

《电工电子实践系列教材》

图书基本信息

书名：《电工电子实践系列教材》

13位ISBN编号：9787040369106

10位ISBN编号：7040369109

出版时间：2013-3

作者：阮秉涛 编

页数：388

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《电工电子实践系列教材》

内容概要

《电工电子实践系列教材:电子设计实践指南》是编者根据多年教学科研的实践经验和指导学生参加大学生电子设计竞赛经验,查阅大量中外文献资料和数据手册编写而成。主要介绍了电子系统设计导论、前向通道设计、主控电路设计、后向通道设计、辅助电路设计、电子系统抗干扰设计、电子系统的安装与调试、设计总结报告的编写、电子系统设计示例,给读者提供了一个完整的电子系统的设计方法,使读者能在已有理论知识基础上,方便地构建出一个具有实际应用价值的电子系统。

《电工电子实践系列教材》

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu111.com