



[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：[站内检索](#)

## “一种ZJ19卷烟机冷凝水消除装置” 获得国家知识产权局实用新型专利授权

2017-03-17 来源：国家知识产权局网站 阅读次数： 229

2017年3月1日，由河北白沙烟草有限责任公司保定卷烟厂研制的“一种ZJ19卷烟机冷凝水消除装置”获得国家知识产权局实用新型专利授权。

该实用新型包括安装在ZJ19卷烟机的水松纸鼓轮架上的长形板，长形板上开设有多个安装孔，通过螺栓固定在水松纸鼓轮架上；长形板上开设有储水槽；长形板开设有螺纹孔，螺纹孔开设有延伸孔，延伸孔侧壁上开设有负压槽；螺纹孔内安装有管接头，通过管接头连接气线实现槽内减压。据悉，该实用新型通过在长形板上开设储水槽，使冷凝水能够在储水槽内储存，不会肆意流淌；并且管接头连通延伸孔、负压槽，通过连接气线，使延伸孔、负压槽内压力小于外界气压，有效吸附烟支运动时产生的烟末；而且该实用新型对机车其它部位无影响，使用过程安全可靠，现场实用性强，有效地解决了机车水渍烟以及嘴夹沫烟支的问题，消除了质量隐患。

【大 中 小 打印 关闭网页】

### 科技动态

- 福建上杭“一种烟草捆架”获国家实用新型专利
- “一种基于鲜烟叶素质的K326品种烘烤方法”发明专利获公开
- “烟用黄酮香精烟味及其制备方法”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
- 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
- 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