



首页 >> 新闻动态 >> 行业新闻

黑龙江两项烟叶育种科技开发项目顺利通过鉴定

2009年12月16日 11:33:52 来源: 国家烟草专卖局网站

近日,由黑龙江省烟草公司牡丹江烟草科学研究所承担的“烤烟优质、多抗新品种选育研究”与“烤烟新品种选育研究”顺利通过了黑龙江省烟草公司组织的专家鉴定。

“烤烟优质、多抗新品种选育研究”与“烤烟新品种选育研究”为黑龙江省烟草行业科技开发项目。项目组通过几年的工作,广泛收集和研究了不同类型的烟草种质资源,同时采用生物技术、有性杂交等技术手段,创新品种资源,增加品种资源的遗传多样性,突破现有的品种资源对育种造成的瓶颈问题,通过温室加代、南繁加代等加快育种进程,共育成龙江925、龙江935、龙江912、LJ29等优质多抗烤烟新品种4个。

鉴定专家委员会认为,这两个项目立项准确、技术路线科学、研究方法先进、技术资料齐全可靠,选育的4个品种特点鲜明、优点突出、针对性强,对实现黑龙江省不同生态区烟草品种布局,缓解生产上优良品种匮乏、种植品种单一等问题具有重要的作用,这两项研究均整体达到国内先进水平,部分成果达到国内领先水平。专家建议有关部门扩大新品种示范推广面积,从而丰富本省的烟叶种植品种,提升本省烟叶生产水平。

【阅读次数: 49】【收藏此页】【大 中 小】【打印】【关闭】



更多关于 **黑龙江 烟叶育种 科技开发项目** 的信息

- 河南省局(公司)科学技术委员会召开第四次会议 2009-11-6 11:17:19
- 陕西省局(公司)管理创新促进基础管理全面加强 2009-8-5 11:10:49
- 行业各直属单位、国家局机关各部门各单位及时传达学习2009年全国烟草专卖局长、公司总经理座谈会精神 2009-7-22 12:23:22
- 中国烟草种质资源平台建设2008年度总结会召开 2009-5-12 11:00:00
- 黑龙江省局专卖内管烟叶信息系统正式运行 2009-3-23 11:04:13

科研领域

-  烟草化学重点实验室
-  烟草工艺重点实验室
-  烟草农业研究室
-  香精香料研究室
-  嘉德机电科技有限公司

科技专栏

-  **TOBACCO 烟叶化学成分合作分析**
-  **TOBACCO 中国烟叶种植区划研究**

友情链接

- ▶ [国家烟草专卖局行业网](#)
- ▶ [中国烟草学会](#)
- ▶ [中国烟草科教网](#)
- ▶ [东方烟草网](#)
- ▶ [中华人民共和国科学技术部](#)

