

<<电子设计教程>>

图书基本信息

书名：<<电子设计教程>>

13位ISBN编号：9787121048265

10位ISBN编号：7121048264

出版时间：2007-8

出版时间：电子工业

作者：黄根春,陈小桥,张望先

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>

<<电子设计教程>>

内容概要

本书是普通高等教育“十一五”国家级规划教材。

全书从实际要求出发，简明而系统地介绍了仿真设计软件的使用（Wave和QuartusII等），根据大学生的知识结构和实践能力，详细介绍了常用器件的使用，典型单元电路、应用技术和算法，并对各类系统设计和抗干扰措施进行了详细的分析。

书中设计实例附有完整的电路结构和参数，提供的电路全部经过验证。

为方便教学，本书配有电子课件。

本书可作为电子信息与电气学科专业的课程设计，毕业设计的参考书，也可作为大学生电子设计竞赛训练的参考书。

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>