



- [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

关键字：

搜索范围：[站内检索](#)

“一种带有水分控制功能的回潮控制系统”发明专利获公开

2021-01-26 来源：国家知识产权局网站 阅读次数：112

2021年1月12日，国家知识产权局公开一件由湖北中烟工业有限责任公司申请的发明专利：一种带有水分控制功能的回潮控制系统。

一种带有水分控制功能的回潮控制系统，包括进料皮带、喂料机、计量管和电子秤，所述进料皮带的末端设置有第一水分仪，所述电子秤的上端设置有第二水分仪，所述喂料机的进料端和出料端分别设置有向物料喷水的第一雾化喷嘴和第二雾化喷嘴，所述计量管的顶端设置有第三雾化喷嘴，所述第三雾化喷嘴的喷射方向正对抛落物料，所述第一水分仪检测物料中的水含量来控制第一雾化喷嘴的加水量，所述第二水分仪检测物料中的水含量来控制第二雾化喷嘴和第三雾化喷嘴的加水量。据悉，该发明减少了物料传统加工工艺的部分工序，缩短了物料处理时间，有效的提升了加工效率及空间利用率，降低了能耗与物耗。

【大 中 小 打印 关闭网页】

科技动态

- “一种烟支空头检测装置”发明专利获公开
- “一种烤烟热泵烤房用换热装置”发明专利获公开
- “一种烟支褶皱缺陷检测装置”发明专利获公开

访问排行

- 中国烟草科教网服务与收费规定
- 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
- 中国烟草科教网网站声明
- 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

