

您的位置：首页 > 综合信息 > 科技动态 > 正文

“加热不燃烧式气溶胶生成系统、制品及其包覆构件”发明专利获公开

2020-04-21 来源：国家知识产权局网站 阅读次数：704

2020年3月27日，国家知识产权局公开一件由上海新型烟草制品研究院有限公司和上海烟草集团有限责任公司共同申请的发明专利：加热不燃烧式气溶胶生成系统、制品及其包覆构件。

该发明涉及一种加热不燃烧式气溶胶生成制品的包覆构件、与包括加热元件的气溶胶生成装置一起使用的加热不燃烧式气溶胶生成制品以及加热不燃烧式气溶胶生成系统，所述气溶胶生成制品包括口端和在所述口端上游的远端，所述气溶胶生成制品具有位于内部的所述口端的上游的气溶胶形成基质，所述包覆构件跨越所述远端，且适于部分或全部地包覆所述气溶胶形成基质的靠近所述远端的端面，所述包覆构件包括被破裂难易程度不同的区域。据悉，上述方案，可以提高加热不燃烧式气溶胶生成制品的使用便捷性及加热器具的清洁度。

【大 中 小 打印 关闭网页】

关键字：

搜索范围：

科技动态

- “一种基于不同规格片烟分类使用的配方打叶方法”发明专利获公开
- “一种改善烤烟两糖协调性的生产方法”发明专利获公开
- 郑州烟草研究院获得2件计算机软件著作权

访问排行

- 1 中国烟草科教网服务与收费规定
- 2 山东农业大学在烟草农业大数据平台建设上
- 3 山东农业大学在烟草分子标记大数据平台建设
- 4 特别通知
- 5 2011年科技司工作总结及2012年主要工作思路
- 6 中国烟草总公司郑州烟草研究院2017年招聘
- 7 中国烟草总公司郑州烟草研究院2016年招收
- 8 中国烟草总公司郑州烟草研究院2016年招聘
- 9 中国烟草总公司关于开展2016年度科学技术
- 10 国家烟草专卖局办公室关于开展行业科技统

