

杂粮研究所

网站首页 | 本所概况 | 人才队伍 | 工作动态 | 在研项目 | 研究进展 | 科研成果 | 合作交流 | 联系我们

[首页](#) > [研究机构](#) > [杂粮研究所](#) > [在研项目](#) > 正文

2011年大豆在研项目

来源: 时间:2012-7-9 11:07:17 作者: 点击:

2011年大豆试验9项:

夏大豆多点联合鉴定试验(452个品系)、黄淮海夏大豆(北片)新品种(系)区域试验(14个品系)、山东省夏大豆新品种(系)区域试验(1组、2组,共23个品系)、山东省大豆新品种(系)生产试验(5个品系)、大豆种质资源的耐盐鉴定(0.3%盐水,370个品系、大豆后代材料的耐盐鉴定(0.3%盐土,204个品系)、针对2010年下达的市科技攻关项目“高蛋白丰产大豆新品种(系)选育及推广”,对自己选育的高蛋白夏大豆新品系德豆17,采用二次通用旋转设计进行了高蛋白夏大豆新品系配套栽培技术研究试验(密度、肥料最佳组合)、针对2011年立项的市科技攻关项目“黑色杂粮新品种(系)引进及试验示范”进行了黑色大豆新品种(系)引种鉴定试验(20个)、还有大豆轮回选择后代筛选鉴定试验。种植种质资源215份,其中新引进大豆种质资源35份,新做杂交组合100多个,鉴定筛选大豆后代材料197份,从中选出抗性及丰产性较好的单株200多个。

- 德州粮食信息网
- 山东省星火计划网
- 山东省农科院
- 喻树迅吴孔明当选中国工程
- 德州市未发现“假黑豆”
- 食品商务网
- 德州农业信息网
- 中华人民共和国科学技术部
- 中国农业科学院
- 全国农业农村信息化发展
- 热心姐妹花: 质疑黑豆被染
- 天天美食----大豆的做法及
- 德州金农网
- 山东省自然科学基金委员会
- 中华人民共和国农业部
- 全国农业和农村经济发展第
- 德州粮网
- 天下粮仓
- 政策规章
- 山东省重点实验室信息网
- 山东省科学技术厅
- 中国科协事业发展“十二五
- 山东农业信息网
- 中国粮油信息网
- 专题报道
- 山东科技合作信息网
- 中华人民共和国国家发展和
- 国家粮食安全中长期规划纲
- 德州农业信息网
- 中国大豆产业网
- 便民服务
- 山东农业大学
- 德州农业保险覆盖面扩大今
- 国民经济和社会发展第十二
- 真假黑豆
- 中国大豆网

版权所有: 德州市农业科学研究院 未经许可不得复制、转载 鲁ICP备11033178号

主办: 德州市农业科学研究院 电话: 0534-2321660

地址: 德州市德城区德兴中大道926号