

电工电子技术及应用学习指导与练习



[电工电子技术及应用学习指导与练习_下载链接1](#)

著者:杜德昌

出版者:高等教育出版社

出版时间:2007-3

装帧:

isbn:9787040210354

《电工电子技术及应用学习指导与练习:机电技术应用专业》分为10章,每章按照学习指导、学习要求、典型例题解析和基本练习四部分编写,具体内容包括直流电路、单相正弦交流电路、三相正弦交流电路、变压器、常用低压电器及其控制电路等。其中,学习指导和学习要求两部分,既是对教材每章内容的总结和概括,也是对每个知识点提出的学习要求;典型例题解析部分选择了一些具有典型意义的例题进行分析;基本练习部分紧扣教材的内容,选择一些习题做基本的练习,以巩固本章所学内容。附录中还收录了近三年山东省高等职业教育对口招生考试机电类电工电子综合试题及答案。

作者介绍:

目录:

[电工电子技术及应用学习指导与练习_下载链接1](#)

标签

评论

好看

[电工电子技术及应用学习指导与练习_下载链接1](#)

书评

[电工电子技术及应用学习指导与练习_下载链接1](#)