

《切割技术及应用》

图书基本信息

书名：《切割技术及应用》

13位ISBN编号：9787502556006

10位ISBN编号：7502556001

出版时间：2004-7

作者：李亚江

页数：277

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《切割技术及应用》

内容概要

本书从实用性角度对工程中常用的切割技术及应用作了简明阐述，力求突出新颖性、实用性和先进性等特色。本书主要针对气本火焰切割、电弧切割、等离子弧切割、激光切割、高压水射流切割、电火花切割等一些常用特殊的切割方法，突出了各种切割方法的工艺特点和应用。并且，给出了具体的切割工艺参数、相关技术数据及针对一些典型工程结构产品的切割应用实例，可以指导工程应用场合的切割生产。本书内容选用了一些切割新工艺和成功的经验，书中的数据大多选自近几年的技术资料，反映了当前切割技术的最新应用现状。本书主要供从事与焊接及切割技术相关的工程技术人员、管理人员和操作人员使用，也可供高等院校、科研单位的有关教学和科研人员参考。

《切割技术及应用》

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:www.tushu000.com