

<<冲印师>>

图书基本信息

书名：<<冲印师>>

13位ISBN编号：9787504569653

10位ISBN编号：7504569658

出版时间：2008-5

出版时间：吴忠军 中国劳动社会保障出版社 (2008-05出版)

作者：劳动和社会保障部教材办公室组织 编

页数：145

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>

<<冲印师>>

内容概要

《冲印师（基础知识）》详细介绍了各级别冲印师要求掌握的最新实用知识和技术。全书分为七个模块单元，主要内容包括光学基础、感光材料的基本知识、冲印设备常识、感光化学的基础知识、计算机的基础知识、照相机的基础知识、安全与法规。每一单元后安排了单元测试题及答案，供读者巩固、检验学习效果时参考使用。

书籍目录

第1单元 光学基础 / 1-11 第一节 光和色 / 2 一、光的概念 二、视觉三原色 三、色光相加与加色法 四、色的减除与减色法 五、色彩的性质 第二节 色温 / 6 一、色温的概念 二、平衡色温和转换色温 单元测试题 / 11 单元测试题答案 / 11

第2单元 感光材料的基本知识 / 13-41 第一节 感光材料的基本构造 / 14 一、片基 二、乳剂层 三、辅助涂层 第二节 感光材料的成像原理及感光特性 / 18 一、黑白乳剂的成像原理 二、彩色乳剂的成像原理 三、感光特性 第三节 感光材料的种类和规格 / 28 一、感光材料的种类 二、照片的种类和规格 单元测试题 / 41 单元测试题答案 / 41

第3单元 冲印设备常识 / 43-63 第一节 冲印设备的种类和结构 / 44 一、冲洗设备的种类 二、印放设备的种类 第二节 冲印设备的工作原理及工作程序 / 54 一、彩色冲洗设备的工作程序 二、彩色扩印设备的工作程序 三、彩色扩印设备的工作程序 四、冲洗的质量控制 单元测试题 / 62 单元测试题答案 / 63

第4单元 感光化学的基础知识 / 65-84 第一节 显影 / 66 一、潜影 二、显影的过程 三、显影液的成分 四、显影液的配置和品质控制 第二节 漂白 / 76 一、漂白液的成分 二、影响漂白的因素 第三节 定影 / 79 一、定影液的成分 二、定影能力 三、水洗和稳定 单元测试题 / 84 单元测试题答案 / 84

第5单元 计算机的基础知识 / 85-106 第一节 计算机基本知识 / 86 一、计算机的分类 二、计算机的硬件 三、计算机的软件 四、互联网 第二节 计算机的操作 / 91 一、操作系统的安装 二、操作系统的配置及维护 第三节 数字图片制作基础知识 / 98 一、数字图片的格式 二、Photoshop 单元测试题 / 106 单元测试题答案 / 106

第6单元 照相机的基础知识 / 107-135 第一节 照相机的基本结构 / 108 一、光圈 二、快门 三、对焦 四、取景器 五、输片装置 第二节 照相机的类别 / 119 一、小型照相机 二、中型照相机 三、大型照相机 四、一步成像照相机 五、数码照相机 六、特殊用途照相机 第三节 照相机的使用 / 127 一、照相机的检验 二、照相机的操作 三、照相机的维护 单元测试题 / 134 单元测试题答案 / 135

第7单元 安全与法规 / 137-143 第一节 安全操作的基本知识 / 138 一、安全用电 二、安全防火的基本常识 三、药液的安全使用和废药液的排放 第二节 相关的法律法规 / 140 一、用电方面的法律法规 二、防火方面的法律法规 三、环保方面的法律法规 四、肖像权 五、隐私权 单元测试题 / 143 单元测试题答案 / 143

附录 彩扩冲印行业经营规范 / 144

<<冲印师>>

编辑推荐

《冲印师(基础知识)》详细介绍了各级别冲印师要求掌握的最新实用知识和技术。全书分为七个模块单元，主要包括：光学基础、感光材料的基本知识、冲印设备常识、感光化学的基础知识、计算机的基础知识、照相机的基础知识、安全与法规。每一单元后安排了单元测试题及答案，供读者巩固、检验学习效果时参考使用。

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>