

<<钎焊作业>>

图书基本信息

书名：<<钎焊作业>>

13位ISBN编号：9787564611286

10位ISBN编号：7564611286

出版时间：2011-7

出版时间：张礼敬 中国矿业大学出版社 (2011-07出版)

作者：张礼敬

页数：69

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>

## <<钎焊作业>>

### 内容概要

《江苏省特种作业人员安全技术培训考核系列教材：钎焊作业》介绍了与安全生产有关的法律法规，常见钎焊工艺及种类，从整体上介绍了钎焊作业中常见的火灾、爆炸、触电等事故及其预防措施。系统阐述了钎焊作业过程中存在的安全风险和安全卫生防护措施，突出介绍了典型的钎焊作业安全技术要点与操作安全要求。

《钎焊作业》还对钎焊作业过程中典型事故提出了技术预防及施救措施。

## &lt;&lt;钎焊作业&gt;&gt;

## 书籍目录

序前言第1章 绪论第2章 国内外钎焊现状及发展 第1节 钎焊发展历程 第2节 国内现状 第3节 国外焊接技术最新进展情况 第4节 钎焊材料的发展及现状 第5节 其他钎焊技术的发展 第6节 研究方向第3章 钎焊作业概念 第1节 钎焊基本知识概述 第2节 钎焊特点及应用 第3节 常用的钎焊工艺方法 第4节 接头第4章 焊接工艺分析 第1节 钎料与钎剂 第2节 常用钎焊方法 第3节 焊前焊后处理 第4节 材料的钎焊性 第5节 常用材料钎焊方法的推荐 第6节 火焰钎焊 第7节 电阻钎焊 第8节 感应钎焊 第9节 浸渍钎焊 第10节 炉中钎焊第5章 钎焊操作中的安全与防护 第1节 燃烧分析 第2节 爆炸分析 第3节 钎焊的基本方法及注意事项 第4节 钎焊操作中的通风和对毒物的防护 第5节 钎焊职业危险有害性分析 第6节 火焰钎焊操作安全与防护 第7节 炉中钎焊操作安全与防护 第8节 浸渍钎焊操作安全与防护 第9节 感应钎焊操作安全与防护思考题附录 附件1 特种作业人员安全技术培训考核管理规定 附件2 特种作业目录参考文献

## <<钎焊作业>>

### 编辑推荐

张礼敬主编的《钎焊作业》共分5章，介绍了钎焊工艺及种类，钎焊作业过程中存在的安全风险和卫生防护措施以及典型的钎焊作业安全技术要点与操作安全要求，本书还对钎焊作业过程中典型事故提出了技术预防及施救措施。

<<钎焊作业>>

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>