

电力电子技术



[电力电子技术 下载链接1](#)

著者:宋爽 编

出版者:

出版时间:2010-3

装帧:

isbn:9787508399928

《电力电子技术》为高职高专电气自动化技术专业规划教材。全书内容层次分明，针对性强；实用性和先进性并举；紧密联系工程实际，侧重专业技能和工程意识的培养。《电力电子技术》主要内容包括电力电子器件、可控整流电路、电力电子器件的驱动、有源逆变电路、直流电压变换电路、交流调压电路、变频电路、电力电子技术应用实例、工程计算实训、电力电子技术实验等。

《电力电子技术》可作为高职高专院校电气自动化技术专业、计算机控制技术专业、应用电子技术专业、机电一体化专业的教学用书，也可供工程技术人员参考。

作者介绍:

目录:

[电力电子技术 下载链接1](#)

标签

评论

[电力电子技术 下载链接1](#)

书评

[电力电子技术 下载链接1](#)