

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

“一种双倍长烟支外观检测装置及方法”发明专利获公开

2020-06-18 来源：国家知识产权局网站 阅读次数：809

2020年5月29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：一种双倍长烟支外观检测装置及方法。

该发明公开了一种双倍长烟支外观检测装置及方法，装置包括烟支旋转驱动机构和烟支检测机构；烟支旋转驱动机构包括旋转柱和驱动单元；旋转柱的侧面与双倍长烟支传输鼓轮上吸附的一根双倍长烟支的外表面相接触，驱动单元被设置为用于驱动旋转柱作旋转运动，以使得旋转柱推动对应的双倍长烟支在双倍长烟支传输鼓轮的吸附槽内作旋转运动；烟支检测机构包括取像单元。据悉，该公开的双倍长烟支外观检测装置通过对双倍长烟支传输鼓轮上传输的双倍长烟支的外观进行检测，以对检测到存在外观缺陷的双倍长烟支进行剔除，避免了在烟支整体成型后再检测及剔除不合格烟支，降低了剔除成本，提高了检测效率。

【大 中 小 打印 关闭网页】

关键字：

搜索范围：[站内检索](#) ▼

科技动态

- “一种含久龄烟叶的叶组配方的加工方法”发明专利获公开
- “一种雪茄烟真空微波干燥工艺”发明专利获公开
- 广西中烟《互联网+智能物流建设》项目被认定为第二批数字广西建设标杆引领重点示范项目

访问排行

- 1 中国烟草科教网服务与收费规定
- 2 山东农业大学在烟草农业大数据平台建设上
- 3 山东农业大学在烟草分子标记大数据平台建设
- 4 特别通知
- 5 2011年科技司工作总结及2012年主要工作思路
- 6 中国烟草总公司郑州烟草研究院2017年招聘
- 7 中国烟草总公司郑州烟草研究院2016年招收
- 8 中国烟草总公司郑州烟草研究院2016年招聘
- 9 中国烟草总公司关于开展2016年度科学技术
- 10 国家烟草专卖局办公室关于开展行业科技统

