

《汽车电工电子基础》

图书基本信息

书名：《汽车电工电子基础》

13位ISBN编号：9787807342489

10位ISBN编号：780734248X

出版时间：2007-8

出版社：黄河水利出版社

作者：巩恩环

页数：168

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.tushu111.com

《汽车电工电子基础》

内容概要

《汽车电工电子基础》是在总结我国近些年来高等职业教育教学改革经验的基础上编写的，着眼于岗位需求，以培养综合能力为主线，实际应用为原则，适当降低理论深度，减少烦琐理论推导，围绕需求精选内容，便于教学。主要内容有：直流电路、交流电路，磁路及电磁器件，电动机，常用半导体器件，基本放大电路，集成运算放大器，数字电路基础。

《汽车电工电子基础》可作为高职高专院校汽车类专业电工电子基础课程的教材，也可供相关工程技术人员参考。

《汽车电工电子基础》

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.tushu111.com