

<<电路分析基础>>

图书基本信息

书名：<<电路分析基础>>

13位ISBN编号：9787561228890

10位ISBN编号：7561228899

出版时间：2010-8

作者：范世贵 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>

## <<电路分析基础>>

### 内容概要

《电路分析基础》是根据教育部颁布的高等工业学校“电路分析基础课程教学基本要求”编写的。全书共13章：电路基本概念与定律，电阻电路等效变换，电路分析基本方法，电路定理，正弦电流电路，耦合电感与理想变压器电路，非正弦周期电流电路，三相电路，网络图论与网络方程，含运算放大器电路.二端口网络，动态电路时域分析和非线性电阻电路。

《电路分析基础》可作为本科院校电子、通信、自动化、信息控制、计算机、信号检测、电力等专业的教材，也可供高职高专院校选择部分章节内容作为教材使用。

<<电路分析基础>>

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>