

您的位置：[首页](#) > [综合信息](#) > [科技动态](#) > 正文

关键字：



搜索范围：



## “一种带有翻转结构的烟支外观检测装置”发明专利获公开

2020-12-28 来源：国家知识产权局网站 阅读次数：73

2020年12月11日，国家知识产权局公开一件由重庆中烟工业有限责任公司申请的发明专利：一种带有翻转结构的烟支外观检测装置。

该发明涉及烟支加工技术领域，公开了一种带有翻转结构的烟支外观检测装置，包括底板、第一支撑架、第二支撑架、机壳、传输机构、翻转机构、图像检测机构和筛选机构，第一支撑架、第二支撑架和机壳均固定安装在底板上，传输机构包括第一步进电机、主动轮、从动轮，主动轮中穿插有主动轴，从动轮中穿插有从动轴，主动轮与从动轮之间张紧有传送带，传送带的外表面上设有若干圆弧形凹槽，翻转机构包括第二步进电机、翻转辊、夹紧臂和微型气缸。据悉，该发明能够通过圆弧形凹槽与四对夹紧臂相配合实现烟支的传递，微型气缸实现对烟支的夹紧，翻转辊来带动烟支旋转，三个摄像机将烟支的圆柱面拍摄成图片，图像检测机构将图片进行对比分析。

【大 中 小 打印 关闭网页】

### 科技动态

- 四川攀枝花市局（公司）组织召开“新时代烤烟生产组织模式探索”科技项目座谈会
- “一种基于风力送丝智能诊断分析系统的诊断分析方法”发明专利获公开
- “一种薄荷醇香料液的制备方法及其薄荷醇香料的控制释放方法”发明专利获公开

### 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
- 中国烟草科教网网站声明
- 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

