



▶ [首页](#) >> [新闻动态](#) >> [行业新闻](#)

## 湖南省烟草种植区划研究项目成果顺利通过国家局鉴定

2009年06月11日 10:49:37 来源: 国家烟草专卖局网站

6月6日, 国家烟草专卖局科技司组织有关专家组成鉴定委员会, 在湖南长沙对“湖南省烟草种植区划研究”项目进行了鉴定。

鉴定委员会在认真审查项目材料、听取技术报告, 并进行质疑后, 经充分讨论, 一致认为该项目采取多学科、多领域联合攻关, 技术路线合理、手段先进、数据可靠, 研究成果为湖南省烟草种植布局调整、烟区建设、特色优质烟叶开发提供了科学依据和技术支撑, 研究成果总体达到了国内同类研究领先水平。建议进一步加快区划成果的推广应用, 使其更好地在烟草布局和烟叶资源配置优化中发挥作用。

“湖南省烟草种植区划研究”项目是由湖南省烟草专卖局(公司)和省土壤肥料研究所、湖南农业大学等单位联合, 历时4年协作攻关完成的国家烟草专卖局重大科技项目。项目建立了适合湖南省烟草种植的生态适宜性评价指标体系, 以及包括烟叶外观质量、物理特性、化学成分、感官质量的烟叶质量评价指标体系, 明确了湖南省不同地区的烟草生态适宜性, 将烟区划分为四个不同类型种植区, 首次提出了湘西西南地区是湖南省烟草种植最具潜力的区域。同时, 首次运用GIS空间分析和小网格技术, 研究了烟草不同种植区域的适宜性和空间差异性, 显著提高了适宜性分区的精细化程度, 并建立了全省烟区气候资源、土壤资源、烟叶品质、烟草生产和经营状况等数据库, 首次开发了基于GIS的湖南省烟草种植区划信息系统, 可便捷、精确查询省、市州、县、乡四级烟草适宜种植区域, 了解区域生态特点和烟叶品质状况。

【阅读次数: 223】【收藏此页】【大 中 小】【打印】【关闭】

更多关于 [湖南省烟草种植区划研究项目鉴定](#) 的信息

- [湖北省烟草研究所一项目通过省科技厅成果鉴定](#) 2009-12-31 11:02:36
- [山东省烟草农业科技重大专项年度工作总结会议在莱芜举行](#) 2009-12-31 11:02:37
- [南通烟滤嘴公司同轴芯滤棒开发项目顺利通过鉴定](#) 2009-12-30 11:01:15
- [长沙烟草卷烟销售服务管理体系及电子商务平台两个试点项目通过验收](#) 2009-12-28 10:57:55
- [商洛市烟草专卖局召开第一届科技创新大会](#) 2009-12-28 10:57:56

### 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](#)

