

<<维修电工（初中级）>>

图书基本信息

书名：<<维修电工（初中级）>>

13位ISBN编号：9787534135163

10位ISBN编号：7534135168

出版时间：2009-6

出版时间：浙江科学技术出版社

作者：丁宏亮，黄国汀 著

页数：377

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（初中级）>>

内容概要

《职业技能鉴定考试指南·维修电工(初中级)》有较强的针对性。它由“命题思路与鉴定考核要点”、“理论知识鉴定复习指导”、“操作技能鉴定复习指导”、“试题精选”和“模拟试卷”等几个部分组成。

书中说明了统一试卷的命题依据、试卷结构、题型题量，公布了近几年考核的重点内容，对操作技能的准备要领提出了明确和详细的要求。

同时，按考核鉴定要求从题库中抽取部分试题组成模拟试卷，便于考生熟悉职业技能鉴定考核的内容、范围、考核方式、试题题型和试卷结构，使考生在复习和应试时能够做到有的放矢、心中有数。

《职业技能鉴定考试指南·维修电工(初中级)》提供了技术准备的方向和范围，考生应系统地学习。

它对广大参加职业技能鉴定考核的考生有着重要的参考价值，是每一位考生必备的复习用书。

<<维修电工(初中级)>>

书籍目录

第一部分 初级维修电工第一章 命题思路与鉴定考核要点第一节 命题思路第二节 鉴定考核要点
第二章 理论知识鉴定复习指导第一节 职业道德第二节 维修电工基本知识第三节 维修电工专业
知识第四节 维修电工职业其他相关知识第三章 操作技能鉴定复习指导第一节 基本操作技能第二
节 电气线路安装第三节 故障判断及修复第四节 复习准备第五节 鉴定考核重点项目第六节 考
前准备第四章 试题精选(初级)第一节 理论知识试题第二节 理论知识试题参考答案第三节 操作
技能试题第五章 模拟试卷第一节 初级维修电工理论知识试卷第二节 理论知识试卷参考答案第三
节 初级维修电工操作技能试卷第二部分 中级维修电工第六章 命题思路与鉴定考核要点第一节
命题思路第二节 鉴定考核要点第七章 理论知识鉴定复习指导第一节 基础知识第二节 维修电工
专业知识第三节 维修电工职业其他相关知识第八章 操作技能鉴定复习指导第一节 基本操作技能
第二节 故障判断及修复第三节 复习准备第四节 鉴定考核重点项目第五节 考前准备第九章 试
题精选(中级)第一节 理论知识试题第二节 理论知识试题参考答案第三节 操作技能试题第十章
模拟试卷第一节 中级维修电工理论知识试卷第二节 理论知识试卷参考答案第三节 中级维修电工
操作技能试卷附图1 MGB1420型高精度半自动万能磨床电气原理图附图2 MGB1420型高精度半自动
万能磨床直流调速装置电路原理图附图3 20 / 5t行车电气控制系统原理图

<<维修电工（初中级）>>

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>