

<<高低压电器装配工>>

图书基本信息

书名：<<高低压电器装配工>>

13位ISBN编号：9787504535146

10位ISBN编号：7504535141

出版时间：2004-06-01

出版时间：中国劳动社会保障出版

作者：劳动和社会保障部中国就业培训技术指导中心

页数：95

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>

## <<高低压电器装配工>>

### 内容概要

为推动高低压电器装配工职业培训和职业技能鉴定工作的开展，在高低压电器装配从业人员中推行国家职业资格证书制度，劳动和社会保障部中国就业培训技术指导中心在完成《国家职业标准——高低压电器装配工》（以下简称《标准》）制定工作的基础上，组织参加《标准》编写和审定的专家及其他有关专家，编写了《国家职业资格培训教程——高低压电器装配工》（以下简称《教程》）。

《教程》紧贴《标准》，内容上，力求体现“以职业活动为导向，以职业技能为核心”的指导思想，突出职业培训特色；结构上，针对高低压电器装配工职业活动的领域，按照模块化的方式，分初级、中级、高级、技师、高级技师5个级别进行编写。

《教程》的基础知识部分内容涵盖《标准》的“基本要求”；技能部分的章对应于《标准》的“职业功能”，节对应于《标准》的“工作内容”，节中阐述的内容对应于《标准》的“技能要求”和“相关知识”。

《国家职业资格培训教程高低压电器装配工（基础知识）》适用于对高低压电器装配工的培训，是职业技能鉴定的指定辅导用书。

## &lt;&lt;高低压电器装配工&gt;&gt;

## 书籍目录

第一部分 电工基础知识 第一章 交直流电路基本知识 第一节 直流电路基本知识 第二节 电磁基本知识 第三节 交流电路基本知识 第二章 电子电路基本知识 第一节 电子器件及整流电路基本知识 第二节 半导体二极管整流电路 第三章 常用高低压电器基本知识 第一节 常用电器元件和高压开关设备型号含义 第二节 常用低压电器知识 第三节 常用高压电器知识 第四章 常用电气文字和图形符号 第一节 常用电气文字和图形符号使用要求 第二节 常用电气文字和图形符号示例 第五章 二次回路基本知识 第一节 概述 第二节 二次回路图的分类 第六章 常用电工材料使用知识 第一节 母线 第二节 二次绝缘线 第三节 电磁线的选用要求 第七章 常用电工、电热工具使用和维护知识 第一节 手动工具使用和维护知识 第二节 电动工具使用和维护知识 第三节 气动工具使用和维护知识 第八章 电气绝缘基本知识 第一节 绝缘材料 第二节 绝缘距离 第九章 安全用电常识 第一节 电气事故与触电急救 第二节 保护接地和保护接中线 第二部分 钳工基础知识 第十章 钳工基本知识 第一节 配钻 第二节 铆接 第三节 手动加工螺纹 第四节 常用标准紧固件强度等级及紧固力矩值 第十一章 高低压电器拆装知识 第一节 高低压电器拆装要求 第二节 高低压电器拆装后的试验要求 第十二章 常用润滑油(脂)的型号和用途 第一节 润滑油的用途和分类 第二节 常用润滑油(脂)的型号及用途 第三部分 机械制图知识 第十三章 简单装配图的识读及制图知识 第一节 装配图的识读 第二节 装配图的制图知识 第三节 常用形状和位置公差的识读知识

<<高低压电器装配工>>

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>