



- [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: [站内检索](#)

“一种卷烟机的吸丝带导轨装置” 获得国家知识产权局实用新型专利授权

2016-09-07 来源：国家知识产权局网站 阅读次数：

2016年8月31日，由安徽中烟工业有限责任公司研制的“一种卷烟机的吸丝带导轨装置”获得国家知识产权局实用新型专利授权。

该实用新型公开了一种卷烟机的吸丝带导轨装置，包括多个导轨单元，每个导轨单元包括相对平行设置的内导轨片和外导轨片，内导轨片和外导轨片之间设有多个吸丝带支撑块，吸丝带支撑块包括长条状的本体，本体底部设有向下凸出且位于同一水平面上的多个支撑凸块，支撑凸块底部呈劣弧状，多个支撑凸块沿着本体的长度方向排布，本体上设有多个上下贯通的第一通孔；相邻的两个导轨单元之间通过连接支撑块进行连接，连接支撑块底部两端设有向下凸出的两个第一凸块，第一凸块底部呈劣弧状，且第一凸块和支撑凸块位于同一水平面上。

[【大 中 小 打印 关闭网页】](#)

科技动态

- 云南省烟草农科院在2018年CORESTA会议交流最新科研成果
- 贵州烟叶复烤公司质量控制课题获省级特等奖
- “一种平摊茄衣烟叶控温控湿发酵方法”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
- 《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
- 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

豫ICP备05011121号