

# 《电路基础》

## 图书基本信息

书名：《电路基础》

13位ISBN编号：9787560617565

10位ISBN编号：7560617565

出版时间：2007-3

出版社：西安电科大

作者：孔凡东

页数：161

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.tushu111.com](http://www.tushu111.com)

# 《电路基础》

## 内容概要

本书是根据教育部高教司高职高专课程教学基本要求和电路基础课程标准而编写的。

全书共7章，内容包括电路的基本概念、电路的等效变换和一般分析方法、直流动态电路分析、正弦稳态电路、互感和理想变压器电路、三相电路及二端口网络等。各章配有内容小结和一些基础性的习题，全书部分例题还配有EDA仿真试验电路供读者参考。

本书可作为电子、通信，计算机类高职高专电路基础课程教材，也可供有关人员参考。

# 《电路基础》

## 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:[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)