

图书基本信息

书名：<<焊工职业技能鉴定试题解（初、中级）>>

13位ISBN编号：9787508252094

10位ISBN编号：7508252098

出版时间：2008-9

出版时间：金盾出版社

作者：刘森

页数：280

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>

## <<焊工职业技能鉴定试题解（初 >

### 内容概要

《焊工职业技能鉴定考试题解（初、中级）》为职业技能培训类教材的配套用书。主要内容包括两部分，共6章。

第1部分为理论知识问答，共3章，分别为基础知识、专业知识和相关知识，收录了初、中级焊工理论知识问题近500个，并作出简明解答；第2部分为试题汇编，共3章，列出了初、中级焊工自测试题、操作试题以及相应的模拟考卷样例。

《焊工职业技能鉴定考试题解（初、中级）》可供准备参加职业技能鉴定考试的人员阅读。

## 书籍目录

前言第1部分 焊工职业技能鉴定理论知识问答1 基础知识1.1 识图知识1.2 常用金属材料1.3 金属材料的热处理1.4 电工基础2 专业知识2.1 焊接方式2.2 焊接电弧2.3 焊接冶金2.4 弧焊电源2.5 焊接材料2.6 手工电弧焊2.7 埋弧焊2.8 CO<sub>2</sub>气体保护焊2.9 氩弧焊2.10 碳弧气刨2.11 等离子弧焊2.12 电渣焊和压焊2.13 焊接夹具2.14 金属材料的焊接2.15 焊接应力与变形2.16 焊接缺陷2.17 焊接检验2.18 焊接安全操作知识3 相关知识3.1 钳工知识3.2 机械加工常识3.3 气焊与切割知识3.4 冷作知识3.5 管理知识第2部分 焊工职业技能鉴定试题汇编4 初级焊工职业技能鉴定自测题4.1 初级焊工理论知识自测题(一)——选择题4.2 初级焊工理论知识自测题(二)——判断题4.3 初级焊工技能鉴定自测题(三)——操作题4.3.1 初级焊工操作技能鉴定要素4.3.2 初级焊工手工电弧焊操作技能自测题(一)4.3.3 初级焊工手工电弧焊操作技能自测题(二)4.3.4 初级焊工手工钨极氩弧焊操作技能自测题(三)4.3.5 初级焊工手工钨极氩弧焊操作技能自测题(四)4.3.6 初级焊工半自动CO<sub>2</sub>气体保护焊操作技能自测题(五)4.3.7 初级焊工半自动CO<sub>2</sub>气体保护焊操作技能自测题(六)4.3.8 初级焊工气焊操作技能自测题(七)4.3.9 初级焊工气焊操作技能自测题(八)4.4 初级焊工理论知识自测题解答4.4.1 初级焊工理论知识自测题(一)解答4.4.2 初级焊工理论知识自测题(二)解答5 中级焊工职业技能鉴定自测题5.1 中级焊工理论知识自测题(一)——选择题5.2 中级焊工理论知识自测题(二)——判断题5.3 中级焊工技能鉴定自测题(三)——操作题5.3.1 中级焊工技能鉴定要素5.3.2 中级焊工手工电弧焊操作技能自测题(一)5.3.3 中级焊工手工电弧焊操作技能自测题(二)5.3.4 中级焊工手工钨极氩弧焊操作技能自测题(三)5.3.5 中级焊工手工钨极氩弧焊操作技能自测题(四)5.3.6 中级焊工半自动CO<sub>2</sub>气体保护焊操作技能自测题(五)5.3.7 中级焊工半自动CO<sub>2</sub>气体保护焊操作技能自测题(六)5.3.8 中级焊工气焊操作技能自测题(七)5.3.9 中级焊工气焊操作技能自测题(八)5.4 中级焊工理论知识自测题解答5.4.1 中级焊工理论知识自测题(一)解答5.4.2 中级焊工理论知识自测题(二)解答6 初、中级焊工职业技能鉴定模拟试卷6.1 初级焊工理论知识模拟试卷6.2 初级焊工操作技能考核模拟试卷6.3 中级焊工理论知识模拟试卷6.4 中级焊工操作技能考核模拟试卷6.5 模拟试卷答案6.5.1 初级焊工理论知识模拟试卷答案6.5.2 中级焊工理论知识模拟试卷答案

### 章节摘录

第1部分 焊工职业技能鉴定理论知识问答 焊工职业技能鉴定理论知识由基础知识、专业知识和相关知识三部分按20%：70%：10%的比例构成。

基础知识包括识图、常用金属材料及热处理、电工基础知识。

编辑推荐

《焊工职业技能鉴定考试题解（初、中级）》根据国家职业标准对初、中级焊工的理论知识、操作技能以及组织考核办法的规定，针对核心知识和技能要求的分布，精选了几百个问题，并作出相应的解答供读者选读。

此外，为配合对问题的理解和检验掌握程度，还精选了足够多的自测题，供读者自我测评。操作部分的自测题应在实际工作中加强有意识的实训。

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>