

[网站首页](#)[院情概况](#)[机构设置](#)[科学研究](#)[人才队伍](#)[合作交流](#)[成果转化](#)[党建文化](#)[管理服务](#)

您的位置：[首页](#) > [新闻中心](#) > [综合信息](#) > [详细内容](#)

世界首例旱稻不育系“沪旱1A”获植物新品种权

来源：基因中心 陈海荣 作者： 发布时间：2007-08-31 00:00:00 浏览次数：2506 次 【字体：小 大】

近日，世界上第一个优质节水抗旱稻不育系“沪旱1A”通过农业部植物新品种保护办公室的审查，获得植物新品种权。



“沪旱1A”是上海市农业生物基因中心于2003年9月选育而成的，该三系不育系的选育研究处于国际领先水平。

针对优良不育系“沪旱1A”的开发利用，上海市农业生物基因中心和上海、四川、云南、广西、安徽等十多家省级农业研究机构，成立了节水抗旱稻育种技术协作网，与当地优良的恢复系进行选配，以期能培育出适合当地生态环境的新品种，共同构建科研联动和合作的技术平台，加快我国节水抗旱稻技术创新，促进节水抗旱稻工程持续发展。

目前，由广西农科院、云南农科院等单位利用沪旱1A为母本育成的新组合在多点试种中表现突出，展示出良好的合作应用前景。“沪旱1A”植物新品种权的获得，将为这种双赢的合作提供法律保障。

[【打印正文】](#)

分享到：

奉浦院区地址

华漕院区地址

版权所有：上海市农业科学院

网络支持：上海市农业科学院信息化办公室

Copyright © saas.sh.cn. All Rights Reserved

 公安备案号 31012002002003 沪ICP备19007860号-1

上海市奉贤区金齐路1000号

邮编：201403

电话：021-62208660

上海市闵行区北翟路2901号

邮编：201106

电话：021-62208660