

电子系统设计



[电子系统设计_下载链接1](#)

著者:马建国

出版者:高等教育出版社

出版时间:2004-1

装帧:平装(无盘)

isbn:9787040130287

《电子系统设计》是作者在多年教学实践与科研设计的基础上编写的。内容包括电子系统设计基础、电子电路的加工与调试基础、模拟系统与数字电子电路设计、现代数字系统设计以及系统混合设计等章节，并配有常用电子元器件、典型电路、常用传感器、常用驱动器件与典型电路等丰富的设计参考资料。《电子系统设计》在编写风格上尽量考虑到学生易学。教师易教等特点，设计举例尽量典型性与丰富多彩相结合，设计练习也尽量考虑到不同专业对教学要求的特点，由基本设计方法介绍、典型设计实例和设计练习题目组成。

《电子系统设计》是普通高等教育“十五”国家级规划教材，可用作信息类专业的课程设计、综合设计。电子系统设计概论等课程的教学参考书，部分内容可作为毕业设计的

设计选题，也可以作为电子工程技术人员的参考书。

作者介绍:

目录:

[电子系统设计_下载链接1](#)

标签

评论

[电子系统设计_下载链接1](#)

书评

[电子系统设计_下载链接1](#)