



# 铁岭市农业科学院

Tieling Academy of Agricultural Sciences



024-72600013

[网站首页](#)[关于本院](#)[机构设置](#)[党建工作](#)[科技创新](#)[成果转化](#)[科研队伍](#)[知识产权保护](#)[🔔 通知公告:](#)[铁岭市农科院待转让品种名单](#)[机构设置](#)[科研机构](#)您所在的位置: [网站首页](#) > [机构设置](#) > [科研机构](#) > [文章正文](#)[管理部门](#)[科研机构](#)[科研机构](#)[土壤研究所](#)[植物保护研究所](#)[玉米研究所](#)[大豆研究所](#)[水稻研究所](#)[花生研究所](#)[杂粮研究所](#)[蔬菜研究所](#)[资讯中心](#)

## 玉米研究所

发布日期: 2020-03-09

浏览次数: 5638

铁岭市农业科学院玉米研究所下属4个课题, 现有科研人员22名, 正高级职称10名, 副高级职称10名, 农艺师2人。其中博士研究生1人, 硕士研究生15人; 辽宁省“五一劳动奖章”1人, 辽宁省“先进工作者”1人, 辽宁省优秀科技人才1人; 铁岭市优秀专家1人; 辽宁省百千万人才工程“百人层次”人选1人、“千人层次”人选6人、“万人层次”人选3人; 是一支既有多年从事玉米新品种选育工作, 具有丰富理论知识和实践经验的专家队伍, 又有多名年轻、能吃苦、知识文化层次高的专业科研队伍。

玉米研究所现有生产设施配套完备的优良试验地400余亩; 科研人员配备有先进的计算机、数码照像机、数码摄像机等现代化办公设备, 为科研人员培育出优良的品种提供了坚实的基础。

玉米研究所承担或主持国家及省部级多项科研工作: 农业部国家玉米产业技术体系铁岭综合试验站、辽宁省重点攻关项目《高产、优质、多抗、宜机收玉米新品种选育及示范推广》课题及《主要农作物南繁育种基地建设及育种技术体系构建》、辽宁省“十五”到“十二五”重点攻关项目《高产、优质、多抗玉米新品种选育及其配套栽培技术研究》课题、国家科技部《铁单系列玉米新品种试验示范与开发》项目和科技部国家科技支撑计划玉米行业科技《东北春玉米稳产技术措施研究与示范》课题研究、科技部《东北南部春玉米密植高产宜机收品种筛选及配套技术》研究。

铁岭市农科院玉米研究所的玉米杂交种选育工作已50余年, 积累了丰富的种质资源。先后选育出铁单4号、铁单8号、铁单9号、铁单10号、铁单12号、铁单15号、铁单16号、铁单18号、铁单19号、铁单20号、铁单21号、铁单26号、铁研120、铁研123、铁研124、铁研58、铁研919、荃研2号、铁研56、铁研358、铁研669、铁研818、铁明366、铁研368、铁研378、铁研388、荃研398、新象938、辰丹95、台育998、鼎晟988台育168、鼎晟928、DH918、DH919、ED915、华硕807、金丰玉919、郁青392、铁391等省内外具有较高知名度的品种70余个, 累积推广种植面积2.5亿余亩, 创造了巨大的社会和经济效益。同时选育出铁7922、铁C8605-2、铁9010、铁9206、铁



98042、铁0255、铁0102、铁0203、铁0941、铁T0278、铁T0270、铁T0403、铁T0752、铁T0216、铁T09117、铁T0908、铁T0809、铁T11001、铁T12067等具有影响的玉米自交系20余个，已被全国多家育种单位应用。其中铁单4号获农业部科技进步二等奖，铁单8号、铁单12号、铁7922玉米自交系及铁C8605-2自交系获辽宁省科技进步二等奖，铁单10号获辽宁省科技进步三等奖，铁研27号获辽宁省农业科技贡献奖一等奖，铁单9号、铁单10号、铁单12号、铁单20号、铁单21号及铁研56获铁岭市科技进步一等奖。

所长：桑立君 研究员

副所长：李恒岭 研究员

一组主持人：徐韶 高级农艺师

二组主持人：李恒岭（兼）研究员

三组主持人：桑立君（兼）研究员

四组主持人：申卓 高级农艺师

本文网址：<http://www.lntlnky.com/news/7/10.html>

上一篇：[植物保护研究所](#)

下一篇：[大豆研究所](#)

### 站内导航

- 网站首页
- 关于本院
- 机构设置
- 党建工作
- 科技创新
- 成果转化
- 科研队伍
- 知识产权保护

### 关注我们

微信公众号



### 联系我们

主办: 铁岭市农业科学院  
 电话: 024-76216617  
 传真: 024-76216617

### 联系地址

铁岭市银州区柴河街南段238号

