



- 网站首页
- 新文献平台
- 综合信息
- 科技动态
- 战略性课题
- 烟草农业
- 国外烟草
- 专题报道
- 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

“一种带有无动力旋转清洁干燥装置的烟草真空罐”发明专利获公开

2020-01-03 来源：国家知识产权局网站 阅读次数：1316

2019年12月20日，国家知识产权局公开一件由江西中烟工业有限责任公司申请的发明专利：一种带有无动力旋转清洁干燥装置的烟草真空罐。

该发明公开了一种带有无动力旋转清洁干燥装置的烟草真空罐，包括真空罐体，其特征在于，所述真空罐体上端开设有真空出口，该真空罐体的内部还设有清洗装置，所述清洗装置与总管道螺纹连接，所述总管道上连接有第一支路、第二支路和第三支路，所述第三支路上连接有水泵，所述第一支路连接气源，所述第二支路连接水源，所述第三支路与废水循环池连接，所述真空罐体的底部连接有排污管，所述排污管的另一端与废水循环池连接，所述真空罐体上还设有真空进口。据悉，该发明可以解决现有技术真空罐体清洗不便或清洗不彻底的问题。

【大 中 小 打印 关闭网页】

关键字：

搜索范围：

科技动态

- “一种均料装置”发明专利获公开
- “一种高产纤维素酶和淀粉酶的芽孢杆菌基因工程菌及其制备方法”发明专利获公开
- “一种提高细支烟卷制质量稳定性的方法”发明专利获公开

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



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