

<<电力电子技术问答>>

图书基本信息

书名：<<电力电子技术问答>>

13位ISBN编号：9787508322117

10位ISBN编号：7508322118

出版时间：2004-1

出版时间：中国电力出版社发行部

作者：高玉奎 编

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>

<<电力电子技术问答>>

内容概要

本书为电工、电气技师和工程技术人员的常备书籍，是针对电力电子技术在实际应用中的各种问题编写而成的。

编写时，力求简单明确、通俗易懂。

本书主要包括:电力电子技术基础、可控整流电路、电力电子器件的驱动、逆变与变频电路、斩波器和交流调压器、家用电器实用电路、变压器的设计等七个部分，共列出171来个问题，本书附录还列出了KC系列晶闸管集成触发器、集成触发组件和常用电力电子器件技术数据等，便于读者在实际应用中查阅。

本书可供广大维修电工、电气技师和工程技术人员使用;也可供大中专院校、技工学校有关专业的师生学习与参考。

<<电力电子技术问答>>

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>