



- 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:

## “一种烟草加香加料系统异常报警方法”发明专利获公开

2019-04-29 来源：国家知识产权局网站 阅读次数：958

2019年4月16日，国家知识产权局公开一件由河南中烟工业有限责任公司申请的发明专利：一种烟草加香加料系统异常报警方法。

该发明公开了一种烟草加香加料系统异常报警方法，包括如下步骤：在实际工作过程中，监控加香加料实际流量，并实时的把监测到的流量值与设定值相比较；监控加香加料实际累积量，并把实际累积量与当前预算的实际累积量进行比较。该发明通过读取加香加料实际流量和累积量，与应加流量和应加累积量进行比较，超出设定范围报警；通过读取料泵频率，与正常时加香加料实际流量对应的料泵频率进行比较，超出规定范围报警；该发明通过读取管路实际压力，与设定管路压力进行比较，超出设定范围报警。据悉，该发明能及时发现加料管路阀门开关不到位、香料过滤网堵塞、香料喷嘴堵塞、引射介质压力不稳定等异常问题的发生。

【大 中 小 打印 关闭网页】

### 科技动态

- 安徽中烟滁州卷烟厂《一种解决包装机烟支夹末的吹风装置》发明获得国家专利授权
- 江西中烟赣州卷烟厂成型车间滤棒发射系统成功升级
- “一种淀粉基多通道气流单元及其制备方法和应用”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
- 中国烟草科教网服务与收费规定
- 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

