



- [本站首页](#) | [综合信息](#) | [科技动态](#) | [烟草农业](#) | [战略性课题](#) | [国外烟草](#) | [专题报道](#) | [电子刊物](#)
- [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

关键字:

搜索范围: [站内搜索](#)

“一种HAUNI系列卷接机组水松纸长短调节机构”

发明专利获公开

2018-01-03 来源：国家知识产权局网站 阅读次数： 497

2017年12月22日，国家知识产权局公开一件由红云红河烟草（集团）有限责任公司申请的发明专利：一种HAUNI系列卷接机组水松纸长短调节机构。

该发明公开一种HAUNI系列卷接机组水松纸长短调节机构，包括与卷接机组机体固定的基座，及与基座铰接连接的调整机构；所述调整机构包括一端与基座铰接连接的支撑杆，及设置在支撑杆另一端的调整套，及设置在支撑杆上的调整套筒，及设置在调整套筒上的二个调整滑块；所述支撑杆上设置有第一导向槽，所述调整套筒内设置有第二导向槽，调整套筒与支撑杆之间设置有导向键，所述导向键部分位于第一导向槽内，部分位于第二导向槽内。据悉，该发明既不挤占水松纸切纸鼓轮和切刀间的空间，又能方便快捷的对水松纸长短进行调整。

[【大 中 小 打印 关闭网页】](#)

科技动态

- “一种烟叶叶基叶尖多功能打叶复烤生产线加工工艺”发明专利获公开
- “一种用于将梗签与烟丝分开的异型振动筛及筛分方法”发明专利获公开
- “提高梗丝加香控制精度的方法及装置”发明专利获公开

访问排行

- 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
- 2011年科技司工作总结及2012年主要工作思路
- 中国烟草科教网服务与收费规定
- 印度人为什么既不喝酒也不抽烟
- 《烟草科技》英文版征稿启事
- 永恒的责任和使命——写在中国烟草总公司
- 中国烟草总公司郑州烟草研究院2017年招聘
- 科技日报社在京召开科技人才评价座谈会



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

