

<<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：9787030199201

10位ISBN编号：7030199200

出版时间：2007-9

出版时间：科学出版社

作者：马世豪,徐国洪,张波

页数：381

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

本书是教育部“十一五”国家级规划教材《电路原理》（马世豪，科学出版社）的配套用书。

每章内容由四部分组成，即内容要点、目标要求、重点难点内容和习题详解。

本书特点是，每章知识目标要求明确，重点突出，难点分明，叙述流畅，深入浅出，习题解答过程图文并茂，详尽易懂，有助于理解电路理论的基本概念、基本原理和基本方法，并能拓展思路，培养和提高学生分析、解决电路理论问题的能力及解题技巧。

书后附录为全国部分重点大学电路理论考研试题精选及详解，指导性强，覆盖面广。

本书适合于所有学习“电路理论”课程的本专科学生使用，对从事电路理论课程教学的教师以及准备报考研究生的读者亦具有参考价值。

## <<电路理论学习与考研指导>>

### 书籍目录

前言第一章 静电场的基本规律第二章 稳恒磁场第三章 电磁感应麦克斯韦电磁理论第四章 电路基本概念与基本定律第五章 电路的等效变换第六章 线性电路的基本分析方法第七章 网络定理第八章 一阶电路与二阶电路第九章 正弦交流电路第十章 三相电路与互感电路第十一章 非正弦周期电流电路第十二章 动态电路的复频域分析法第十三章 双口网络附录 全国部分重点大学电路理论考研试题精选及详解

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>