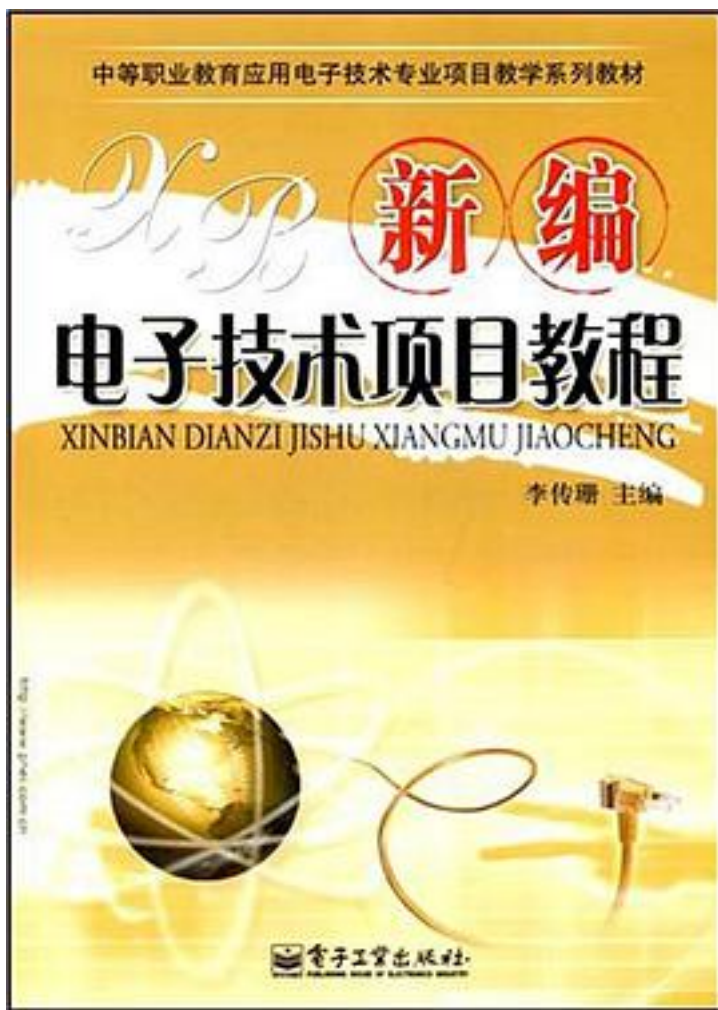


新编电子技术项目教程



[新编电子技术项目教程_下载链接1_](#)

著者:李传珊 编

出版者:

出版时间:2007-8

装帧:

isbn:9787121047947

本书是中等职业学校（三年制）电类专业电子技术教材，是依据教育部颁布的中等职业

学校《电子线路教学大纲》编写的。

本书的编写采用项目化课程模式，以电子技术中的典型项目为载体，内容包括：简单直流稳压电源的制作与检测、扩音机的电路制作与调试、函数信号发生器的制作、调幅收音机的组装与调试、应用型直流稳压电源的电路制作与调试、三人表决器的逻辑电路设计与制作、一位十进制加法计算器的制作和数字钟的电路设计与制作等共八个项目，每个项目又分为若干个任务。以完成工作任务的技能实训为主线，链接相应的专业知识。技能实训及知识链接部分均设置了思考与练习，以巩固所学内容。本书的编写思路较好地体现了课程改革的新理念，紧密结合职业技能考证，着力培养实践能力。本书的理论知识讲授以够用为度，文字阐述浅显易懂。本书可作为中等职业学校电类专业通用教材，也可作为岗前培训和自学用书。

为了方便教师教学，本书还配有电子教学参考资料包（包括教学指南、电子教案）。

作者介绍:

目录:

[新编电子技术项目教程_下载链接1](#)

标签

评论

[新编电子技术项目教程_下载链接1](#)

书评

[新编电子技术项目教程_下载链接1](#)