电气智能综合实训



作者: 林知秋, 丁向荣主编

出版社:上海:上海交通大学出版社

出版日期: 2004.07

总页数: 467

介绍: 21世纪高等职业教育通用教材:本书分为三篇共19章,分基础篇、实验篇和实训篇。本书内容以计算机辅助设计、电子设计自动化为主线,介绍了电子测量、电子设计自动化、电路仿真、单片机、可编程控制器、传感器技术、信号与系统、通信原理等相关课程的实验和实训的基本内容。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/12142622.html) 查找全本阅读方式

电气智能综合实训 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/12142622.html 教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/12142622.html

书名: 电气智能综合实训