



- 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：

“一种烟草用双回路加香加料冗余供料系统及方法”发明专利获公开

2019-04-26 来源：国家知识产权局网站 阅读次数：1154

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：**一种烟草用双回路加香加料冗余供料系统及方法。**

该发明公开了一种烟草用双回路加香加料冗余供料系统及方法，包括PLC和与PLC控制连接第一加香加料管路第二加香加料管路；所述的第一加香加料管路包括有管路本体和设置在管路本体上的出料阀、清吹阀、清洗阀、旁路阀、香料泵、截止阀、流量计、喷嘴阀、回料阀和喷嘴。据悉，该发明采用双回路加香加料冗余供料，降低了加香加料系统出现故障对产品质量的影响，避免出现质量缺陷，保证加香加料系统运行的稳定性，提高了制丝线生产效率。

【大 中 小 打印 关闭网页】

科技动态

- 浙江中烟开展一体化数字化仓储项目系统实战演练
- “一种微乳液凝胶基烟草保润增香剂及其制备方法与应用”发明专利获公开
- “滤嘴接装机搓接鼓与起动块间隙调整工装”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

