



▶ [首页](#) >> [新闻动态](#) >> [行业新闻](#)

智能分切铺叶切断设备

2010年01月15日 14:01:21 来源: 国家知识产权局网站

2009年12月30日,由秦皇岛烟草机械有限责任公司和红塔烟草(集团)有限责任公司共同研制的智能分切铺叶切断设备(CN201370091)获得国家知识产权局实用新型专利授权。该实用新型包括烟把摆把区、检测区、烟叶调整区、烟叶切断区四部分区域;所述烟把摆把区两侧设有可调定位板;检测区设有图像采集装置和软件分析系统,其上配有具有足够亮度的照明光源;在所述烟叶调整区域配备一定数量的机械手。据称,此种智能分切铺叶切断设备可实现对烟叶按一定面积比进行分切,满足分切打叶复烤特色工艺的需求。

【阅读次数: 42】【收藏此页】【大 中 小】【打印】【关闭】



更多关于 **智能分切铺叶切断设备** 的信息

- 山东省烟草农业科技重大专项年度工作总结会议在莱芜举行 2009-12-31 11:02:37
- 深圳市局(公司)积极落实财务系统智能化试点推广工作 2009-10-23 11:56:03
- 《烟草农业工程技术与智能化装备研究》科技重大专项通过专家鉴定 2009-10-13 11:31:12
- 湖北中烟黄鹤楼工业园奠基仪式在武汉举行 罗清泉、姜成康共同为工业园奠基并种植纪念树 2009-9-28 11:00:17
- 一种智能化初烤烟打包机 2009-9-1 12:28:09

科研领域

-  烟草化学重点实验室
-  烟草工艺重点实验室
-  烟草农业研究室
-  香精香料研究室
-  嘉德机电科技有限公司

科技专栏

-  **TOBACCO**
烟叶化学成分合作分析
-  **TOBACCO**
中国烟叶种植区划研究

友情链接

- ▶ [国家烟草专卖局行业网](#)
- ▶ [中国烟草学会](#)
- ▶ [中国烟草科教网](#)
- ▶ [东方烟草网](#)
- ▶ [中华人民共和国科学技术部](#)

