

<<维修电工>>

图书基本信息

书名：<<维修电工>>

13位ISBN编号：9787534135217

10位ISBN编号：7534135214

出版时间：2009-4

出版时间：浙江科技

作者：丁宏亮

页数：318

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

《维修电工(技师高级技师职业技能鉴定考试指南)》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”、“理论知识试题精选”、“操作技能试题精选”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,公布了近期考核的重点内容,对操作技能考核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,使考生在复习和应考时能够做到有的放矢、心中有数。

## 书籍目录

第一部分 维修电工技师第一章 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 维修电工技师理论知识鉴定复习指导第一节 职业道德第二节 读图与分析第三节 电气故障检修及配线安装知识第四节 测绘第五节 调试第六节 新技术的应用第七节 工艺的编制第八节 设计第九节 培训指导第十节 管理第三章 维修电工技师操作技能鉴定复习指导第四章 理论知识试题精选与参考答案第一节 试题精选第二节 参考答案第五章 操作技能试题精选第一节 设计、安装与调试(模块一)第二节 系统检修(模块二)第三节 读图分析(模块三)第四节 培训指导(模块四)第六章 模拟试卷第一节 理论知识模拟试卷第二节 理论知识模拟试卷参考答案第三节 操作技能模拟试卷第二部分 维修电工高级技师第七章 命题思路与鉴定考核要点第一节 命题思路第二节 鉴定考核要点第八章 维修电工高级技师理论知识鉴定复习指导第一节 工作前准备(读图与分析)第二节 电气故障检修第三节 测绘第四节 调试第五节 新技术的应用第六节 工艺的编制第七节 设计第八节 培训指导第九章 维修电工高级技师操作技能鉴定复习指导第十章 理论知识试题精选与参考答案第一节 试题精选第二节 参考答案第十一章 操作技能试题精选第一节 设计、安装与调试(模块一)第二节 系统检修(模块二)第三节 工艺与测绘(模块三)第四节 培训指导(模块四)第十二章 模拟试卷第一节 理论知识模拟试卷第二节 理论知识模拟试卷参考答案第三节 操作技能模拟试卷附图 MGB1420型高精度半自动万能磨床直流调速装置电路原理图

<<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>