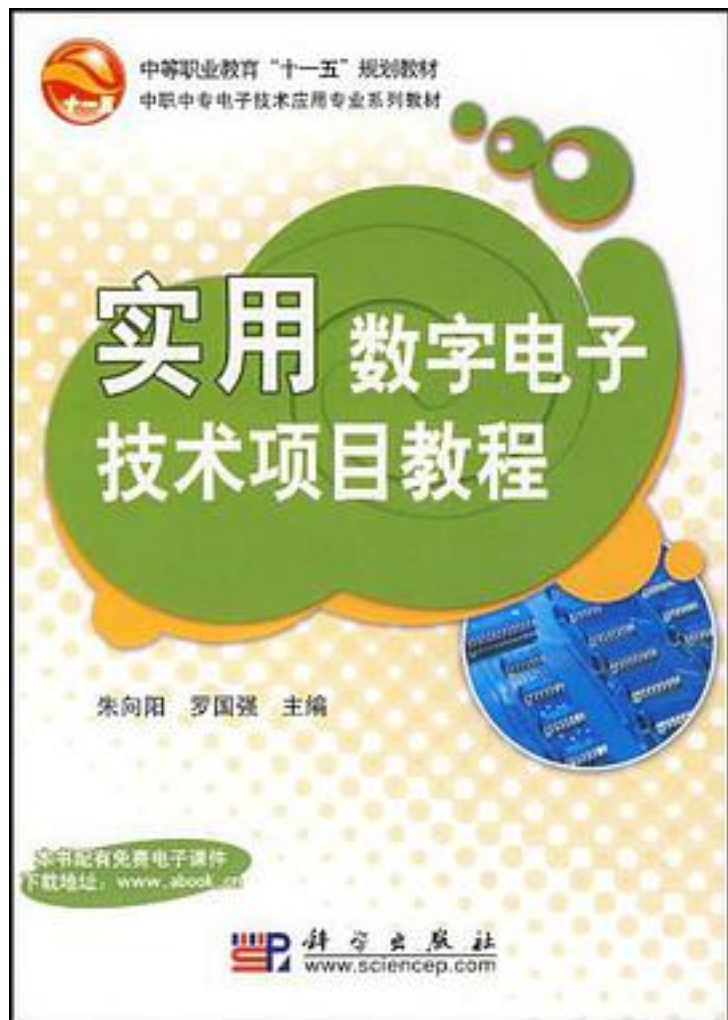


实用数字电子技术项目教程



[实用数字电子技术项目教程 下载链接1](#)

著者:朱向阳,罗国强

出版者:

出版时间:2009-2

装帧:

isbn:9787030235909

《实用数字电子技术项目教程》通过“任务驱动式”教学模式来体现知识、能力目标以

及教学方法、手段、模式的改革，以培养学生数字电路知识的应用能力和操作技能为目标，紧密结合国家电子类职业技能认证大纲，通过典型、实用的操作项目以及大量的电路仿真测试和电路实验的形式，使学生从建立初步的感观认识，到学会对操作结果及出现的问题进行讨论、分析、研究，并得出结论，从而获得能力的提高。

《实用数字电子技术项目教程》可作为职业院校电子技术应用专业、电子信息专业、通信技术专业的教学用书和国家电子类职业技能认证的岗位培训教材，也可作为无线电爱好者自学用书。

作者介绍:

目录:

[实用数字电子技术项目教程 下载链接1](#)

标签

评论

[实用数字电子技术项目教程 下载链接1](#)

书评

[实用数字电子技术项目教程 下载链接1](#)