



玉米研究所

编辑: admin 来源: 未知 02-20 10:54 热度: 901°C

玉米研究所现有科技人员11人,其中正高2人、副高3人、中级2人。

主要开展玉米种质资源创新及应用、玉米新品种选育及示范推广、玉米高产高效栽培技术研究及示范推广、农业技术指导与服务、农业新技术培训、乡村振兴与农业产业发展等工作,近年拓展了鲜食玉米育种及其他生态区玉米新品种选育种。

现承担国家玉米产业技术体系四川创新团队第三轮绿色夏玉米种质创新岗位(2019),四川省玉米区域试验,内江市科技孵化和成果转化专项资金(2020-2022年):玉米新品种云海365产业化高产栽培关键技术集成研究与示范等项目。现建有田园区科研基地110亩,海南南繁基地15亩,在甘肃临泽、云南禄劝、广西南宁等地建有3个玉米筛选及多点鉴定试验点。

已创制一批有特色的优异种质,育成玉米自交系15个,育成玉米新品种15个。新品种加单8号、云海007、云海365、云海4568等相继在湖南、湖北、重庆、贵州等地引种备案,其中加单8号以矮秆大穗特性在川、渝、黔等地广受农户欢迎,在多个市州多次被推荐为的主推品种。云海365在2021年省种子站品种评价中被评为优秀品种。理论研究方面,省级科技成果“玉米高效育种技术及新品种神龙玉8号选育研究”对于玉米育种行业具有一定的指导意义,并获内江市科技进步二等奖。独立或合作发表论文34篇,其中SCI收录16篇,CSCD收录9篇。获实用新型专利3项,获受理植物新品种权4项,获受理发明专利1项。



最新图文



中药研究所
2022-04-26 15:36



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

相关内容

- 中药研究所
- 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
- 科技教育管理中心
- 中心实验室
- 水稻研究所
- 甘蔗研究所
- 水产研究所

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