

<<烟草制丝设备与工艺>>

图书基本信息

书名：<<烟草制丝设备与工艺>>

13位ISBN编号：9787560985084

10位ISBN编号：7560985084

出版时间：2014-3

出版时间：华中科技大学出版社

作者：李彦伟 范爱军

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<烟草制丝设备与工艺>>

### 内容概要

书中详细介绍了烟草制丝工艺，以及当前国内烟草企业制丝线常用的回潮设备、切丝设备、干燥设备、物流设备、检测与除杂设备等知识，特别讲解了制丝的加香加料工艺。

<<烟草制丝设备与工艺>>

作者简介

李彦伟，河南中烟工业有限责任公司新郑卷烟厂厂长。

范爱军，河南中烟工业有限责任公司新郑卷烟厂工程师。

## <<烟草制丝设备与工艺>>

### 书籍目录

#### 第1篇制丝工艺与设备

第1章烟草的含水率(3)

第2章制丝工艺与设备(11)

#### 第2篇回潮加湿设备

第3章真空回潮机(17)

第4章WQ3317型滚筒式叶片回潮机(39)

第5章WQ715型隧道式叶丝回潮机(48)

第6章加香加料系统(55)

第7章浸梗机(70)

第8章切丝工艺及切丝机(79)

第9章SQ34系列切丝机(84)

第10章拆箱机(113)

第11章FT651型叶片( 垛 )垂直分片机(127)

第12章SY115型压梗机(134)

#### 第4篇干燥设备

第13章烘丝(145)

第14章SH627Y387型薄板式烘丝机(148)

第15章SH94型叶丝高速膨胀干燥机(163)

第16章SH78型塔式梗丝膨化干燥机(172)

第17章SH8型闪蒸式梗丝膨化及振动流化干燥机(179)

第18章制丝输送类设备(191)

第19章提升喂料机(201)

第20章真空回潮段自动化物流输送系统(209)

第21章储存设备(239)

#### 第6篇制丝检测与分选设备

第22章制丝检测设备(247)

第23章制丝分选设备(295)

参考文献

<<烟草制丝设备与工艺>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>