



- 主站首页 | 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

江苏南通烟滤嘴公司四项设备创新项目获国家专利授权

2016-08-04 来源：江苏中烟工业有限责任公司网站 阅读次数：

南通烟滤嘴有限责任公司设备技改硕果累累，近期，四项设备技术创新项目获得国家专利授权。

四项设备技术创新项目中，《全自动滤棒装盒机的上料机构》项目为南通市产学研协同创新项目《全自动滤棒装盒技术研发与应用》的科技成果，现已通过项目研发，使20台滤棒成型机具具备全自动滤棒装盒能力，并将滤棒装盒工序与大物流流畅对接，进一步提高劳动生产率。由于创新成果技术领先，《全自动滤棒装盒机的上料机构》专利申请不到2年时间，即获得国家发明专利授权。

据悉，另三项实用新型专利涉及滤棒成型技术及设备工艺质量改进，南通烟滤嘴公司设备技术和维修人员紧密配合，针对KDF3沟槽滤棒成型技术研发的自动供纸需求、空芯复合滤棒成型技术开发以及甘油酯喷胶工艺改进，运用技术创新手段，自主研发设计了《自动换纸机》、《移动式供胶机》、《固化脂喷洒装置》，优化了生产工艺，提升了产品质量稳定性。

【大 中 小 打印 关闭网页】

相关文章

- “一种用于卷烟机滤棒切割圆刀片的除胶装置”发明专利获公开 2016-08-03
- “一种可更换的凹凸匹配型滤嘴棒”发明专利获公开 2016-08-03
- 四川阿坝州局（公司）推进“科技物流”首获三项国家专利 2016-08-02
- “一种互联网远程监控烤烟房”发明专利获公开 2016-08-02
- “一种提高烘丝机故障分析的数据采集方法”发明专利获公开 2016-08-02

更多关于 江苏南通烟滤嘴公司 专利 的文章

关键字：

搜索范围：**站内搜索**

科技动态

- 国际烟草科学研究合作中心2018年大会侧记
- 重庆烟草学会2018年学术年会在渝召开
- “一种四层装烟密集烤房烟叶内循环装置”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

