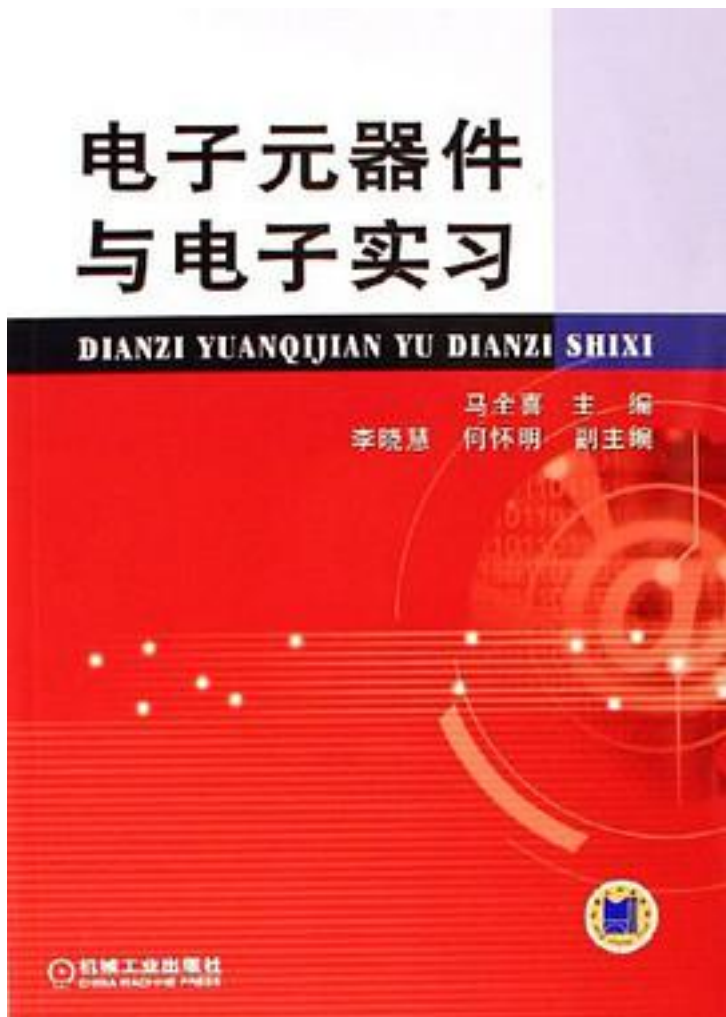


电子元器件与电子实习



[电子元器件与电子实习 下载链接1](#)

著者:马全喜

出版者:机械工业出版社

出版时间:2006-9

装帧:简装本

isbn:9787111197218

本书是参照国家教育部高教司制定的《高等工程专科电子教学基本要求》，结合几年来

电子实习课程实践编写的，内容分两大部分：第一部分针对制作电子小产品实训中的元器件检测、选用的重要性，分别介绍了电子元件、电子器件以及特殊器件；第二部分介绍电子产品制作实践知识，从工具使用、制做印刷电路板到组装、焊接、调试、故障排除均做了详细的介绍，同时介绍了与日常生活相关的小电子产品制作实例。

本书适合作为自动化、电子、电气、机电工程以及计算机等专业学生的实训教材；同时也可作为电子设计竞赛的参考书；对电子工程技术人员、电子爱好者也具有很好的参考价值。

作者介绍：

目录：

[电子元器件与电子实习_下载链接1](#)

标签

评论

[电子元器件与电子实习_下载链接1](#)

书评

[电子元器件与电子实习_下载链接1](#)