

<<维修电工>>

图书基本信息

书名：<<维修电工>>

13位ISBN编号：9787533738471

10位ISBN编号：7533738470

出版时间：2007-7

出版时间：安徽科学技术

作者：安徽省职业技能鉴定中心

页数：181

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>

## <<维修电工>>

### 内容概要

《职业技能鉴定考核题库：维修电工（最新版）》中包含了近几年职业技能鉴定中要考核的重点内容，加强了考前复习指导部分的内容，对理论知识的复习要点和操作技能的准备要领提出了明确和详细的要求，同时按鉴定要求，从题库中直接抽取了试题资源，以便于考生熟悉职业技能鉴定考核的内容、范围、考核方式、试题题型，使考生在复习和应试时能够做到心中有数，有的放矢。因此，本丛书对于广大参加职业技能考核鉴定的考生有重要的参考价值，是每一位考生考前必备的复习用书。

## <<维修电工>>

### 书籍目录

初级知识篇第一部分 单项选择题一、职业道德二、电工知识三、电子知识四、电机与控制知识五、机床六、其他知识第二部分 判断题一、职业道德二、电工知识三、电子知识四、电机与控制知识五、机床六、其他知识技能篇一、在 $\Phi$ 10mm圆钢上套丝二、万能角度尺的使用三、用万用表判断晶体三极管的好坏、极性、类型及材料四、用交流电压表测量电压五、用万用表判别电容器好坏及容量六、用兆欧表测量电动机的绝缘电阻七、电流表的选择、使用及维护八、用直流电流表测量收音机整机电流九、用钳型电流表测量三相绕线式异步电动机转子电流&hellip;&hellip;中级高级

<<维修电工>>

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>