

智能家电控制技术



[智能家电控制技术 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-9

装帧:

isbn:9787302205739

《智能家电控制技术》以高职高专院校单片机控制系统开发课程的教学要求为依据，面

向家电控制器设计及开发的相关岗位，针对其所培养的能力完成教学内容的编写。教材围绕两款家电产品的电控器开发展开，第2章至第7章为电饭锅产品，主要学习对于不同工作对象、不同控制功能的程序开发；第8—13章为空调产品，学习电控器不同功能模块（按键、显示、蜂鸣器控制、读传感器、外设驱动控制）的程序开发。教材选用C语言作为开发语言，简单易懂。《智能家电控制技术》面向电控器设计的初、中级用户，可作为高职高专院校电子信息工程技术专业教材，同时可以作为企业家电控制器软件开发岗位的培训材料，也可作为成人高校、广播电视台大学、本科院校举办的二级职业技术学院和民办高校相关专业的教材。

作者介绍:

目录:

[智能家电控制技术 下载链接1](#)

标签

评论

[智能家电控制技术 下载链接1](#)

书评

[智能家电控制技术 下载链接1](#)