

《电工电子技术基础》

图书基本信息

书名：《电工电子技术基础》

13位ISBN编号：9787562434467

10位ISBN编号：7562434468

出版时间：2005-8

出版社：重庆大学出版社

作者：卢明

页数：235

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.tushu000.com

《电工电子技术基础》

内容概要

《电工电子技术基础》为高职高专系列教材之一。全书内容包括：直流电路、交流电路、磁路及变压器、电动机、电工仪表及测量电路、半导体二极管及交流放大电路、集成运算放大器、数字电路基础、数字电路的基本器件、传感器及其应用。

《电工电子技术基础》供高职高专机械、汽车、冶金、建筑、化工类专业作教材，也可供有关人员参考。

《电工电子技术基础》

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.tushu000.com