



- [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：

“一种复合烟叶提取物的制备方法及其应用”发明专利获公开

2019-02-27 来源：国家知识产权局网站 阅读次数： 322

2019年2月19日，国家知识产权局公开一件由湖北中烟工业有限责任公司申请的发明专利：一种复合烟叶提取物的制备方法及其应用。

该发明提供一种复合烟叶提取物的制备方法及其应用，采用晾晒烟烟杆、玉米芯、米糠复合生物材料为固定化载体，吸附微生物产香菌株，温育水解发酵复合晾晒烟叶原料，再结合连续逆流超声提取技术，制备复合烟叶提取物。据悉该发明提取物具有天然烟草浓郁本香，带有清新果香、酒香、奶香、烤肉香、烤面包香和烤乳酪香等丰富自然复合香气，刺激性减小，香料品质提高，纯化分离步骤简单，工艺条件温和，提取率和生产效率提高；在传统卷烟、新型加热不燃烧卷烟中应用，与烟香协调、风格统一，刺激性降低。

【大 中 小 打印 关闭网页】

科技动态

- “一种含胶原纤维的卷烟香线滤棒及其制备方法”发明专利获公开
- “一种晒黄烟提取物的吸附发酵制备方法和应用”发明专利获公开
- 宁夏区局（公司）开展2018年区级科技创新项目结题评审

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
- 中国烟草科教网服务与收费规定
- 特别通知
- 2011年科技司工作总结及2012年主要工作思
- 《烟草科技》英文版征稿启事
- 中国烟草总公司郑州烟草研究院2017年招聘
- 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2015年招收
- 中国烟草总公司郑州烟草研究院2016年招收



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

