



- [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](#)

## “一种烟草处理系统和处理方法”发明专利获公开

2019-01-07 来源：国家知识产权局网站 阅读次数： 811

2018年12月28日，国家知识产权局公开一件由厦门烟草工业有限责任公司申请的发明专利：一种烟草处理系统和处理方法。

该发明涉及一种烟草处理系统和处理方法。烟草处理系统包括：烟草膨胀装置，所述烟草膨胀装置包括高压膨胀腔和卸压出料腔，所述高压膨胀腔与卸压出料腔通过通道连通，高压膨胀腔上设置有进料口，卸压出料腔上设置有出料口；增压装置，所述增压装置与高压膨胀腔气体连接，用于使高压膨胀腔内达到预设的压力，所述预设的压力高于常压的压力；滚筒式烟草烘焙机，所述出料口直接伸入滚筒式烟草烘焙机内。据悉，该烟草处理系统具有改善烟草品质、提高物料膨胀效率和节能减排的效果。

[【大 中 小 打印 关闭网页】](#)

### 科技动态

- 中国农业科学烟草所两个烤烟新品种通过全国审定
- 福建中烟厦门公司多项科技项目通过福建中烟立项评审
- “一种适宜细支卷烟的制丝方法”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
- 中国烟草科教网服务与收费规定
- 特 别 通 知
- 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
- 中国烟草总公司郑州烟草研究院2015年人员永恒的责任和使命——写在中国烟草总公司



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

