

热门关键字： 四要 云烟87 利国惠民



搜索

优质特色烤烟新品种选育等两个育种项目通过验收

日期：2014/8/18 14:09:12 作者： 来源：中国农科院烟草所网

“云南省烟叶生产技术系列丛书”服
绿色防控虫害 生态平衡“天敌”
云南省烟草农科院组织专家服务团会
2012年“世界烟草品种园”增品
昆明烟区首次实现亩收益5000元
烟草新品种的摇篮
云南省烟草农科院召开2012年病
第二届云南烟草科学技术大会隆重召

[>>更多](#)

津巴布韦烟草院等国外专家一行到版
津巴布韦等国外专家到玉溪中烟种了
丽江在专家指导下以“低温中湿七步
白肋烟新品种（系）0A1011和
专家鉴评：新引K326与国内生产
烤烟新品种云烟116、NC196
探秘烟草基因组?功能基因组学研究
探秘烟草基因组?结构基因组学研究

[>>更多](#)

8月8日，中国农业科学院烟草研究所承担的“优质特色烤烟新品种选育与推广应用”项目和“四川省特色烤烟品种的示范推广”项目通过四川省烟草公司的验收。

“优质特色烤烟新品种选育与推广应用”项目，构建了中国农业科学院烟草研究所在四川的烤烟育种平台，在西昌市建成了选种圃、鉴定圃等常规育种圃地。鉴定筛选优异种质44份，延续中间世代材料350多份；选育出CF226、CF227两个品质优良、特色明显的新品系，先后进入全国区域试验；通过航天诱变培育出STH717等4个优良株系作为亲本利用；初步筛选出抗病性、烘烤特性比对照品种翠碧一号具有明显改善的特色烤烟新品系4个；通过多点试验筛选出中烟203、CF223、CF226、CF227等4个新品种（系）适宜四川不同产区推广种植；发表学术论文6篇，申报专利1项。

“四川省特色烤烟品种的示范推广”项目，以国内选育和国外引进的20个烤烟新品种（系）为供试材料，在四川省凉山、攀枝花、泸州、宜宾、广元、达州等烟区开展了品种筛选、生产示范和配套栽培技术试验，筛选出中烟203、云烟203、中烟103适宜推广的烤烟品种和CF224、901两个后备烤烟新品系；累计推广应用中烟103、云烟203等示范品种23万亩；发表论文2篇。该项目的实施，提出了中烟203、云烟203等5个烤烟品种（系）的配套栽培、调制技术措施，为优化四川省烤烟品种布局提供了技术支撑。

责任编辑：黄学跃

本文章已浏览过0次