

图书基本信息

书名：<<中等职业教育课程改革国家规划新教材配套教学用书>>

13位ISBN编号：9787040294972

10位ISBN编号：7040294974

出版时间：2010-7

出版时间：高等教育出版社

作者：苏永昌 编

页数：122

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>

内容概要

《电工技术基础与技能学习辅导与练习（电气电力类）》是中等职业教育课程改革国家规划新教材《电工技术基础与技能》（电气电力类）的配套教学用书，依据2009年教育部颁布的“中等职业学校电工电子技术与技能教学大纲”，同时参照相关的国家职业技能标准和行业职业技能鉴定规范，结合近几年中等职业教育的实际教学情况编写而成。

全书包括绪论、电路的基础知识、直流电路的基本定律和基本定理、电容和电感、磁场与电磁感应、互感、安全用电与节约用电、正弦交流电路的基本概念、单相正弦交流电路、三相正弦交流电路和瞬态过程。

每章内容包括应知应会、知识与技能、典型例题解析、技能训练、自我评价和参考答案等。

《电工技术基础与技能学习辅导与练习（电气电力类）》可作为中等职业学校电类专业基础课程教材，也可作为相关岗位培训用书。

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:<http://www.tushu007.com>