<<电路原理试题选编>>

图书基本信息

书名:<<电路原理试题选编>>

13位ISBN编号:9787302050315

10位ISBN编号:7302050317

出版时间:2006-11

出版时间:清华大学出版社

作者:王树民,陆文娟,刘秀成,徐福媛

页数:261

字数:208000

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

<<电路原理试题选编>>

内容概要

本书选编了清华大学历年来硕士研究生"电路原理"课程的入学考试试题。

所有的试题分类选编成7章。

试题包括了本课程的主要内容。

所有试题都给出了较为详细的解答,对部分题目的解题思路和方法做了必要的说明。

附录中给出了1999、2000、2001年清华大学硕士研究生入学考试电路原理试题。

本书可作为电力、自动化、通信和计算机等专业硕士研究生报考人员的参考书,对学习电路原理课程的学生也会有很大的帮助。

<<电路原理试题选编>>

书籍目录

第1章 电阻电路第2章 正弦电流电路的稳态分析第3章 非正弦周期电流电路的稳态分析第4章 动态电路的时域分析第5章 动态电路的复频域分析第6章 二端口网络第7章 网络图论与状态方程附录

<<电路原理试题选编>>

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