

## 教材主要章节目录

- 第 1 章 电子系统设计概论
- 第 2 章 电子元器件的分类、功能及选型
- 第 3 章 模拟电路功能模块设计
- 第 4 章 数字电路单元设计
- 第 5 章 电源电路设计基础
- 第 6 章 电路设计与软件仿真技术
- 第 7 章 计算机辅助 PCB 电路板设计
- 第 8 章 电路 PCB 板加工及制作工艺
- 第 9 章 电路系统装配、焊接及拆焊工艺
- 第 10 章 电子元器件参数及性能检测
- 第 11 章 电路系统基本调试工艺
- 第 12 章 电路设计示例