

# 《电机学习题与题解》

## 图书基本信息

书名：《电机学习题与题解》

13位ISBN编号：9787030092427

10位ISBN编号：7030092422

出版时间：2001-1

出版社：科学出版社

作者：孙旭东

页数：241

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)

# 《电机学习题与题解》

## 内容概要

《电机学习题与题解》是根据李发海、朱东起编著的电机学(第三版)中的思考题和习题，书中共收入精选题目500个，其中思考题232个，习题268个，并都作了解答。

## 书籍目录

前言

第一篇 变压器

第一章 变压器的用途、分类与结构

思考题及其解答

习题及其解

第二章 变压器的运行分析

思考题及其解答

习题及其解

第三章 三相变压器

思考题及其解答

习题及其解

第四章 变压器的并联运行

思考题及其解答

习题及其解

第五章 三绕组变压器和自耦变压器

思考题及其解答

习题及其解

第六章 变压器的过渡过程

思考题及其解答

习题及其解

第二

# 《电机学习题与题解》

## 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)