

机电接口技术



[机电接口技术_下载链接1](#)

著者:王岚

出版者:中央广播电视大学出版社

出版时间:2003-7

装帧:简装本

isbn:9787304024086

《机电接口技术》是中央广播电视大学机械设计制造及其自动化专业（专科起点升本科

）的专业课教材。全书共分9章。第1章介绍直流稳压电源电路的工作原理、设计方法及常用抗干扰技术；第2、3、4章介绍包括运算放大器、电压比较器、隔离电路、调节器、滤波电路在内的机电接口中常用电路的原理及应用；第5、6、7、8章介绍常用功率器件、直流电机、交流电机和步进电机的驱动电路；第章介绍机电接口的2个应用实例。

考虑到电大学生的特点，《机电接口技术》在内容安排上力求深入浅出，侧重于应用，且注意反映近年来该领域中的新内容和发展趋势，突出理论联系实际，使所学内容既“必需”又“够用”。

作者介绍:

目录:

[机电接口技术_下载链接1](#)

标签

评论

[机电接口技术_下载链接1](#)

书评

[机电接口技术_下载链接1](#)