

<<纸包装印后加工操作技术>>

图书基本信息

书名：<<纸包装印后加工操作技术>>

13位ISBN编号：9787514204094

10位ISBN编号：7514204091

出版时间：2012-5

出版时间：印刷工业出版社

作者：柴三中 主编，赵永光，孙文顺 编著

页数：203

字数：250000

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>

<<纸包装印后加工操作技术>>

内容概要

柴三中主编的《纸包装印后加工操作技术》是根据高等职业教育的教学要求，突出职业岗位技能的培养，以国家示范性高等职业院校的专业课程教学方法为基础编写的专业教材。全书以学习情境和工作任务的方式来安排内容，通过6个学习情境23个任务，对纸包装印后加工所涉及的裁切、覆膜、上光、烫金、模切压痕、糊盒等方面的相关理论知识与实践操作步骤进行了穿插讲解，让学生能够在“做中学”和“学中做”，以提高学生对理论知识的理解和实践操作技能的掌握。

《纸包装印后加工操作技术》既可作为高职高专院校印刷技术、包装装潢等专业的教材，同时也可作为包装行业相关企业员工培训的参考书。

<<纸包装印后加工操作技术>>

书籍目录

学习情境一 切纸技术

- 任务一 认识切纸加工工艺
- 任务二 切纸机的操作与调试
- 任务三 切纸机常见故障分析与排除
- 任务四 切纸机的维护与保养
- 复习思考题

学习情境二 覆膜技术

- 任务一 认识覆膜加工工艺
- 任务二 覆膜机的操作与调试
- 任务三 覆膜常见故障分析与排除
- 任务四 覆膜机的维护与保养
- 复习思考题

学习情境三 上光技术

- 任务一 认识上光加工工艺
- 任务二 上光设备的操作与调试
- 任务三 上光常见故障分析与排除
- 复习思考题

学习情境四 烫金技术

- 任务一 认识烫金加工工艺
- 任务二 烫金机的操作与调试
- 任务三 烫金常见故障分析与排除
- 任务四 烫金机的清洁与保养
- 复习思考题

学习情境五 模切压痕技术

- 任务一 认识模切压痕加工工艺
- 任务二 模切机的操作与调试
- 任务三 模切压痕常见故障分析与排除
- 任务四 模切机的保养与维护
- 复习思考题

学习情境六 糊盒机术

- 任务一 认识糊盒加工工艺
- 任务二 糊盒机的操作与调试
- 任务三 糊盒常见故障分析与排除
- 任务四 糊盒机的维护与保养
- 复习思考题

主要参考文献

<<纸包装印后加工操作技术>>

编辑推荐

内容和体例上紧紧贴合高职教育所倡导的以工作过程（项目）为导向，用任务进行驱动的教学模式，理论与实践知识穿插讲解，突出应用能力的培养，教学配套，为用书教师免费提供与本书配套的PPT教学课件。

<<纸包装印后加工操作技术>>

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>