

# 数字电路基础课教学参考书



[数字电路基础课教学参考书\\_下载链接1](#)

著者:人力资源和社会保障部教材办公室 编

出版者:中国劳动

出版时间:2009-12

装帧:

isbn:9787504581167

《数字电路基础课教学参考书:与配套》是全国中等职业技术学校电子类专业通用教材《数字电路基础》的配套用书，供教师在教学中使用。《数字电路基础课教学参考书:与配套》根据教材的结构顺序编写，各模块、任务从学时分配、教学目标、教学重点难点、教材分析、课堂设计、资料补充和习题选讲几个方面进行叙述，书后还附有习题册参考答案。

《数字电路基础课教学参考书:与 配套》配有多媒体光盘。

《数字电路基础课教学参考书:与 配套》由朱春萍、曾勇、王海燕编写，朱春萍主编。

作者介绍:

目录: 模块一 逻辑门电路 任务一 认识基本门电路 任务二 认识复合门电路模块二 组合逻辑电路 任务一 学会组合逻辑电路的分析与设计 任务二 认识编码器与比较器 任务三 认识译码器与显示器 任务四 认识数据选择器与分配器模块三 脉冲产生与变换电路 任务一 认识单稳态触发器与振荡器 任务二 认识555定时器模块四 时序逻辑电路 任务一 认识触发器 任务二 认识寄存器 任务三 认识计数器模块五 A/D转换和D/A转换 任务 认识A/D和D/A转换器模块六 综合任务 任务一认识0~99秒定时控制电路 任务 二认识数字钟附录 习题册参考答案  
· · · · · · ([收起](#))

[数字电路基础课教学参考书\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[数字电路基础课教学参考书\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[数字电路基础课教学参考书\\_下载链接1\\_](#)