

<<新编汽车修理工自学读本>>

图书基本信息

书名：<<新编汽车修理工自学读本>>

13位ISBN编号：9787508232928

10位ISBN编号：7508232925

出版时间：2005-2-1

出版时间：金盾出版社

作者：靳福,刘希庆

页数：373

字数：645000

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>

## <<新编汽车修理工自学读本>>

### 内容概要

本书根据汽车维修行业上岗前职业培训大纲编写，共分五篇二十四章，第一篇介绍了机械制图知识、钳工知识等。

第二篇、第三篇、第四篇以东风EQ1108、解放CA1092、桑塔纳等车型为例，较详细地介绍了发动机的维修、底盘的维修和电气设备的维修。

第五篇主要介绍了当代汽车新技术及汽车维修诊断检测设备，其中包括燃油喷射系统、电控自动变速器、防抱死制动系统、电控转向系统、安全气囊系统以及发动机性能分析仪、电控系统故障检测仪和前照灯检测仪等内容。

<<新编汽车修理工自学读本>>

书籍目录

第一篇 汽车修理基本知识 第一章 机械制图知识 第二章 钳工知识第二篇 发动机的维修 第三章 发动机概述 第四章 曲柄连杆机构 第五章 配气机构 第六章 化油器式汽车油发动机供给系统 第七章 柴油发动机供给系统 第八章 润滑系统 第九章 冷却系统第三篇 底盘的维修 第十章 离合器 第十一章 变速器 第十二章 万向传动装置 第十三章 驱动桥 第十四章 转向系统 第十五章 制动系统 第十六章 行驶系统第四篇 电气系统的维修 第十七章 电气系统的维修基础知识 第十八章 电源系统 第十九章 起动系统 第二十章 点火系统第五篇 汽车电子控制系统的维修与诊断检测设备 第二十一章 汽车电子控制系统 第二十二章 发动机综合性能分析仪 第二十三章 汽车电子控制系统故障检测仪 第二十四章 前照灯检测仪

<<新编汽车修理工自学读本>>

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>