

<<软包装生产技术>>

图书基本信息

书名：<<软包装生产技术>>

13位ISBN编号：9787514204605

10位ISBN编号：7514204601

出版时间：2012-7

出版时间：印刷工业出版社

作者：赵素芬，吕艳娜 著

页数：151

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>

## <<软包装生产技术>>

### 内容概要

《全国高职高专印刷与包装类专业教学指导委员会“十二五”规划教材·包装专业系列教材：软包装生产技术》是全国高职高专印刷与包装专业教学指导委员会“十二五”规划教材中的一本。本教材基于软包装生产的实际工作过程将全书内容分为6个模块，即软包装材料结构设计、软包装印刷技术、软包装复合技术、软包装分切与制袋、软包装检测与质量控制和软包装生产应用实例。学生通过前5个模块的学习初步具备了完成软包装生产过程需要的职业能力后，再引入实际工作案例将整个生产过程所涉及的核心知识贯穿起来，便于其对学习效果进行自我评价。

《全国高职高专印刷与包装类专业教学指导委员会“十二五”规划教材·包装专业系列教材：软包装生产技术》理论与实践相结合，可以作为高职高专包装类专业基础教材，同时可以作为相关专业在职技术人员的学习参考书。

## <<软包装生产技术>>

### 书籍目录

项目一 软包装材料结构设计任务一 软包装材料特性一、认识软包装二、软包装常用材料任务二 软包装材料结构设计一、复合软包装材料各层材料的要求二、复合软包装材料结构设计三、复合软包装材料结构设计应用实例项目二 软包装印刷技术任务一 凹版印刷一、认识凹版印刷二、凹版印刷材料的选用三、凹版印刷的实施四、凹版印刷质量问题及解决方法任务二 柔性版印刷一、认识柔性版印刷二、柔性版印刷材料的选用三、柔性版印刷工艺控制四、柔性版印刷质量控制项目三 软包装复合技术任务一 软包装干式复合技术一、认识干式复合机结构二、干式复合材料准备三、干式复合工艺控制四、干式复合质量问题及解决方法任务二 软包装挤出复合技术一、认识挤出复合机结构二、挤出复合材料的选用三、挤出复合工艺控制四、挤出复合质量问题及解决方法任务三 软包装无溶剂复合技术一、认识无溶剂复合二、无溶剂黏合剂的选用三、无溶剂复合工艺控制要点四、无溶剂复合质量问题及解决方法项目四 软包装分切与制袋任务一 软包装分切一、认识软包装分切二、软包装分切工艺控制三、软包装分切质量问题及解决方法任务二 软包装制袋一、认识制袋设备与工艺二、制袋工艺控制三、制袋质量问题及解决方法项目五 软包装检测与质量控制任务一 软包装检测一、检测项目二、检测案例三、试验数据处理方法任务二 软包装质量问题及解决方法一、软包装质量控制二、软包装质量故障案例分析项目六 豆腐花包装袋的生产实例详解一、订单二、订单分析三、产品报价四、原材料采购与检测五、产品生产六、半成品、成品性能检测七、包装及入库参考文献

<<软包装生产技术>>

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>