



- [主站首页](#) | [综合信息](#) | [科技动态](#) | [烟草农业](#) | [战略性课题](#) | [国外烟草](#) | [专题报道](#) | [电子刊物](#)
- [工商资讯](#) | [文献数据库](#) | [科技成果](#) | [科学数据库](#) | [数字图书馆](#) | [烟草科技](#) | [政策法规](#) | [烟草标准](#)

您的位置： [首页](#) > [综合信息](#) > [科技动态](#) > 正文

关键字：

搜索范围： [站内检索](#)

云南文山州2017年烤烟用种发芽率检测达国标

2017-02-13 来源：云南烟叶信息网 阅读次数： 89

一年之计在于春，烤烟之基在于种。为保障烤烟生产用种安全，确保今年全州烤烟育苗工作顺利开展。春节前，文山州烟草公司技术中心分四批次对2017年烤烟用种发芽势和发芽率进行检测，2月4日完成该项工作。经检测，4个品种批次发芽率在90%以上，符合烤烟用种标准。

此次全州实验检测烤烟品种：云烟85、云烟87、云烟97、K326共4个品种批次。检测结果为：云烟85发芽势97.3%，发芽率97.7%；云烟87发芽势97.7%，发芽率97.7%；云烟97发芽势96.0%，发芽率96.7%；K326发芽势96.7%，发芽率97.0%。

[【大 中 小 打印 关闭网页】](#)

科技动态

- 江苏省局召开“全省系统网信安全风险防控体系研究与实践”创新课题验收评审会
- “1000kg/h不适用烟叶水洗工艺设备及生产线研制”项目通过鉴定
- 福建武平“一种农作物育苗池组装机”获实用新型专利

访问排行

- 山东农业大学在烟草农业大数据平台建设上
- 山东农业大学在烟草分子标记大数据平台建设
- 特别通知
- 2011年科技司工作总结及2012年主要工作思路
- 中国烟草科教网服务与收费规定
- 《烟草科技》英文版征稿启事
- 印度人为什么既不喝酒也不抽烟
- 中国烟草总公司郑州烟草研究院2017年招聘
- 永恒的责任和使命——写在中国烟草总公司
- 科技日报社在京召开科技人才评价座谈会

