

<<电工基础>>

图书基本信息

书名：<<电工基础>>

13位ISBN编号：9787111097853

10位ISBN编号：7111097858

出版时间：2004-3

出版时间：机械工业出版社

作者：陈菊红编

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>

<<电工基础>>

内容概要

本书主要内容包括电路的基本概念和基本定律、电路的等效变换、线性网络的一般分析方法及基本定理、正弦稳态电路、互感电路、三相电路、非正弦周期电流电路、线性电路过渡过程的时域分析和复频域分析、二端口网络、非线性电阻电路、磁路和铁心线圈电路等。
全书共分十三章。

本书可作为应用型本科电气专业的教材，也可供其他各类院校相关专业教学选用，或供工程技术人员参考。

<<电工基础>>

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>