

<<电路理论学习与考研指导>>

图书基本信息

书名：<<电路理论学习与考研指导>>

13位ISBN编号：9787560940892

10位ISBN编号：7560940897

出版时间：2007-6

出版时间：华中科技大学出版社

作者：刘松龄

页数：248

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>

## <<电路理论学习与考研指导>>

### 内容概要

本书是以教育部指定的高等工课院校“电路、电路分析课程教学基本要求”为一卷，为配合华中科技大学出版社出版的普通高等教育“十一五”国家级规划教材《电路理论》的使用而编写的学习与考研究指导书。

编写本书的目的是既可使读者在本书的指导下独立、顺利地学习本课程，同时又能为教师贯彻《电路理论》教材的教学要求、组织辅导习题课提供依据，本书在最后一章提供了近年来部分高校研究生入学试题精解，因此也可作为电类各专业研究生考试复习用书。

## <<电路理论学习与考研指导>>

### 书籍目录

第一章 电路元件和电路定律第二章 电路的一般分析方法第三章 电路定理第四章 正旋交流电路第五章 三相电路第六章 含哦合电感电路第七章 非正旋周期电流电路第八章 一阶电路第九章 二阶电路第十章 动态电路的复频域分析第十一章 二断口网络第十二章 网络图论与状态方程第十三章 磁路与铁芯线圈电路第十四章 硕士生入学试题精解参考文献

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>