



- [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

关键字：

搜索范围：[站内检索](#)

## “滤嘴切割装置”发明专利获公开

2021-04-30 来源：国家知识产权局网站 阅读次数： 58

2021年4月20日，国家知识产权局公开一件由中烟机械技术中心有限责任公司申请的发明专利：滤嘴切割装置。

该发明公开了一种滤嘴切割装置，其包括刀片、前压块、后压块、规格块、驱动锁紧块及电机；刀片固定装配设置在前压块同后压块之间；后压块固定装配于规格块之上；规格块通过驱动锁紧块固定装配到电机的输出轴；刀片的旋转轴线与电机的输出轴的轴线相同。据悉，该发明的滤嘴切割装置，结构简单紧凑，零件拆装、更换、调整便利，能适应不同规格长度的滤嘴切割需求。

【大 中 小 打印 关闭网页】

### 科技动态

- “一种用于烟支检测的送料结构”发明专利获公开
- “烟叶喂料装置、系统以及方法”发明专利获公开
- “基于突变技术的烟草种质资源创制与特色香气品种培育”项目通过成果鉴定

### 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



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



豫ICP备05011121号