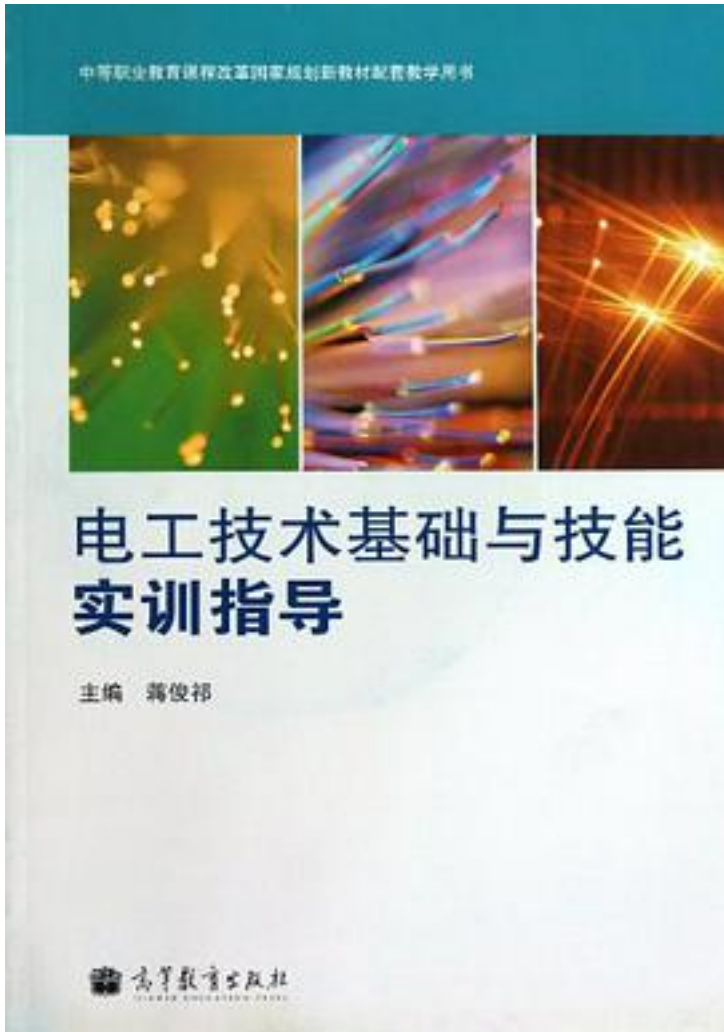


电工技术基础与技能实训指导



[电工技术基础与技能实训指导_下载链接1](#)

著者:蒋俊祁

出版者:

出版时间:2010-7

装帧:

isbn:9787040269444

蒋俊祁主编的《电工技术基础与技能实训指导》是中等职业教育课程

改革国家规划新教材《电工技术基础与技能》的配套教学用书，依据教育部2009年颁布的“中等职业学校电工技术基础与技能教学大纲”，并参照了相关的国家职业技能标准和行业职业技能鉴定规范编写而成，供学生配合主教材使用。

《电工技术基础与技能实训指导》贴近实际，以应用为主。《电工技术基础与技能实训指导》包括6个单元：电工操作基本常识（实训室的认识、接地装置的制作和安装、常用仪表的选择与使用）、常用元器件的认识（电阻器的识别与测量、电容器的识别与测量）、电工基础训练（导线的连接、焊接技能初步、常用电器的认识与使用）、安装技能训练（照明电路的安装、荧光灯的安装、家用配电板的安装、照明线路的施工配线）、综合实训（万用表的组装、电动机简单控制电路的安装）、研究与制作（调光台灯的制作、电气控制柜的制作）。

《电工技术基础与技能实训指导》配套光盘，光盘中主要包含动画素材、模拟及仿真实训等数字化教学资源。通过计算机多媒体技术，将抽象的理论知识形象、生动地表现出来，便于学生利用这些资源进行课后学习。《电工技术基础与技能实训指导》封四附有学习卡，按照《电工技术基础与技能实训指导》最后一页“郑重声明”下方学习卡使用说明，登录高等教育出版社网络教学平台，可获得网上教学资源。

《电工技术基础与技能实训指导》可作为中等职业学校电类专业学生实训指导书，或作为岗位培训及职业技能鉴定考核的辅导资料。

作者介绍:

目录:

[电工技术基础与技能实训指导_下载链接1](#)

标签

评论

[电工技术基础与技能实训指导 下载链接1](#)

书评

[电工技术基础与技能实训指导 下载链接1](#)