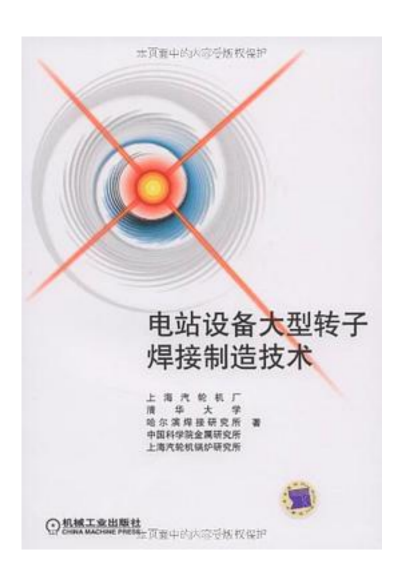
电站设备大型转子焊接制造技术



电站设备大型转子焊接制造技术 下载链接1

著者:

出版者:

出版时间:2009-4

装帧:

isbn:9787111264620

《电站设备大型转子焊接制造技术》记录了我国老一辈焊接工作者在面对一个全新的大

型项日时,分析问题、解决问题的全过程。从结构材料的焊接性试验、焊接材料的选择、焊接工艺的确定、焊接变形的控制、焊接接头无损榆测,直到产品转子的最终焊接生产,每一步试验方法和试验结果分析都介绍得很细致,对今天焊接技术的自主创新有很大的借鉴意义。《电站设备大型转子焊接制造技术》可供从事焊接生产的科研和技术人员阅读。
作者介绍:
目录:
电站设备大型转子焊接制造技术_下载链接1_
标签
评论
电站设备大型转子焊接制造技术_下载链接1_
书评
电站设备大型转子焊接制造技术_下载链接1_