

《高等学校电工电子类系列教材》

图书基本信息

书名：《高等学校电工电子类系列教材》

13位ISBN编号：9787563628216

10位ISBN编号：7563628215

出版时间：2009-3

页数：199

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

《高等学校电工电子类系列教材》

内容概要

《高等学校电工电子类系列教材:电力电子技术》补充了最新内容,并对原有内容作了适当调整。内容包括:各种电力电子器件、整流电路、逆变电路、直流—直流变流电路、交流—交流变流电路、PWM控制技术、软开关技术、电力电子器件应用的共性问题、电力电子技术的应用等。《高等学校电工电子类系列教材:电力电子技术》对电力电子技术的内容进行了精选,体现了最新技术的发展。通过这次改版,全书结构更加合理,层次分明,更适合于大学本科教学。

《高等学校电工电子类系列教材》

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.tushu000.com