《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