



- 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:

## “一种直线振动式烟叶筛选机”获得国家知识产权局实用新型专利授权

2016-11-09 来源：国家知识产权局网站 阅读次数： 78

2016年11月2日，由江西中烟工业有限责任公司研制的“一种直线振动式烟叶筛选机”获得国家知识产权局实用新型专利授权。

该实用新型包括滚动轮、振动架、震动弹簧、电动机、进料斗，所述滚动轮的上方设置有所述振动架，所述振动架的上方设置有所述震动弹簧，所述震动弹簧的一侧设置有所述电动机，所述电动机的上方设置有所述进料斗，所述进料斗的上方设置有控制器，所述控制器的一侧设置有机械筛架，所述机械筛架的内部设置有筛选网，所述筛选网的一端设置有出料导板，所述出料导板的下方设置有杂物导板。该实用新型结构紧凑，工作效率高，故障点少，噪声小，筛分效果好，使用寿命长。

### 科技动态

- 国际烟草科学研究合作中心2018年大会在昆明召开 张建民出席闭幕晚宴并致辞
- 贵州中烟就行业重点实验室项目与南纤公司开展技术交流
- “一种低温加热烟具”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
- 中国烟草科教网服务与收费规定
- 《烟草科技》英文版征稿启事
- 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2017年招聘
- 永恒的责任和使命——写在中国烟草总公司
- 科技日报社在京召开科技人才评价座谈会

【大 中 小 打印 关闭网页】



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