

《电工技术》

图书基本信息

书名：《电工技术》

13位ISBN编号：9787030125309

10位ISBN编号：7030125304

出版时间：2004-4

出版社：科学出版社发行部

作者：史仪凯 编

页数：314

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

《电工技术》

内容概要

《电工技术(电工学1)学习与考研指导》是根据教育部1995年颁布的“高等工业学校电工技术(电工学)课程教学基本要求”编写的学习与考研指导书。书中针对学生平时学习、期末考试、考研的需要,按照基础、提高、考研三个层次循序渐进地安排编写体例。书中较全面地总结了教材各章的重点、难点和考点,典型单元电路和各种分析计算方法,以及这些概念及方法在解题过程中的应用。每章对所选的典型题目给出了思路与技巧、几种解题方法和提示,旨在帮助读者熟练掌握本课程的基本理论知识、重点、难点和考点,以及掌握分析计算题目的方法与技巧,扩展解题思路和应试能力。

《电工技术(电工学1)学习与考研指导》可作为高等工业学校非电类专业本科生、专科生学习电工技术课程的学习指导书,以及报考硕士研究生的复习参考书,也可作为电工技术课程的教学参考书。

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