

<<电子产品装配与调试赛题集>>

图书基本信息

书名：<<电子产品装配与调试赛题集>>

13位ISBN编号：9787111376569

10位ISBN编号：7111376560

出版时间：2012-5

出版时间：机械工业出版社

作者：杨少光 组编，聂辉海 主编

页数：210

字数：312000

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>

## <<电子产品装配与调试赛题集>>

### 内容概要

本书为《全国职业院校技能大赛中职组电工电子技术技能比赛赛题集锦》系列丛书之一。编写《电子产品装配与调试赛题集》的目的，是给训练学生的指导老师提供一些设计工作任务的参考思路，减少他们在命题时所花费的时间，减轻指导老师的劳动，书中收集整理精选了“电子产品装配与调试”比赛项目自开展以来，国家级及各个省市级的赛题及训练题。以及本项目国家级技能大赛的评分细则。赛题设计旨在的诠释工作过程导向的职业教育理念，引领了“以项目为载体，工作任务引领，完成工作任务的行动导向”的课堂教学改革。因此在任务书形式、考核内容、难度控制、评价标准等方面都与国赛技能训练导向一致，在难度设计上分为校级、市级、省级、国家级等层次，以适应不同层次的比赛与训练。

## <<电子产品装配与调试赛题集>>

### 作者简介

全国职业院校技能大赛中职组电工电子技术技能比赛电子产品装配与调试比赛项目首席评委。

# <<电子产品装配与调试赛题集>>

## 书籍目录

序

前言

初级篇

- 赛题一 电子秤装配与调试
- 赛题二 洗衣机安装与调试
- 赛题三 恒温控制及声光控电路装配与调试
- 赛题四 电子振荡提示器装配与调试
- 赛题五 通断测试电路及波形输出电路装配与调试
- 赛题六 酒精检测仪电路装配与调试
- 赛题七 频率测量及红外线反射式测距电路装配与调试

中级篇

- 赛题八 数控电源装配与调试
- 赛题九 空调器电路装配与调试
- 赛题十 大棚自动控制器装配与调试
- 赛题十一 电荷放大器及电荷泵标定装配与调试
- 赛题十二 数字电容表装配与调试

高级篇

- 赛题十三 网线测试仪装配与调试
- 赛题十四 定额感应计数器装配与调试
- 赛题十五 汽车倒车提示及测速电路装配与调试
- 赛题十六 模拟烘手机电路装配与调试

练习篇

- 赛题十七 光电池汽车前灯自动开关电路
- 赛题十八 声光控制灯电路
- 赛题十九 红外遥控电路
- 赛题二十 热释电红外传感器的防盗电路
- 赛题二十一 由气敏传感器构成的排气扇有害气体报警电路

<<电子产品装配与调试赛题集>>

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>