

小型交流伺服电机控制电路设计



[小型交流伺服电机控制电路设计 下载链接1](#)

著者:石岛胜

出版者:

出版时间:2013-1

装帧:

isbn:9787030358158

《小型交流伺服电机控制电路设计》主要介绍小型交流伺服电机的基本特性、设计方法

及应用实例。主要包括交流伺服电机的基本原理、构造与特征，电机驱动电路，电机控制，反馈控制电路的设计，使用单片机控制交流伺服电机，驱动交流伺服电机的三相PwM控制回路，基于软件的伺服控制器的设计，基于汇编语言实现的伺服控制器高速化，交流伺服电机的控制实验等。书后还给出了与直流电机有关的专业名词解释，对于读者理解书中的内容有很大的帮助。

作者介绍:

目录:

[小型交流伺服电机控制电路设计 下载链接1](#)

标签

冰与火之歌

qqq

评论

[小型交流伺服电机控制电路设计 下载链接1](#)

书评

[小型交流伺服电机控制电路设计 下载链接1](#)