

<<电子仪器仪表装配工>>

图书基本信息

书名：<<电子仪器仪表装配工>>

13位ISBN编号：9787122009340

10位ISBN编号：7122009343

出版时间：2008-1

出版时间：化学工业

作者：周明昌 编

页数：243

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>

<<电子仪器仪表装配工>>

内容概要

本书是依据《国家职业标准·电子仪器仪表装配工》中规定的内容，结合化工行业的特点进行编写的。

本书包括电子仪器仪表装配工的初级、中级、高级、技师、高级技师五个部分的试题，各部分中又分基础知识、作业前准备、作业项目实施、作业后检查等模块，以选择题、判断题、计算题、简答题、图形题、技能操作题等形式来考核学员掌握知识的能力。

本书知识全面、形式多样。

本书可供各级电子仪器仪表装配工培训、考核及自学使用。

<<电子仪器仪表装配工>>

书籍目录

第一部分 初级 一、基础知识 1.选择题 2.判断题 3.计算题 4.简答题 二、装配前的准备 1.选择题 2.判断题 3.简答题 三、一般部件的装配 1.选择题 2.判断题 3.简答题 四、技能操作 1.万用表(指针式)测量直流电阻 2.验收零部件 3.小部件装配 4.万用表故障的检查 5.机芯部件装配 6.印刷电路板元件的焊接 7.简易盘装仪表整机的装配 8.简易盘装仪表整机的调整 9.简易盘装仪表的基本误差的调试 10.仪表的绝缘电阻调试 第二部分 中级 一、基础知识 1.选择题 2.判断题 3.计算题 4.简答题 二、装配前的准备 1.选择题 2.判断题 3.简答题 4.图形题 三、装配与调试 1.选择题 2.判断题 3.简答题 四、技能操作 1.万用表(指针式)测量直流电压和电流 2.零部件检测 3.部件装配 4.兆欧表的使用前检查 5.变送器测量部件的装配 6.变送器放大器印刷电路板元件的焊接 7.变送器整机的装配 8.变送器整机的调整 9.变送器的基本误差、回差的调试 10.仪表的绝缘强度调试 第三部分 高级 一、基础知识 1.选择题 2.判断题 3.计算题 4.简答题 5.图形题 二、装配前的准备 1.选择题 2.判断题 3.简答题 三、装配与调试 1.选择题 2.判断题 3.简答题 四、技能操作 1.万用表(指针式)测量交流电压和电流 2.端子板部件装配 第四部分 技师 第五部分 高级技师参考文献

<<电子仪器仪表装配工>>

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>