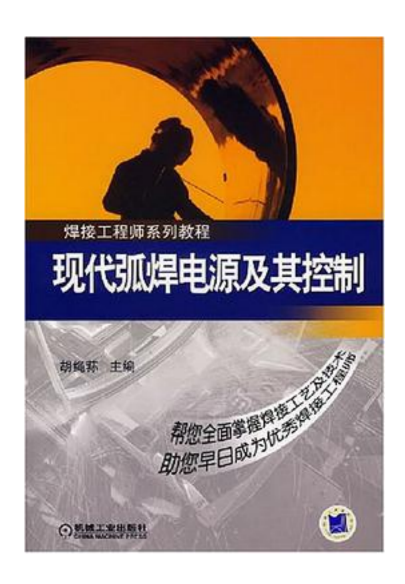
现代弧焊电源及其控制



现代弧焊电源及其控制 下载链接1

著者:胡绳荪

出版者:机械工业

出版时间:2007-2

装帧:

isbn:9787111205333

本书是为满足普通高等教育"材料成型及控制工程"专业毕业后从事焊接技术工作的学

生、材料加工工程专业焊接方向的研究生了解和掌握焊接专业基础知识,以及企业开展焊接工程师培训和焊接工程技术人员自学焊接专业基础知识的需要而编写的"焊接工程师系列教程"之一。主要内容有:焊接电弧的电特性和焊接工艺对弧焊电源的要求,弧焊电源的基本特性,弧焊变压器、弧焊整流器、弧焊逆变器、数字控制弧焊电源的基本原理、结构、性能特点及其应用,以及弧焊电源的选择、安装和使用等。

木书可供大学相关专业、 承授班和培训班作为教材, 还可作为具有大专以上文化水平的 可的研究生和

技术人员、技师作为焊接工程师岗前教育和岗位培训之用,也可供焊接方向从事焊接工作的工程师和技术人员参考。
作者介绍:
目录:
现代弧焊电源及其控制_下载链接1_
标签
评论
现代弧焊电源及其控制_下载链接1_
书评
现代弧焊电源及其控制_下载链接1_