



- 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:

“一种筒类加香设备喷雾装置的自清洁装置”发明专利获公开

2019-01-24 来源：国家知识产权局网站 阅读次数： 673

2019年1月15日，国家知识产权局公开一件由安徽中烟工业有限责任公司申请的发明专利：
一种筒类加香设备喷雾装置的自清洁装置。

该发明公开了一种筒类加香设备喷雾装置的自清洁装置，自清洁装置包括喷吹环管、环管连接管、气缸，气缸安装在入口挡板的外侧，环管连接管的后端与气缸的活塞杆相连接，入口挡板上设有支撑导套，环管连接管的前端从外向内穿过支撑导套后与喷吹环管相连接，喷吹环管环绕在喷雾装置之外，喷吹环管内侧设有多个清洁喷嘴；环管连接管外端设有气管接口，气管接口通过气管外接压缩空气气源，通过气缸的活塞杆伸缩，从而带动环管连接管沿着支撑导套前后移动，进而带动喷吹环管前后移动，在移动过程中，通过喷吹环管内侧的多个清洁喷嘴实现对喷雾装置的喷吹清洁。据悉，该发明的优点是：能实现对喷雾装置的各个部件进行彻底喷吹清洁。

【大 中 小 打印 关闭网页】

科技动态

- “一种可包水的烟用爆珠及其制备方法”发明专利获公开
- “一种提高烟叶等级质量的堆摺方法”发明专利获公开
- “密闭门自动开启装置及复烤设备”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
- 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年人员
- 中国烟草总公司郑州烟草研究院2015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

