



## 农业新技术研究所

编辑: admin 来源: 未知 02-18 10:55 热度: 911°C

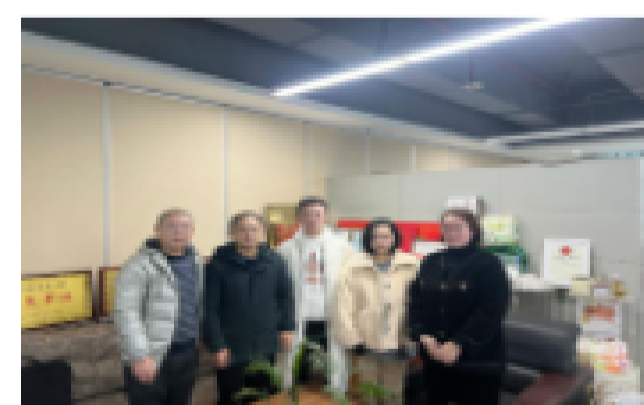
农业新技术研究所现有科技人员17人,其中正高2人,副高2人,中级6人,硕士4人,在读博士2人。常年试验地100多亩,拥有米质分析、稻瘟病实验室、资源贮藏室等用于开展种质资源保存、育种及其他研究必备的设备条件。

主要从事农业新技术引进集成与创新,开展区域性新品种、新技术、新模式、新农机等试验研究与示范推广工作,开展水稻等专用品种选育及配套栽培技术研究,开展技术培训、咨询和服务,承担国家、省、市农业新技术项目及区域试验。

集成稻药鳅无公害高效生态农业新模式、基于稻渔综合种养模式下水稻宜渔配套种植技术、水稻无人机直播轻简化生产技术、水稻浮床无土栽培技术等。筛选宜渔专用水稻新品种3个,酿酒专用水稻新品种2个。先后育成“冈优182”、“千乡优8123”等杂交水稻新品种27个通过审定,育成水稻新材料18个通过鉴定(其中千乡411A、千乡955A等抗病不育系5个,内恢182、千恢123、内恢3477等恢复系13个),获品种权保护5项。新品种、新技术、新模式累计推广1000多万亩,新增社会效益3亿多元。



### 最新图文



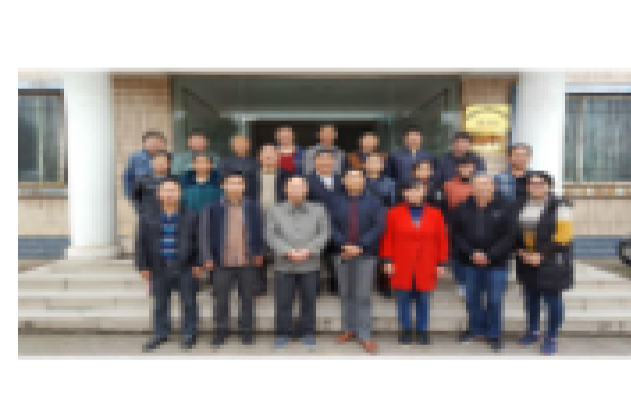
对外合作与成果转化中心  
2022-03-02 10:48



中心实验室  
2022-03-01 10:48



数字农业研究中心  
2022-02-28 10:49



水稻研究所  
2022-02-25 10:39



小麦研究所  
2022-02-24 10:39



甘蔗研究所  
2022-02-23 10:38

### 相关内容

- 科技教育管理中心
- 中心实验室
- 水稻研究所
- 甘蔗研究所
- 食用菌研究所

- 对外合作与成果转化中心
- 数字农业研究中心
- 小麦研究所
- 畜牧研究所
- 玉米研究所

为更好浏览本站,推荐: 360极速模式浏览器 火狐Firefox浏览器 谷歌Chrome浏览器