

<<焊接安全技术>>

图书基本信息

书名：<<焊接安全技术>>

13位ISBN编号：9787502553647

10位ISBN编号：7502553649

出版时间：2004-4-1

出版时间：化学工业出版社

作者：郭继承

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>

## <<焊接安全技术>>

### 内容概要

本书是《现代生产安全技术丛书》的一个分册。

本书从焊接基本原理、工艺要点、操作规程以及所用设备工具——气瓶、乙炔发生器等的使用安全分析，指出焊接过程安全的主要危险是火灾、爆炸、触电、灼烫等伤害事故，并提出焊接过程安全防护措施。

通过各种焊接方法的安全分析，着重叙述了触电事故发生的原因与防护措施，以及简单的人工氧合——心肺复苏急救方法和焊接作业劳动卫生与安全防护知识。

通过焊接作业一般环境分析，简述了特殊焊接作业安全，介绍了高处局限空间和水下焊接作业的各种危害和有害因素与防护措施。

提出强化焊接作业过程安全管理要点，从组织管理和技术措施上确保焊接过程安全。

本书可供企业安全管理干部和技术人员、安全科研部门和教学单位有关人员使用，也可供操作人员的安全培训使用。

<<焊接安全技术>>

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>