

<<焊接专业英语>>

图书基本信息

书名：<<焊接专业英语>>

13位ISBN编号：9787111228363

10位ISBN编号：7111228367

出版时间：2008-2

出版时间：机械工业

作者：赵丽玲

页数：198

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>

<<焊接专业英语>>

内容概要

本书共分5个单元，包括课文和阅读材料共36篇，主要介绍焊接技术的基本知识，焊接应力与裂纹产生的原因及防止办法，常用的焊接方法、切割方法、无损探伤方法的原理、特点及其在工业中的应用等。

本书形式新颖，内容全面，难度适中，对重要的知识点全部进行了解释。此外，书后还附有常用的焊接专业词汇及本书词汇，以便于学生自学。

本书可作为职业教育焊接专业教材，也可供从事焊接专业的工程技术人员和管理人员参考。

为便于教学，本书配备了电子教案和全部译文，选择本书作为教材的教师可来电索取（010—88379182），或登录www.cmpedu.com网站注册免费下载。

书籍目录

前言

Unit One Basic Knowledge of Welding

Module 1 What Is Welding

Module 2 Heat Treatment of Steel

Module 3 Selection of Metals in Welding

Module 4 Effect of Welding on Structure of Steel

Unit Two Stresses and Cracking of Welding

Module 1 Stresses Occurring in Welding

Module 2 Welding Cracking

Unit Three Welding Methods

Module 1 Shielded Metal Arc Welding

Module 2 Submerged Arc Welding Fundamentals of Process

Module 3 CO₂ Welding

Module 4 Gas Tungsten Arc Welding

Module 5 Gas Metal Arc Welding

Module 6 Resistance Welding

Unit Four Cutting

Module 1 Flame Cutting

Module 2 Plasma Arc Cutting

Unit Five Inspection

Module 1 Radiographic Examination

Module 2 Ultrasonic Examination

Module 3 Magnetic Particle Examination

IV

Module 4 Penetrant Examination

Appendix

Appendix A Selective Reading Materials

Text One Technology of SMAW

Text Two Technology of Submerged Arc Welding

Text Three Flux-Cored Arc Welding

Appendix B Terms of Welding

Appendix C Vocabulary

References

<<焊接专业英语>>

编辑推荐

其他版本请见：《焊接专业双证制教学改革用书职业教育十一五规划教材：焊接专业英语》

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>