

<<电工技术学习指导与习题解答>>

图书基本信息

书名：<<电工技术学习指导与习题解答>>

13位ISBN编号：9787810737951

10位ISBN编号：7810737953

出版时间：2006-12

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>

<<电工技术学习指导与习题解答>>

内容概要

《电工技术学习指导与习题解答》内容包括：电路的基本概念和基本定律、电路的基本分析方法、电路的暂态分析、正弦交流电路、三相正弦交流电路、磁路与变压器、异步电动机、直流电机、常用控制电器及控制线路、可编程控制器、供电与安全用电、通用变频器基础及应用等。

每章由教学要求、知识要点、典型例题、习题解答和同步训练五部分组成。

《电工技术学习指导与习题解答》内容简明扼要，重点突出，具有较强的针对性和指导性。

《电工技术学习指导与习题解答》与席志红主编的《电工技术》教材配套使用，可作为高等学校工科非电类专业本科生、大专生的学习参考书，也可供工程技术人员自学使用。

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>