

《汽车原理》

图书基本信息

书名：《汽车原理》

13位ISBN编号：9787563508792

10位ISBN编号：7563508791

出版时间：2005-8

出版社：北京邮电大学出版社

作者：凌凯汽车资料编写组

页数：250

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

《汽车原理》

内容概要

汽车维修职业培训统编教材分(1)、(2)两册，详细介绍了组成汽车各个系统的工作原理、功用与控制技术，以及通用有效的维修方法、技巧与思路，各系统故障的检修程序与实例分析。在本套教材的内容中插入了大量的结构图、原理框图、解述图，从而使得条理性更强，更简洁易懂，也更加适合于教师讲解和学员自修。

统编教材(1)《汽车原理》分十七个章节四大部分，主要介绍了汽车的一般结构与工作原理；发动机的机械结构与电控系统；汽车底盘的构成与底盘各主要电控系统如自动变速箱电控系统、ABS系统等的工作原理；还有汽车空调系统与防盗系统、安全气囊等的组成与说明。

该系列教材内容精炼实用，版式新颖美观，易习便教，是广大汽车专业院校与汽修职训中心以及社会上汽修入门者的理想教材与自修读物。

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