

电子电路测试与测绘



[电子电路测试与测绘_下载链接1](#)

著者:徐健

出版者:

出版时间:2010-5

装帧:

isbn:9787040299038

“电子电路测试与测绘”是高职院校电类专业的核心专业课程。《电子电路测试与测绘

(应用电子技术专业)》首先从单个的常用电子元器件测试开始，使学生对电子电路中遇到的电子元器件有深刻的认识，有识别及测试能力，为后续的学习打下基础。其次是典型电路的测试、整机电路的测试，通过这部分内容的学习，培养学生对典型电路的测试技能，从而提高对电路的分析能力。最后是整机电路的测绘，强化学生测试、测绘的专业技能，培养能与工作岗位直接接轨的专业素养。

《电子电路测试与测绘(应用电子技术专业)》按照专业服务市场、课程服务专业、教材适合课程的原则编写，突出了高职教育特点，着重强化学生动手能力和创新能力的培养。

《电子电路测试与测绘(应用电子技术专业)》可作为高职院校电子测量技术与仪器、应用电子技术、电子信息技术等专业的教学用书，亦可供相关工程技术人员参考。

作者介绍:

目录:

[电子电路测试与测绘_下载链接1](#)

标签

评论

[电子电路测试与测绘_下载链接1](#)

书评

[电子电路测试与测绘_下载链接1](#)