



▶ [首页](#) >> [新闻动态](#) >> [行业新闻](#)

品牌卷烟柔性制丝分组加工工艺

2009年08月31日 11:25:22 来源: 国家知识产权局网站

2009年8月19日, 国家知识产权局公开一项由龙岩烟草工业有限责任公司申请的发明专利——品牌卷烟柔性制丝分组加工工艺(CN101507526)。该发明涉及品牌卷烟柔性制丝分组加工工艺, 它包括: 分组备料步骤、叶片、叶丝处理生产线步骤、烟丝混配步骤、计量加香步骤、混丝步骤、贮丝步骤和至卷接包步骤。该叶片、叶丝处理生产线步骤包括至少两条平行设置的处理生产线, 上述各处理生产线根据各分组配方原料加工特性及品牌风格特征选择不同的加工特性, 能够建立一种精细化的柔性制丝加工方法, 据称, 该发明具有如下优点: 采用多条处理生产线并行的分组加工模式, 实现各配方模块加工全过程参数控制, 消除串行分组加工模式因加工工艺条件变化带来的加工质量波动; 真正实现原料、料香、工艺的协调一致, 最大限度发挥原料潜质, 提高产品品质。

【阅读次数: 89】【收藏此页】【大 中 小】【打印】【关闭】



更多关于 [品牌卷烟](#) [柔性制丝](#) [分组加工](#) 的信息

- [淮阴烟厂两项合作课题顺利通过验收](#) 2009-11-26 11:25:38
- [品牌卷烟试验加工工艺](#) 2009-11-20 11:23:22
- [云南省积极培育开发新烟区 优质烟叶供应全国](#) 2009-9-2 11:19:10
- [黄金叶\(天叶\)技术成果汇报会在郑州隆重举行](#) 2009-8-21 11:04:04
- [江苏中烟徐州卷烟厂卷烟工艺技术培训班在总公司职工技术培训中心圆满结束](#) 2009-6-25 11:13:57

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](#)

