

 主站首页
 新文献平台
 综合信息
 科技动态
 战略性课题
 烟草农业
 国外烟草
 专题报道

 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

"一种匀速烘干加工的烟草下料装置"发明专利获公开

2020-10-23 来源: 国家知识产权局网站 阅读次数: 113

2020年10月9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: 一种匀速烘干加工的烟草下料装置。

该发明公开了一种匀速烘干加工的烟草下料装置,包括底座,所述底座的上表面设有加工台与支撑架,所述加工台上设有烘干机与烘干架; 所述支撑架上设有驱动机构,驱动机构上设有限位机构,驱动机构的端部转动设有第一转环,第一转环的外侧设有第一转杆; 该发明中可通过驱动机构最终带动烘干架在烘干机的下方来回移动,使得烟草在烘干的过程中更加均匀,避免烘干时间过长导致烟草过度干瘪的情况; 为避免长时间对一处的烟草烘干, 该专利中所设置的驱动环可以周期转动,因此烘干架在移动时不会速度过快,烘干机可对烟草均匀加热烘干。据悉,与现有技术相比,该发明所设置的结构更加稳定,具有很高的实用性。

【大中小打印关闭网页】

关 键 字:

站内检索

◎ 搜索

科技动态

搜索范围:

- "一种烟用梗丝复切理论成丝效果评价方法"发明专利获公开
- "一种松散回潮机水分检测系统"发明专利获公开
- 广西桂林市局(公司)自主开发件烟机械式设备 柔性码垛功能获国家实用新型专利

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 中国烟草科教网网站声明

特别通知

2011年科技司工作总结及2012年主要工作思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



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 网站声明

