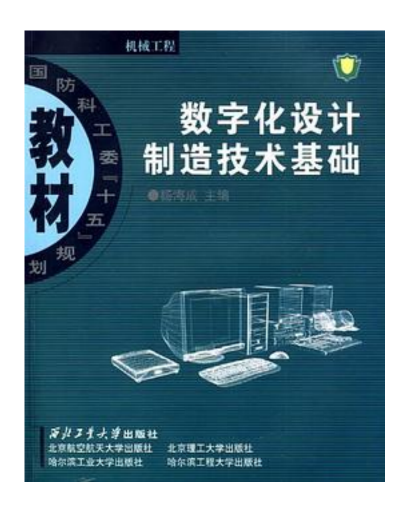
数字化设计制造技术基础



数字化设计制造技术基础 下载链接1

著者:杨海成

出版者:西北工大

出版时间:2007-1

装帧:

isbn:9787561221624

《国防科工委"十一五"规划教材·数字化设计制造技术基础(机械工程)》围绕产品设计制造的实际工程需求,从数字化技术的基础知识、基本概念、关键技术和应用成果等方面安排内容,力求使读者能从技术体系、技术内容、技术方法等诸方面了解、掌握数字化设计制造技术的基础知识,同时也能了解这一领域的技术应用成果和发展前沿。在内

容体系的安排上,《国防科工委"十一五"规划教材・数字化设计制造技术基础(机械工程)》突出了以数字化设计制造为核心的先进制造系统。《国防科工委"十一五"规划教材・数字化设计制造技术基础(机械工程)》主要内容包括:产品数字化建模,产品数字化设计,数字化设计系统,计算机辅助工艺规划等。《国防科工委"十一五"规划教材・数字化设计制造技术基础(机械工程)》内容丰富,讲解通俗易懂,具有很强的可读性。
作者介绍:
目录:
数字化设计制造技术基础_下载链接1_
标签
数字化
1
评论
书评
数字化设计制造技术基础 下载链接1