计算机控制技术



计算机控制技术 下载链接1

著者:施保华

出版者:华中科技大学出版社

出版时间:2007-3

装帧:

isbn:9787560939414

随着控制理论与计算机技术的飞速发展,计算机控制技术的更新越来越快。本书一方面力求较全面、系统地介绍计算机控制技术的基本概念、基础理论及其应用;另一方面注重突出其先进性,介绍利用计算机控制系统实施先进的控制策略以及与其他学科的交叉应用,反映自动化领域研究的热点和发展趋势。在编写上尽量做到理论与实践结合、深入浅出、条理清楚,并适当充实计算机控制领域最新的技术理论和实用方法。

本书主要内容包括: 计算机控制系统的组成、特点及发展趋势; 计算机控制系统基础理论; 新型I/O接口技术; 数字程序控制技术; 计算机常规控制策略和新型控制策略; 集散型控制系统和现场总线技术; 计算机控制系统的抗干扰技术等。

本书主要适合高等院校自动化、电气工程自动化、计算机应用和机电一体化等专业作为教材使用,也可供有关技术人员参考和自学。

本书附光盘1张。

作者介绍:

目录:
计算机控制技术_下载链接1_
标签
评论
看的是他和廖道争何遍的
 计算机控制技术_下载链接1_
书评
计算机控制技术_下载链接1_