

# 电工与电子实训教程



[电工与电子实训教程 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2007-9

装帧:

isbn:9787560941684

本书是根据教育部对电工与电子技术课程的基本要求而编写的，可作为电工原理、模拟电路和数字电路课程的配套实验教材。

全书分四章，包括电工原理、模拟电路和数字电路的基础实验和设计性实验，共51个。主要介绍电工和电子技术中的基本实验内容和测试方法，以及常用电工和电子实验仪器的使用，内容由浅入深。同时，本书安排了设计性实验，有利于培养学生的实践动手能力，提高学生分析问题和解决问题的水平。

本书可作为高等学校电气类、电子信息类及相关专业的电工电子实验教材，也可供相关专科院校和电工电子技术行业的工程技术人员使用。

作者介绍:

目录:

[电工与电子实训教程 下载链接1](#)

标签

评论

---

[电工与电子实训教程 下载链接1](#)

书评

---

[电工与电子实训教程 下载链接1](#)