

单片机课程设计指导书



[单片机课程设计指导书_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2010-7

装帧:

isbn:9787564032722

《电气信息类面向十二五高等学校精品规划教材·单片机课程设计指导书》根据单片机

课程设计的要求及特点，为训练大学生运用单片机进行系统设计的能力，精心选择了34个具有一定的典型性、实用性和趣味性的单片机课程设计课题，系统地介绍了单片机课程设计的任务与要求、教学内容与方法，单片机硬件电路基础以及课题的设计要求、系统方案、软件设计等内容。

《电气信息类面向十二五高等学校精品规划教材·单片机课程设计指导书》内容丰富实用，实践性强，可作为高等院校电气工程及其自动化、自动化、电子信息工程、通信工程、电气控制等电类相关专业学生进行单片机课程设计的指导教材和毕业设计的参考教材，对工程技术人员进行单片机应用系统设计也具有一定的参考价值。

作者介绍:

目录:

[单片机课程设计指导书_下载链接1](#)

标签

评论

[单片机课程设计指导书_下载链接1](#)

书评

[单片机课程设计指导书_下载链接1](#)