



[网站首页](#) | [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

关键字：



搜索范围：

站内检索



## “一种保温的全自动太阳能烤烟房”发明专利获公开

2016-06-23 来源：国家知识产权局网站 阅读次数：

2016年06月15日，国家知识产权局公开一件由中国烟草总公司广东省公司申请的发明专利：一种保温的全自动太阳能烤烟房。

该发明公开一种保温的全自动太阳能烤烟房，热风室下部靠近进风口设有第一风机，烤烟室下部与第一风机的相对处设有向上吹风的第二风机；挂烟架包括竖向设置的竖杆、横向设置的横杆，竖杆上设有多个卡接横杆的卡接部；烤烟房房顶上还设有太阳能发电装置；烤烟室内设有温湿度检测装置，烤烟房上还设控制主机，控制主机通过线缆分别与温湿度检测装置、加热装置、第一风机、第二风机、太阳能发电装置连接；控制主机外还设有控制面板，烤烟室的侧壁上设有观察窗。太阳能发电装置能为烤烟房内的电器设备进行供电，减少用电设备投资，减少综合用电成本。而且可自动化控制，实现全自动智能烤烟。同时，烤烟房还设有湿度采集系统，便于湿度的管理和控制。

【大 中 小 打印 关闭网页】

### 相关文章

- “一种智能化烤烟房”发明专利获公开 2016-06-20
- “一种充分燃烧的燃气热水器烤烟房”发明专利获公开 2016-05-04
- “一种设保温墙体的醇基燃料热气片烤烟房”发明专利获公开 2016-04-22
- “一种叠层式烟叶平放散装烘烤装置”发明专利获公开 2016-03-24
- “一种太阳能循环供热的烤烟房”发明专利获公开 2016-03-09

更多关于 [中国烟草总公司广东省公司](#) 的文章

### 科技动态

- 2018年中国烟草学会卷烟流通专业委员会召开学术交流会议
- 湖北恩施州烟草物资供应公司烟叶烘烤燃料研究实现突破
- “一种片烟醇化褐变抑制剂溶液制备方法与应用”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



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