

您的位置：[首页](#) > [综合信息](#) > [科技动态](#) > 正文

关键字：



搜索范围：

“一种发酵工艺管理控制系统”发明专利获公开

2021-02-19 来源：国家知识产权局网站 阅读次数：151

2021年2月9日，国家知识产权局公开一件由河北白沙烟草有限责任公司保定卷烟厂申请的发明专利：一种发酵工艺管理控制系统。

该发明涉及烟叶发酵控制领域，具体公开了一种发酵工艺管理控制系统，包括用于控制发酵室内实时状态的温度控制模块、湿度控制模块、用于存储发酵工艺中的升温阶段、保温阶段和降温阶段的若干温度湿度参数的存储模块和均与以上各模块信号连接且控制以上各模块的控制系统，在发酵管理控制过程中，根据从温度监测仪、湿度检测仪、温度探头等收集发酵室内及烟叶箱内的温湿度数据，并根据发酵工艺要求检测到的温度湿度各方面的需求，控制系统来控制电辅加热器、电加湿器、空调机组、新风系统的运行。据悉，该发明通过调节发酵室温湿度，满足烟叶发酵的精准控制要求，以达到设定的数值，便于完成科学化的管理和控制。

[【大 中 小 打印 关闭网页】](#)

科技动态

- 中国烟草总公司郑州烟草研究院获得7件发明专利1件实用新型专利授权
- “易地送丝模式下的残烟掺配装置”发明专利获公开
- “一种改善烟叶醇化颜色过度变深的醇化调控方法”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设

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

