



- 网站首页 | 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**

“一种切丝机的刀片进给系统”发明专利获公开

2018-11-15 来源：国家知识产权局网站 阅读次数：524

2018年11月2日，国家知识产权局公开一件由秦皇岛烟草机械有限责任公司申请的发明专利：一种切丝机的刀片进给系统。

该发明提供了一种切丝机的刀片进给系统，切丝机包括多套用于切丝的刀片，所述的刀片进给系统包括与多套刀片一一对应的多套刀片进给装置，所述的刀片进给装置包括驱动模块，每套刀片进给装置的驱动模块可独立驱动与其对应的刀片进行进给。据悉，该切丝机的刀片进给系统包括有与多套刀片一一对应的多套刀片进给装置，从而实现每套刀片单独控制，可以在实际的使用过程中根据使用情况控制多套刀片进给装置同时动作，实现刀片的整体进给，或者控制某套或某几套刀片进给装置动作，实现某套或某几套刀片进给，提高了刀片的控制精度，确保刀片的切丝效果。

【大 中 小 打印 关闭网页】

科技动态

- 广西烟草学会召开七届三次理事会暨2018年学术年会
- 空气放大器综合性分离装置的设计
- “烟草加工用滚筒装置的供热系统”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
- 中国烟草科教网服务与收费规定
- 2011年科技司工作总结及2012年主要工作思路
- 《烟草科技》英文版征稿启事
- 印度人为什么既不喝酒也不抽烟
- 中国烟草总公司郑州烟草研究院2017年招聘永恒的责任和使命——写在中国烟草总公司
- 中国烟草总公司郑州烟草研究院2015年人员



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

