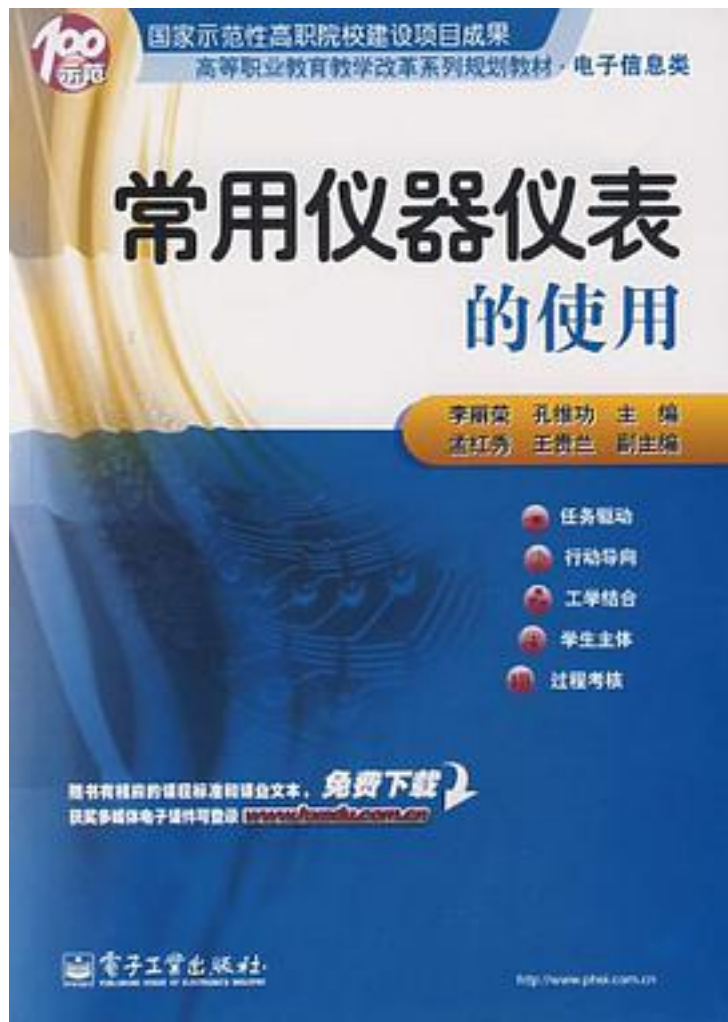


常用仪器仪表的使用



[常用仪器仪表的使用 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-8

装帧:

isbn:9787121093722

《常用仪器仪表的使用》由实际问题入手，通过3个典型工作项目9个具体任务，分别介

绍了电度表、功率表、功率因数表、钳形表、电流表、电压表、万用表、单双臂电桥、晶体管测试仪、信号发生器、示波器、绝缘电阻测试仪和接地电阻测试仪等14种仪表的原理及使用方法。学生通过真实项目的实施，获取所需知识，提高动手能力。

《常用仪器仪表的使用》总结了电气、通信、应用电子等专业毕业生在工作中常用到的仪器仪表，可为今后从事电气、电子及通信行业的学生打下坚实基础。

本教材适用于高等职业技术院校电气自动化、应用电子技术、通信工程、自动化仪表等专业的学生作为教材，同时也可为广大电子制作爱好者的参考用书。

作者介绍:

目录:

[常用仪器仪表的使用](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[常用仪器仪表的使用](#) [下载链接1](#)

书评

[常用仪器仪表的使用](#) [下载链接1](#)