



- [本站首页](#)
- [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

## “引纸装置以及接装纸输送系统”发明专利获公开

2020-04-29 来源：国家知识产权局网站 阅读次数： 206

2020年4月3日，国家知识产权局公开一件由龙岩烟草工业有限责任公司申请的发明专利：引纸装置以及接装纸输送系统。

该发明公开了一种引纸装置以及接装纸输送系统，涉及烟草机械领域，用以优化引纸装置的结构。该引纸装置包括储纸罩、支座、调节装置以及压纸辊。储纸罩具有容置腔以及与容置腔连通的进料口。支座与储纸罩固定相连。调节装置安装于支座，调节装置具有工作位置和初始位置。压纸辊安装于调节装置，且被构造为相对于自身轴线转动。据悉，上述技术方案提供的引纸装置，设置有储纸罩，并且储纸罩具有容置腔和进料口，工作过程中，接装纸经由进料口存储到容置腔中。所以，接装纸不会缠绕在压纸辊上，这样就方便了后续清除容置腔内的接装纸。

【大 中 小 打印 关闭网页】

关键字：

搜索范围：

### 科技动态

- 云南玉溪市公司承担的两项国家局科技重大专项项目顺利通过验收
- 许昌烟草机械有限责任公司ZL29滤棒成型机组外罩壳预装配“首秀”成功
- YF17卷烟输送存储装置主动扭矩实时监控及预警系统的研制

### 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
- 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



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

