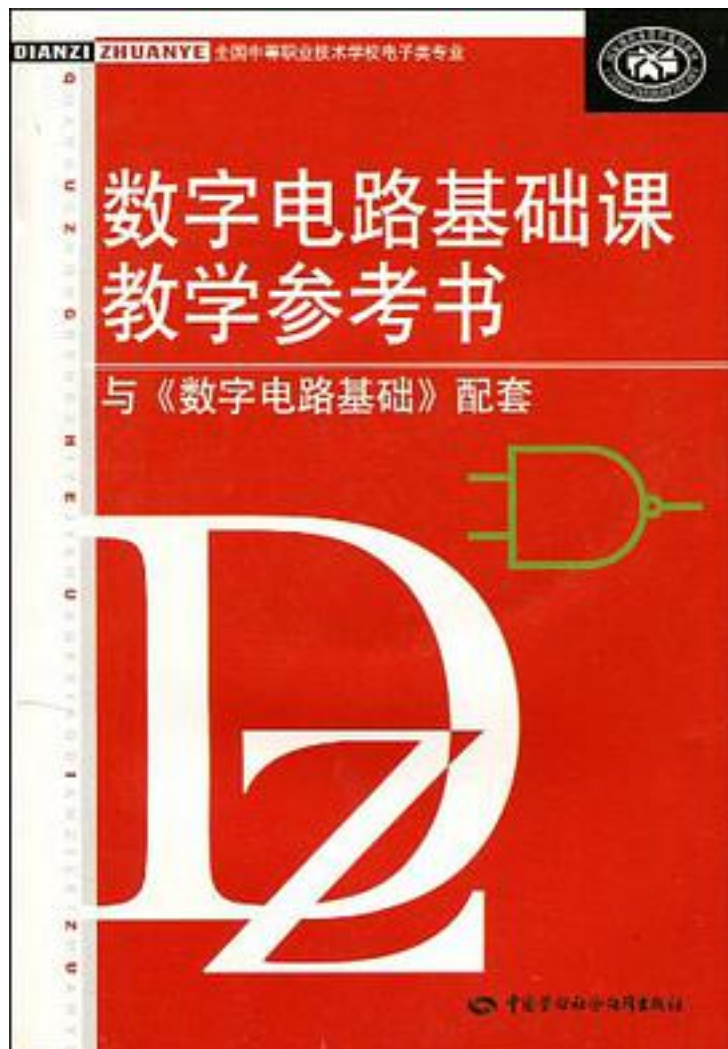


数字电路基础课教学参考书



[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](#)