

电工技术基础与技能



[电工技术基础与技能 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2010-6

装帧:

isbn:9787030275691

《电工技术基础与技能(电类专业通用)》是中等职业教育课程改革国家规划新教材,根据教育部2009年颁布的《中等职业学校电工技术基础与技能教学大纲》编写,经全国中等职业教育教材审定委员会审定通过。《电工技术基础与技能(电类专业通用)》共5个单元,分别介绍了安全用电常识、直流电路、电容和电感、单相正弦交流电路和三相正弦交流电路的基本知识,同时安排了一个综合实训项目。《电工技术基础与技能(电类专业通用)》是理论与实训相结合的一体化教材。在基础知识的传授上强化了“做中学”的指导思想;在基本技能的训练上,以项目、任务为载体,按照大纲要求《电工技术基础与技能(电类专业通用)》共设计了5个“实训项目”、1个“综合实训项目”和7个“实践活动”,通过设计安排“知识窗”和“小实验”等板块,强化和巩固了基础知识的学习。《电工技术基础与技能(电类专业通用)》可作为中等职业学校电类各专业的通用教材,也可供电工电子技术初学者参考。

作者介绍:

目录:

[电工技术基础与技能 下载链接1](#)

标签

评论

[电工技术基础与技能 下载链接1](#)

书评

[电工技术基础与技能 下载链接1](#)