

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

“一种具有补香功能的卷烟滤棒、及其制备方法和应用”发明专利获公开

2020-02-19 来源：国家知识产权局网站 阅读次数：726

2020年1月31日，国家知识产权局公开一件由湖南中烟工业有限责任公司申请的发明专利：一种具有补香功能的卷烟滤棒、及其制备方法和应用。

该发明公开了一种具有补香功能的卷烟滤棒制备方法，是以废弃或低次烟草原料粉碎后重新造粒后的烟草颗粒和/或烟梗粉碎造粒后的烟梗颗粒为原料，将其施胶后采用颗粒圆棒成型装置制备疏松透气的再造烟草颗粒圆棒，该圆棒可与常规卷烟棒复合后用于卷烟，也可直接用于卷烟。据悉，该制备方法对设备要求较低、操作简单；制备滤棒的原材料为低成本的烟草原料，可提高烟叶利用率；滤棒可直接用于卷烟生产，也可与其他常用卷烟滤棒复合后用于卷烟生产，外观独特；烟草本香加香，相较其他加香方式与烟香更加协调。

【大 中 小 打印 关闭网页】

科技动态

- “打叶复烤后烟叶中含梗率的预测方法及打叶复烤工艺”发明专利获公开
- “一种基于卷烟配方需求的烟叶原料功效定位方法”发明专利获公开
- 江苏淮安市局（公司）“移动串联式卷烟陈列价签套”获国家外观设计专利

访问排行

中国烟草科教网服务与收费规定

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

中国烟草总公司郑州烟草研究院2017年招聘

中国烟草总公司郑州烟草研究院2016年招收

中国烟草总公司郑州烟草研究院2016年招聘

中国烟草总公司关于开展2016年度科学技术

国家烟草专卖局办公室关于开展行业科技统



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