

<<电工与电子技术习题集>>

图书基本信息

书名：<<电工与电子技术习题集>>

13位ISBN编号：9787533740702

10位ISBN编号：753374070X

出版时间：2009-6

出版时间：安徽科学技术出版社

作者：徐万赋，姚成秀 主编

页数：51

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>

<<电工与电子技术习题集>>

内容概要

本书以章为单元，每章均有填空题、选择题、判断题、计算题和简答题等基本题型。本书所拟各题对于理解教材内容，提高学生解决实际问题的能力，均具有重要的作用。建议学生实际作业量不少于本书总量的90%。

《电工与电子技术习题集》是与安徽科学技术出版社出版的教材《电工与电子技术》配套使用的习题集。

<<电工与电子技术习题集>>

书籍目录

第一章 电与磁的基础知识第二章 简单直流电路第三章 复杂直流电路第四章 正弦交流电的基础知识第五章 单相交流电路第六章 三相交流电路第七章 变压器第八章 晶体二极管晶体三极管第九章 直流稳压电源第十章 晶体管交流放大电路第十一章 数字电路基础知识

<<电工与电子技术习题集>>

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>