于我们](#) | [网站地图](#) | [联系方式](#) | [招聘信息](#) | [广告业务](#) | [收藏本站](#) | [设为首页](#)

Copyright © 2006 中国工程院
ICP备案号:京ICP备05023557号

地址:北京市西城区冰窖口胡同2号
邮政信箱:北京8068信箱
邮编:100088
电话:8610-59300000 传真:8610-59300001
网站管理电话:8610-59300292
Email: bgt@cae.cn