

《电力电子变流技术》

图书基本信息

书名：《电力电子变流技术》

13位ISBN编号：9787502430481

10位ISBN编号：7502430482

出版时间：2002-8

出版社：冶金工业出版社

作者：曲永印 编

页数：242

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《电力电子变流技术》

内容概要

本书内容分8章，分别介绍电力电子器件、可控整流电路、有源逆变电路、晶闸管触发电路、晶闸管的其他应用、无源逆变电路、PWM控制技术、直流斩波电路等。

本书可作为高等院校电类、机类专业的教学用书，也可作为工程技术人员的培训教材或参考书。

《电力电子变流技术》

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:www.tushu111.com