

<<电力电子变流设备控制板及应用>>

图书基本信息

书名：<<电力电子变流设备控制板及应用>>

13位ISBN编号：9787030366542

10位ISBN编号：7030366549

出版时间：2013-6

作者：李宏

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>

<<电力电子变流设备控制板及应用>>

内容概要

《电力电子变流设备控制板及应用》内容简介：陕西高科电力电子有限责任公司开发的电力电子变流装置控制板40多种，这些控制板已在国内经众多用户使用。

内容包括：晶闸管触发控制板，GTR的驱动控制，GTO的驱动控制，IGBT的栅极驱动控制板，电力电子变流装置的保护用集成电路及保护板，直流调速、感应加热电力电子变流设备的控制板。

包含了具体的电路原理、工作波形，主要性能参数、外形尺寸、使用技巧和调试方法，是一本非常实用的电力电子设计、选型和使用的技术参考书。

<<电力电子变流设备控制板及应用>>

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>