

<<特殊及难焊材料的焊接>>

图书基本信息

书名：<<特殊及难焊材料的焊接>>

13位ISBN编号：9787502540647

10位ISBN编号：7502540644

出版时间：2003-1

出版时间：第1版 (2003年1月1日)

作者：李亚江

页数：326

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>

<<特殊及难焊材料的焊接>>

内容概要

本书针对工程中特殊及难以焊接的材料，对其焊接性和焊接工艺等作了系统的阐述。书中特殊材料是指除钢铁材料之外已经开发或正在开发的具有特殊性能和用途的材料，如新型陶瓷、金属间化合物和复合材料等。

难焊材料是指除碳钢、纯铝、纯铜等常用材料以外的焊接难度较大的材料。在工程结构中这两类材料是经常遇到的，而且焊接中出现问题较多。

书中分析了这些特殊及难焊材料的焊接特点，给出了具体的焊接工艺参数、相关技术数据及针对一些典型工程结构的焊接应用实例，可以指导焊接。

本书内容涉及的是科研和生产中经常遇到的焊接难题，及解决这些难题时采用的一些新工艺和成功的经验，力求突出新颖性、实用性和先进性等特色。

<<特殊及难焊材料的焊接>>

书籍目录

第1章 概述第2章 低合金高强钢的焊接第3章 低合金特殊用钢的焊接第4章 不锈钢的焊接第5章 有色金属的焊接第6章 铸铁焊接第7章 硬质合金的焊接第8章 陶瓷材料的焊接第9章 金属间化合物的焊接第10章 高温合金的焊接第11章 复合材料的焊接第12章 异种材料的焊接参考文献

<<特殊及难焊材料的焊接>>

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>