

<<电工基础同步辅导与练习>>

图书基本信息

书名：<<电工基础同步辅导与练习>>

13位ISBN编号：9787115171177

10位ISBN编号：7115171173

出版时间：2008-4

出版时间：人民邮电

作者：俞艳 编

页数：156

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<电工基础同步辅导与练习>>

### 内容概要

本书是与中等职业学校机电类规划教材《电工基础》配套的同步辅导与练习，内容与教材相呼应，包括电路的基本知识、直流电路、电容器、磁与电、正弦交流电路、三相交流电路、变压器与电动机、安全用电等，每章包括知识构建、重难点击、学法点拨、要点解读、典题精析、知能训练、综合测试等版块。

本书贴近中职教学实际，强调课内学习与课外提高的有机结合，引导学生使学习过程成为自主学习与主动探究的过程。

本书为中等职业学校机电类专业配套教材，也可供相关培训班使用和自学者参考。

<<电工基础同步辅导与练习>>

书籍目录

第1章 电路的基本知识	知识构建	重难点击	学法点拨	要点解读	典题精析	知能训练	综合测试	
第2章 直流电路	知识构建	重难点击	学法点拨	要点解读	典题精析	知能训练	综合测试	
第3章 电容器	知识构建	重难点击	学法点拨	要点解读	典题精析	知能训练	综合测试	
第4章 磁与电	知识构建	重难点击	学法点拨	要点解读	典题精析	知能训练	综合测试	
第5章 正弦交流电路	知识构建	重难点击	学法点拨	要点解读	典题精析	知能训练	综合测试	
第6章 三相交流电路	知识构建	重难点击	学法点拨	要点解读	典题精析	知能训练	综合测试	
第7章 变压器与电动机	知识构建	重难点击	学法点拨	要点解读	典题精析	知能训练	综合测试	
第8章 安全用电	知识构建	重难点击	学法点拨	要点解读	典题精析	知能训练	综合测试	
参考答案	第1章 电路的基本知识	第2章 直流电路	第3章 电容器	第4章 磁与电	第5章 正弦交流电路	第6章 三相交流电路	第7章 变压器与电动机	第8章 安全用电

<<电工基础同步辅导与练习>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>