



中国烟草科教网
www.tobaccoinfo.com.cn

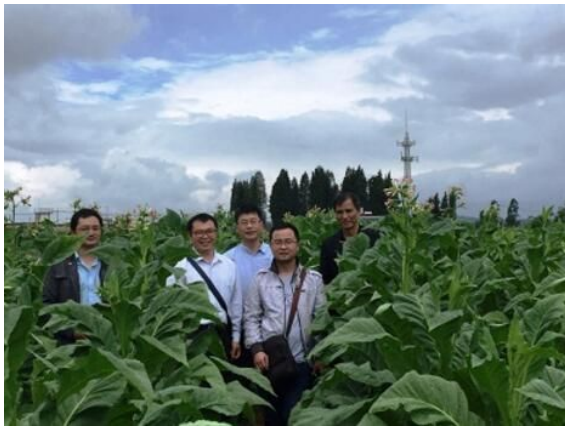
网站首页 | 综合信息 | 科技动态 | 烟草农业 | 战略性课题 | 国外烟草 | 专题报道 | 电子刊物
工商资讯 | 文献数据库 | 科技成果 | 科学数据库 | 数字图书馆 | 烟草科技 | 政策法规 | 烟草标准

您的位置：首页 > 综合信息 > 科技动态 > 正文

关键字：
搜索范围：

云南省烟草农科院专家调研指导昆明烟区“土壤保育”专项实施

2017-07-20 来源：云南烟叶信息网 阅读次数： 282



查看烟株长势长相

7月14日，云南省烟草农科院栽培专家一行深入昆明市寻甸烟区，调研“土壤保育”重大专项落实情况，查看了项目区烟株长势长相后，就长期监测点布局、建设、研究及示范等方面提出建设性意见与建议。

为积极响应云南省公司“十三五”科技创新发展规划“土壤保育”重大专项号召，昆明市公司牢固树立“增产施肥、经济施肥、环保施肥”理念，科学建立以“源头控制、清洁生产、末端治理、生态修复”为核心的土壤保育体系，始终坚持“精、调、改、替、培、保、控”的技术方针，大力推广合理轮作、秋耕灭茬、冬耕冻（晒）垡、平衡施肥、腐熟农家肥还田、增施有机肥、绿肥掩青、节水滴灌和残膜回收等共性技术，并有选择性地开展生物质炭改良等个性技术。

2017年，昆明烟区推广应用腐熟农家肥45万余亩，冬耕冻（晒）垡和残膜回收各40万余亩，合理轮作35万余亩。在石林、宜良、寻甸和禄劝等核心示范区推广节水滴灌3.5万余亩，积极开展探索水肥一体化、功能性有机多元肥等关键技术试验，有力推动昆明植烟土壤保育技术纵深发展。

（作者：徐兴阳 来源：昆明市烟草公司）

科技动态

- 福建泉州市局两个科技项目通过省局鉴定
- “一种烟用芫荽籽提取物的制备方法”发明专利获公开
- “一种加热不燃烧卷烟的芯基材及其制备方法”发明专利获公开

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上
- 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
- 印度人为什么既不喝酒也不抽烟
- 《烟草科技》英文版征稿启事
- 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
- 江苏鑫源烟草薄片有限公司造纸法再造烟叶



【大 中 小 打印 关闭网页】

