

# 电机学要点与解题



[电机学要点与解题 下载链接1](#)

著者:阎治安

出版者:西安交通大学出版社

出版时间:2006-8

装帧:平装

isbn:9787560522487

本书是“三一丛书”之一，该丛书针对中少学时课程的特点和教学要求，以普通高等学校的学 生为主要对象。不拘泥于某一本教材。而是将有特色和使用量较大的各种版本的教材加以归纳总结。取其精华，自成一体。书中对课程的基本内容、研究对象、教学要求、学习方法、解题思路进行了全面、系统的总结和提炼，按基本知识点、重点与难点、典型题解析、自我检测题等环节进行编排。本书为电机学课程的学习辅导教材，内容覆盖了现在教材尤其是西安交大编著的《电机学》和全国高等教育自学考试指定教材《电机学》中的基本概念、基本理论和基本方法及其对应的习题、例题等内容，并有所扩展。全书共分五章，即直流电机、变压器、交流旋转电机的共同问题、异步电机和同步电机。每一章分若干节，内容主要是各种电机的原理、结构、特性和应用，每章分基本知识点、重点与难点、典型题解析和自我检测题四部分。附录中收录了西安交通大学近年来本科生的电机学期末考试题、硕士研究生入学考试题以及练习题的答案(部分习题有解题过程)。本书可作为普通高等院校大学本科生、专科生学习电机学课程的辅导教材；其基本内容作为高等教育自学考试以及成人高等教育的该课程的自学指导书也很适合；也可作为报考相关专业硕士研究生的复习参考书。

作者介绍:

目录:

[电机学要点与解题 下载链接1](#)

标签

电气专业电机学

评论

终于做完了-- ++

---

你是明亮的星

[电机学要点与解题 下载链接1](#)

书评

---

[电机学要点与解题 下载链接1](#)