

您的位置：首页 > 综合信息 > 科技动态 > 正文

关键字：
搜索范围：

“一种基于AGV的废烟支机组呼叫回收系统及方法” 发明专利获公开

2019-09-30 来源：国家知识产权局网站 阅读次数：177

2019年9月20日，国家知识产权局公开一件由浙江中烟工业有限责任公司申请的发明专利：
一种基于AGV的废烟支机组呼叫回收系统及方法。

该发明公开了一种基于AGV的废烟支机组呼叫回收系统及方法，包括制造企业生产过程执行系统MES，仓库管理系统WMS，仓库调度系统WCS，AGV小车控制系统NT-8000，AGV路径系统C-WAY，AGV自动导引运输车，烟支智能称重回收箱，利用各部分之前的配合，使用无人运输技术实现卷包车间残烟支自动回收，替代传统人工叉车回收模式。据悉，该发明建立了可靠性和安全性高、工艺流程最简洁、功能完备并且能够全面满足生产的残烟支回收系统，实现烟丝等级自动分类、残烟支重量自动统计等管理功能。

【大 中 小 打印 关闭网页】

科技动态

- “一种加热卷烟用再造烟叶及其改良干法制备方法”发明专利获公开
- “一种单薄荷酯的制备方法、薄荷型卷烟纸及其制备方法”发明专利获公开
- 中国农业科学院烟草所成功克隆烟草白肋烟形成基因

访问排行

- 山东农业大学在烟草农业大数据平台建设上
- 中国烟草科教网服务与收费规定
- 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
- 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2016年招收
- 中国烟草总公司郑州烟草研究院2016年招聘
- 中国烟草总公司关于开展2016年度科学技术
- 国家烟草专卖局办公室关于开展行业科技统

