

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**

低危害烟叶开发项目5个课题通过验收

2016-08-02 来源：中国农业科学院烟草研究所网站 阅读次数：



2016年7月21日，中国烟叶公司在青岛主持召开“低危害烟叶开发”项目验收会，由18名专家组成的验收组对“低危害烟叶开发”项目5个课题进行评审。各课题组全面汇报了项目组织实施情况、取得的科研成果及经费管理使用情况，回答了验收组的质询。经专家组充分讨论和评议，同意5个课题通过验收。

据悉，“低危害烟叶开发”项目是国家烟草专卖局“特色优质烟叶开发重大专项”的“三纵三横”项目之一，由中国农业科学院烟草研究所（中国烟草总公司青州烟草研究所）和湖北中烟工业有限责任公司牵头承担，设“烟区生态环境健康及烟叶质量安全状况研究”、“烟叶重金属控制技术研究与应用”、“优质填充型低焦油烟叶研究与开发”、“烟草农药危害控制及低农药残留烟叶开发”和“富硒低危害烟叶研究与开发”5个课题。通过项目实施，筛选出了低焦油种植材料，探明了优质低焦油烟叶形成的机理，集成示范推广了低焦油烟叶生产关键技术。明确了烤烟硒的吸收积累规律，建立了烤烟硒的调控技术，评价了富硒烟叶的“降焦减害”作用，提出了富硒低危害烟叶的硒含量适宜范围。

科技动态

- 国际烟草科学研究合作中心2018年大会侧记
- 重庆烟草学会2018年学术年会在渝召开
- “一种四层装烟密集烤房烟叶内循环装置”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
- 特 别 通 知
- 2011年科技司工作总结及2012年主要工作思
- 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



【大 中 小 打印 关闭网页】

相关文章

- 绿色生态烟叶开发成效明显 2016-07-14
- 四川凉山州公司推广烟蚜茧蜂技术助力生态烟叶开发 2016-06-14
- “浓香型特色优质烟叶开发”课题通过专家验收 2016-05-17
- 云南产区津巴布韦风格特色优质烟叶开发项目协作会在德宏召开 2016-04-27

[更多关于 低危害 烟叶开发 的文章](#)

建议使用：IE6.0以上版本 分辨率 1024×768 浏览 未经许可，本网站包括图像、图标、文字在内的所有数据不得复制
版权所有：本网站由国家烟草专卖局科技司主管、中国烟草总公司郑州烟草研究院主办、中国烟草科技信息中心承办



豫ICP备05011121号