

<<复合材料的焊接>>

图书基本信息

书名：<<复合材料的焊接>>

13位ISBN编号：9787502561284

10位ISBN编号：7502561285

出版时间：2005-1

出版时间：化学工业出版社

作者：陈茂爱

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>

<<复合材料的焊接>>

内容概要

本书主要介绍复合钢、连续纤维增强金属基复合材料、非连续增强金属基复合材料、碳/碳复合材料、陶瓷基复合材料、工程塑料及树脂基复合材料的性能特点、应用范围及焊接技术，突出这些材料的焊接方法及工艺特点，以及制造工艺与焊接性之间的关联性。

对于一些最常用的复合材料，给出了具体的焊接工艺参数、相关技术数据及接头典型性能，可以指导有关应用场合的焊接生产。

本书内容涉及了与复合材料有关的科研和生产中经常遇到的一些难题，给出了解决这些难题的对策或成功经验，力求突出新颖性、全面性、实用性和先进性等特色，能够反映当前复合材料焊接技术的最新发展现状。

本书可供材料、焊接、航天航空、冶金、化工等领域的专业人员实用，也可供高等院校及科研单位的有关教学和科研人员参考。

<<复合材料的焊接>>

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>