

《电子工程师实用技术手册》

图书基本信息

书名：《电子工程师实用技术手册》

13位ISBN编号：9787121189685

10位ISBN编号：7121189682

出版时间：2013-1

作者：韩广兴 编

页数：624

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.tushu000.com

《电子工程师实用技术手册》

内容概要

《电子工程师实用技术手册》是一本为电子工程师量身定做的技术宝典。其内容以国家电子行业的技术标准为依据，将电子产品与实用电路完美地结合在一起，详细讲解电路结构、工作原理和信号流程，给出了各种新型集成电路芯片的内部电路结构、引脚功能、技术参数、信号波形等技术资料。具体包括：新型电子产品的设计方案，基本放大电路，电源供电电路，数字遥控电路，高频振荡电路，调制与解调电路，运算放大器，音频信号处理电路，数字基础电路，A/D与D/A转换电路，数码显示电路，微处理器及相关电路，复印机、打印机、传真机电路，液晶和等离子电视机的实用电路，数码相机、DV摄录机的实用电路，投影仪和显示器的实用电路，影碟机（DVD）的实用电路，环绕立体声电路，手机实用电路，电脑主板的单元电路及笔记本电脑实用电路，电冰箱和空调器的控制电路，洗衣机、微波炉、电磁灶的实用电路，电动机驱动控制电路，安防电路等。

《电子工程师实用技术手册》

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.tushu000.com