

<<无线电装接与调试技能训练>>

图书基本信息

书名：<<无线电装接与调试技能训练>>

13位ISBN编号：9787040259216

10位ISBN编号：7040259214

出版时间：2009-7

出版时间：高等教育出版社

作者：孙超，陈海 著

页数：126

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>

<<无线电装接与调试技能训练>>

内容概要

《无线电装接与调试技能训练：中等职业学校电子信息类专业教学用书》是中等职业学校电子信息类专业教学用书，是根据教育部电子信息类专业教学指导方案，结合劳动部门人才认证培养方案以及相关职业技能鉴定规范编写而成的。

《无线电装接与调试技能训练：中等职业学校电子信息类专业教学用书》主要内容包括：稳压电源的制作、OTL功放电路的制作、可编程定时器的制作、脉宽调制控制器的制作、仪器仪表的使用以及测试题。

<<无线电装接与调试技能训练>>

书籍目录

项目一 稳压电源的制作项目引入工作原理技术分析参考方案拓展设计思考练习设计记录任务评价项目
项目二 OTL功放电路的制作项目引入工作原理技术分析参考方案拓展设计思考练习设计记录任务评价
项目三 可编程定时器的制作项目引入工作原理技术分析参考方案拓展设计思考练习设计记录任务评价
项目四 脉宽调制控制器的制作项目引入工作原理技术分析参考方案拓展设计思考练习设计记录任务评价
附录附录一 DF1731SLL 3A可调式直流稳压、稳流电源使用说明附录二 KENWOOD CS-41 25 / CS-4135示波器使用说明附录三 DF1641函数发生器使用说明附录四 DF2175A交流毫伏表使用说明
无线电装配与调试理论知识题库

<<无线电装接与调试技能训练>>

编辑推荐

《无线电装接与调试技能训练：中等职业学校电子信息类专业教学用书》作者在德国学习培训的基础上，结合多年职业技术学校讲授无线电装接与调试的教学经验，以项目任务驱动为教学的出发点，先对项目任务进行分析，再介绍必要的知识内容，随后重点进行项目的设计制作。

对每一个项目的设计都以实际的工作任务为背景，主题鲜明，重点突出，并具有良好的弹性，便于项目教学的开展，以适应目前中等职业技术学校的教学要求。

本教材最大的特点是“做中学”、“以做为主”、“边做边学”，先编写程序，后上机实操，在实际操作中学习和掌握无线电装配与调试的知识，同时力求教材图文并茂，简单明了，通俗易懂，便于自学。

<<无线电装接与调试技能训练>>

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>