

<<电工技术基础>>

图书基本信息

书名：<<电工技术基础>>

13位ISBN编号：9787302068150

10位ISBN编号：7302068151

出版时间：2003-1

出版时间：清华大学出版社

作者：闫聪

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>

<<电工技术基础>>

内容概要

<<电工技术基础>>

书籍目录

第1章

电路的基本概念和基本定律 第2章

电阻电路分析 第3章

正弦交流电路 第4章

含耦合电感的电路分析 第5章

网络函数和频率特性 第6章

三相交流电路 第7章

二端口网络 第8章

周期性非正弦电流电路 第9章

电路中的过渡过程 第10章

磁路和铁心线圈电路 附录

主要符号说明 部分思考题与复习题参考答案 参考文献

<<电工技术基础>>

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>