

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](#)

“一种用于高端卷烟在线精选烟梗剔除装置”发明专利获公开

2021-01-14 来源：国家知识产权局网站 阅读次数：92

2020年12月29日，国家知识产权局公开一件由湖北中烟工业有限责任公司申请的发明专利：一种用于高端卷烟在线精选烟梗剔除装置。

该发明提供一种用于高端卷烟在线精选烟梗剔除装置，属于烟叶精选技术领域。该用于高端卷烟在线精选烟梗剔除装置包括剔除件，输送件，加热件。据悉，该发明的输送件将烟叶混合物输送至剔除件的过程中对烟叶和烟梗进行初步分离，加热件给烟叶混合物提供热量，使得烟叶吸收热量，将其中的水分蒸发掉，从而使得粘接的烟叶分离，进一步提高输送件将烟叶和烟梗分离的效率，分离结构接收从输送件输送的烟叶和烟梗，并且使得烟叶附着于其表面，烟梗从其上滑动至过滤结构中，过滤结构使得烟梗穿过，从而可以收集烟梗，实现将烟梗剔除，剔除效率较高。

【大 中 小 打印 关闭网页】

科技动态

- “一种落料器滤网双重清洁装置”发明专利获公开
- [“一种加热不燃烧卷烟滤嘴用填充物和降温滤嘴及制备方法”发明专利获公开](#)
- “一种发酵烟草提取物的处理方法”发明专利获公开

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设
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年主要工作思路
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

