

<<金属焊接与切割作业>>

图书基本信息

书名：<<金属焊接与切割作业>>

13位ISBN编号：9787502939854

10位ISBN编号：7502939857

出版时间：2008-6

出版时间：全国特种作业人员安全技术培训实际操作教材编委会 气象出版社 (2008-06出版)

作者：全国特种作业人员安全技术培训实际操作教材编委会

页数：112

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>

<<金属焊接与切割作业>>

内容概要

《全国特种作业人员安全技术培训考核统编教材配套实际操作教材·金属焊接与切割作业》根据《金属焊接与切割作业人员安全技术培训大纲》中的“实际操作训练”部分的要求编写而成，包括实际操作通用部分、气焊与气割作业、焊条电弧焊与电弧切割、埋弧焊作业、气体保护电弧焊、电阻焊作业和火焰钎焊作业等七个方面的内容，在编写中充分考虑到了目前各企业焊工的实际工作情况，重点突出了在实际操作中应掌握的一些安全防护技术。既可供培训机构教学使用，也可用于学员自学。

<<金属焊接与切割作业>>

书籍目录

前言绪言第一单元 实际操作通用部分训练101 个人劳动防护用品的佩戴和使用训练102 检查焊接与切割设备的保护性接零或接地装置训练103 焊接与切割作业烟尘、有毒气体、射线的现场防护训练104 排除工作场地及周围环境的不安全因素训练105 选择和使用消防器材第二单元 气焊与气割作业训练201 氧气瓶的识别及使用训练202 乙炔瓶的识别及使用训练203 液化石油气瓶的识别及使用训练204 乙炔发生器的操作及维护训练205 焊割炬、减压器、胶管的安装和使用训练206 气焊、气割中事故的预防训练207 气焊操作技术第三单元 焊条电弧焊与电弧切割训练301 交流弧焊变压器的识别及使用训练302 直流弧焊机的识别及使用训练303 碳弧气刨设备及基本操作训练304 操作焊接辅助设备训练305 焊条电弧焊与碳弧气刨中预防触电事故的措施训练306 焊条电弧焊与碳弧气刨中预防火灾、爆炸事故的措施训练307 焊条电弧焊的基本操作技术训练308 焊接T型接头的操作技术训练309 板状试件的操作技术训练300 管状试件对接的操作技术训练311 骑座式管板试件的操作技术第四单元 埋弧焊作业训练401 辨识埋弧焊设备训练402 埋弧焊的安全操作技术训练403 低合金钢板I形坡口对接(带垫板)埋弧焊第五单元 气体保护电弧焊训练501 辨识钨极氩弧焊、二氧化碳气体保护焊设备训练502 气体保护焊安全技术训练503 钨极氩弧焊板对接平焊训练504 小径管对接水平转动焊的操作技术训练505 二氧化碳气体保护焊技能操作第六单元 电阻焊作业训练601 点焊设备主要组成部分的正确辨识训练602 点焊时预防触电、机械伤害的措施训练603 低碳钢的点焊第七单元 火焰钎焊作业训练701 火焰钎焊设备的识别及使用训练702 火焰钎焊中事故的预防训练703 钎焊操作技术附录1 训练小结附录2 实际操作模拟试题参考文献

<<金属焊接与切割作业>>

编辑推荐

《全国特种作业人员安全技术培训考核统编教材配套实际操作教材·金属焊接与切割作业》由气象出版社出版。

<<金属焊接与切割作业>>

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>