



- 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:

“一种烟支存储单支取出装置” 获得国家知识产权局实用新型专利授权

2017-01-11 来源：国家知识产权局网站 阅读次数： 323

2016年12月28日，由河南中烟工业有限责任公司研制的“一种烟支存储单支取出装置”获得国家知识产权局实用新型专利授权。

该实用新型涉及一种烟支存储单支取出装置，包括储烟盒体，储烟盒体的上端设有上盖，上盖的一端与储烟盒体通过合页铰接，上盖的另一端与储烟盒体通过锁扣连接，储烟盒体的下端设有平行间隔设置的两个导杆，导杆的一端端部与储烟盒体固定连接，导杆的另一端端部固定设有挡块，导杆的中间部分套设有挡环，挡环与储烟盒体内壁之间的导杆上套设有压缩弹簧，导杆的上方设有取烟板，取烟板的下端固定连接有凸块，且凸块卡接在挡环和挡块之间，取烟板的上端设有取烟凹槽，储烟盒体的一侧内壁上固定连接斜板。据悉，该装置既能保证烟支处于封闭的状态下存储，减少烟支香气和水分的挥发，又能保证烟支每一次只能取出一支，易于烟支的管理，避免浪费情况的出现。

【大 中 小 打印 关闭网页】

科技动态

- “一种用于低温卷烟嘴棒的具低导热性能的成型纸”发明专利获公开
- “一种可应用于低温卷烟的多微孔化烟丝的制备方法”发明专利获公开
- “一种烟叶的加工处理方法”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TCP备05011121号