

# 《电机学同步训练/高等教育学习辅导》

## 图书基本信息

书名：《电机学同步训练/高等教育学习辅导丛书》

13位ISBN编号：9787508316420

10位ISBN编号：7508316428

出版时间：2003-1

出版社：

作者：严震池 编

页数：302

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

## 内容概要

本书是为了满足广大师生对《电机学》课程的教学要求而编写的辅助用书，目的在于帮助学生理解掌握《电机学》的主要内容，掌握本课程的学习方法和问题的分析思路，解答疑难问题。

本书分变压器、异步电机、同步电机、直流电机四篇，主要内容包括变压器基本工作原理和结构，单相变压器运行原理及运行特性，三相变压器，变压器运行，其他变压器，交流电机绕组、电动势及磁动势，三相异步电动机基本工作原理和结构，三相异步电动机运行原理及工作特性，三相异步电动机起动和调速，三相异步电动机在不对称电压下运行及单相异步电动机，三相同步发电机基本工作原理和结构，三相同步发电机运行原理及运行特性，三相同步发电机的并联运行，同步发电机三相突然短路，三相同步发电机的不正常运行，直流电机基本工作原理和结构，直流电机基本理论，直流电机运行原理等。

本书可作为各层次《电机学》课程的教学辅助用书，也可作为自学考试、研究生入学考试的复习参考书。同时可供电力系统技术人员使用。

# 《电机学同步训练/高等教育学习辅怠

## 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:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)