

图书基本信息

书名：<<浙江省农民与农村预备劳动力职业技能培训系列教材>>

13位ISBN编号：9787534130663

10位ISBN编号：7534130662

出版时间：2007-06-01

出版时间：浙江科学技术出版社

作者：浙江省教育厅，金国砥 编

页数：146

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>

内容概要

《浙江省农民与农村预备劳动力职业技能培训系列教材：维修电工》为专业培训教材，是以国家劳动和社会保障部《维修电工》（初级）职业技能标准为依据，并考虑了维修电工上岗必须具备的技术基础要求进行编写。

在编写思路上遵循“教学理论由外到内，专业知识先会后懂，工艺操作强调习得，技能训练低起点运行、高标准落实”的思路；在教育目标上突出能力本位的职业教育思想，以“必需、够用”为度；在教学内容上强调通俗易懂，重视实际操练，使学习者学得进、用得上；在编撰体例上采用模块结构，体现选择性和针对性，行文简练，图文并茂。

《浙江省农民与农村预备劳动力职业技能培训系列教材：维修电工》适用于具有初中文化程度的技术工人，尤其适用于初中、高中毕业准备就业学生的短期培训。

书籍目录

模块1 电工与电子技术基础知识第一单元 电路基本知识参观调查第二单元 直流稳压电路实训园地第三单元 安全用电调查园地模块2 维修电工基本操作技能第一单元 维修电工常用工具及使用实训园地第二单元 维修电工常用仪表及使用实训园地第三单元 电气图的识读实训园地第四单元 安装接线基本操作实训园地模块3 电工常用材料与低压电器第一单元 常用电工材料实训园地第二单元 常用低压电器实训园地模块4 三相异步电动机的构造与常见故障处理第一单元 三相异步电动机的构造实训园地第二单元 三相异步电动机的连接方法实训园地第三单元 三相异步电动机的安装与拆卸实训园地第四单元 三相异步电动机的维护和故障处理实训园地模块5 电力拖动控制线路的安装与故障处理第一单元 三相异步电动机点动控制线路的安装实训园地第二单元 三相异步电动机连续控制线路的安装实训园地第三单元 三相异步电动机正反转控制线路的安装实训园地第四单元 三相异步电动机减压起动控制线路的安装实训园地第五单元 三相异步电动机制动控制线路的安装实训园地第六单元 三相异步电动机控制线路故障处理实训园地模块6 室内电气线路的安装与故障处理第一单元 常用照明器件的安装与施工实训园地第二单元 室内电气线路的常见故障与处理实训园地模块7 初级维修电工考核要求与考核训练第一单元 初级维修电工考核要求第二单元 初级维修电工考核训练

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>