

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

关键字：
搜索范围：[站内检索](#)

“烟叶喂料装置、系统以及方法”发明专利获公开

2021-05-07 来源：国家知识产权局网站 阅读次数：95

2021年4月23日，国家知识产权局公开一件由厦门烟草工业有限责任公司申请的发明专利：烟叶喂料装置、系统以及方法。

该发明公开了一种烟叶喂料装置、系统以及方法，涉及烟草机械领域，用以增加物料输送的均匀性。该烟叶喂料装置包括输送带、拨辊、调节机构以及驱动机构。输送带被构造为输送物料；拨辊位于输送带上且与输送带的输送表面间隔布置；调节机构拨辊安装于调节机构，调节机构被构造为调节拨辊与输送带的输送表面之间的距离；驱动机构与拨辊驱动连接，以带动拨辊转动。据悉，上述技术方案提供的烟叶喂料装置，拨辊和输送带之间的距离可调节，这使得物料的流通面积可调节，以使得根据需要调节物料的流通面积，进而实现均匀供料。

[【大 中 小 打印 关闭网页】](#)

科技动态

- 贵州兴仁市局（分公司）“一种益蜻养殖用孵化装置”获国家实用新型专利
- 郑州烟草研究院验收7项科研项目
- 贵州黔西南州局（公司）科技创新工作取得新成效

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
- 中国烟草科教网网站声明
- 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
- 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

