

<<电力电子技术>>

图书基本信息

书名：<<电力电子技术>>

13位ISBN编号：9787503844119

10位ISBN编号：7503844116

出版时间：2006-7

出版时间：中国林业出版社

作者：樊立萍

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：<http://www.tushu007.com>

<<电力电子技术>>

内容概要

本书是一本面向自动化及电气自动化专业的电力电子技术教材。

全书分为10章，深入浅出地介绍了常用电力电子器件的结构、原理、特性及驱动与保护方法；论述了各种类型电力电子电路的工作原理、波形分析、参数计算及应用情况；同时还就电力公害及其抑制问题进行了探讨。

本书依据应用型人才培养目标，遵循“面向就业，突出应用”的原则，力求做到学科体系完整、理论联系实际、夯实基础知识、突出时代气息。

本书可作为电气工程及其自动化专业本科教材，也可以作为电气工程领域及工业自动化领域研究生及广大科技人员和工程技术人员的参考书。

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:<http://www.tushu007.com>