

电工基础



[电工基础_下载链接1](#)

著者:王迎尉

出版者:

出版时间:2009-9

装帧:

isbn:9787111274117

《电工基础(内含实验部分与习题册)》是根据教育部中等职业教育“以就业为导向”的培养目标并结合当前中等职业学校“2+1”的培养模式和当前中职生源的特点，以“必需、够用”为原则而编写的。《电工基础(内含实验部分与习题册)》内容简洁，重点突出，有明确的知识点和能力点，并配有大量的练习题，以确保学生学习任务的完成，书后附有练习题答案。

全书分为两大部分。第一部分为基础知识部分，主要内容有：电路的基本概念，直流电路的分析，电磁感应、自感与互感、单相正弦交流电路、三相正弦交流电路等。第二部分为实验部分，主要围绕第一部分的知识内容进行辅助训练，巩固学习效果。

《电工基础(内含实验部分与习题册)》可供中等职业学校电类专业使用，也可作为相关专业岗位培训教材。

为方便教学，《电工基础(内含实验部分与习题册)》配有电子教案，可联系编辑（zzs840922@126. com）索取或免费注册并登录机械工业出版社教材服务网（WWW. cmpe du. com）下载。

作者介绍:

目录:

[电工基础 下载链接1](#)

标签

评论

[电工基础 下载链接1](#)

书评

[电工基础 下载链接1](#)