

电工仪表与测量



[电工仪表与测量 下载链接1](#)

著者:全国职业培训教学工作指导委员会

出版者:

出版时间:2004-8-1

装帧:平装(无盘)

isbn:9787111147299

《电工仪表与测量》为适应中等职业学校机电类专业教学改革需要而编写的，是电气维修专业的技术理论课教材。全书共分九章，主要内容包括常用电工仪器仪表的结构、工作原理、技术特性；常用电工仪器仪表的正确使用、简单校验、维护及保养知识；电量及电参数的正确测量；测量误差产生的原因及消除方法。为适应现代测量技术发展的需要，《电工仪表与测量》适当增加了数字仪表和电子仪器的内容。《电工仪表与测量》还为常用的电子、电工仪器仪表设置了七个实验，以便学生能熟练掌握这些常用仪器仪表的使用方法。

本教材可供技工学校、中等职业技术学校使用。

作者介绍:

目录:

[电工仪表与测量 下载链接1](#)

标签

评论

电工仪表与测量 下载链接1

书评

电工仪表与测量 下载链接1