

《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

《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