

电力电子技术在电力系统中的应用



[电力电子技术在电力系统中的应用_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2008-1

装帧:

isbn:9787111228165

本书从应用的角度出发，跟踪国内外电力电子技术在交直流输配电系统中应用的最新进

展，并结合作者自身的研究成果，深入浅出地介绍了各种基于电力电子器件的电力系统控制器的结构、原理和应用实例。本书的特点是注意理论和实际的紧密结合，侧重于应用技术和实际电路的分析与计算。

本书可供电气设备制造公司和从事于电力系统运行、控制和自动化领域的中等以上的技术人员参考。

作者介绍:

目录:

[电力电子技术在电力系统中的应用_下载链接1](#)

标签

评论

[电力电子技术在电力系统中的应用_下载链接1](#)

书评

[电力电子技术在电力系统中的应用_下载链接1](#)