

《电路学习辅导与题解》

图书基本信息

书名：《电路学习辅导与题解》

13位ISBN编号：9787302116288

10位ISBN编号：7302116288

出版时间：2006-1

出版社：第1版 (2006年1月1日)

作者：李培芳

页数：333

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.tushu000.com

《电路学习辅导与题解》

内容概要

本书共分11章，主要内容包括：直流电路基础，网络的基本计算方法和定理，正弦交流电路，谐振、互感、三相电路，双口网络，电路矩阵理论，非正弦电路，电路过渡过程的经典解法，电路过渡过程的拉普拉斯变换解法，非线性电路以及分布参数电路。

本书每章分为学习要点、思考题及分析、范例及详解、习题及解答、作业及答案五部分，包含各种类型的例题和习题，可作为高等学校电路原理课程学习的辅导教材，也可作为研究生入学考试的复习参考书。

《电路学习辅导与题解》

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:www.tushu000.com