

<<汽车底盘养护与维修实例>>

图书基本信息

书名：<<汽车底盘养护与维修实例>>

13位ISBN编号：9787121022234

10位ISBN编号：7121022230

出版时间：2006-3

出版时间：电子工业出版社

作者：陆刚等

页数：354

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>

<<汽车底盘养护与维修实例>>

内容概要

汽车底盘不仅起着动力传动作用，还起到支承发动机、车身和承受各种外加载荷（全车质量），以及控制汽车行驶速度和方向，使汽车在不同的使用条件下正常行驶的作用，所以其技术状况的好坏，不仅对其使用至关重要，了解汽车底盘的养护和维修知识对于广大汽车驾修人员来说同样有着十分重要的意义。

本书共分5章，其中包括传动系统、制动系统、转向系统、行驶系统和车身及附件（含电器）等的养护与维修、检测技术与常见故障诊断与排除。

本书在编写过程中，力求基本理论与实践相结合，重点突出，准确、简练。

本书文字通俗易懂、图文并茂、实用性强，除了可供汽车驾驶、修理、养护和检测人员在底盘的检修、养护作业中借鉴以外，也可以作为汽运工程技术人员和大、中专汽车运用与维修专业师生的学习参考资料。

<<汽车底盘养护与维修实例>>

书籍目录

第1章 汽车的传动系统1.1 汽车离合器的维修与养护1.1.1 汽车离合器的维修1.1.2 汽车离合器的养护与调整1.1.3 汽车离合器的常见故障检修实例1.1.4 典型车型离合器的常见故障诊断实例1.2 汽车变速器的维修与养护1.2.1 汽车变速器的维修1.2.2 汽车变速器的养护与调整1.2.3 汽车变速器的常见故障检修1.2.4 汽车变速器的常见故障检修实例1.2.5 汽车自动变速器的常见故障检修1.3 汽车传动轴总成的维修与养护1.3.1 汽车传动轴总成的维修1.3.2 汽车传动轴总成的养护与调整1.3.3 汽车传动轴总成的常见故障检修实例1.3.4 汽车传动轴总成的典型故障检修实例1.4 汽车后桥总成的维修与养护1.4.1 汽车后桥总成的维修1.4.2 汽车后桥总成的养护与调整1.4.3 汽车后桥总成的常见故障检修1.4.4 汽车后桥总成的典型故障检修实例第2章 汽车的制动系统2.1 汽车制动系统的维修2.1.1 对汽车制动系统的要求2.1.2 制动系统主要部件的维修2.1.3 典型汽车行车制动器的检修2.1.4 气压脚制动系统的维修2.1.5 液压脚制动系统零件的检修2.1.6 典型车型液压制动系统的维修2.2 汽车制动系统的养护2.2.1 汽车制动系统的养护2.2.2 典型汽车制动系统的养护2.2.3 汽车制动系统的调整2.3 汽车驻车制动器系统的维修2.3.1 汽车驻车制动器的检修2.3.2 汽车驻车制动器的养护与调整2.3.3 典型车型驻车制动器的检修与调整2.4 汽车制动系统的常见故障检修实例2.4.1 制动系统的常见故障及排除方法2.4.2 典型车型液压脚制动系统常见故障诊断实例2.4.3 气压脚制动系统的故障诊断2.4.4 气压脚制动系统主要部件的常见故障2.5 汽车制动防抱系统的维修2.5.1 汽车制动防抱系统ABS的检修2.5.2 汽车制动防抱系统ABS的养护与调整2.5.3 汽车制动防抱系统ABS的故障检修第3章 汽车的转向系统3.1 汽车转向系统主要部件的维修3.1.1 对汽车转向系统的技术要求与维修要点3.1.2 转向及操纵机构的检修3.1.3 轿车(液压)动力转向装置的检修3.2 汽车转向系统的养护3.2.1 汽车转向系统养护的要求与作业范围3.2.2 汽车转向系统各级养护的作业项目和内容3.2.3 机械转向系统的养护3.2.4 典型汽车转向系统的养护3.2.5 动力转向系统的养护3.2.6 典型车型的动力转向系统的养护3.2.7 汽车转向系统的紧固与调整3.2.8 典型汽车转向系统的紧固与调整3.3 汽车转向系统的常见故障检修实例3.3.1 典型汽车转向系统的故障检修实例第4章 汽车的行驶系统4.1 汽车行驶系统的维修与养护4.1.1 汽车行驶系统的维修4.1.2 汽车行驶系统的养护4.1.3 汽车行驶系统的调整4.2 汽车行驶系统的故障排除4.2.1 汽车行驶系统的常见故障及排除方法4.2.2 汽车行驶系统的典型故障检修实例第5章 汽车的车身及辅件5.1 汽车车身的维修与养护5.1.1 汽车车身及辅件的维修5.1.2 汽车车身及辅件系统的养护与调整5.2 汽车车身电器辅件的维修与养护5.2.1 车用空调的维修与养护5.2.2 汽车音响的维修与养护5.2.3 车辆防盗系统的维修与养护5.2.4 电动后视镜的维修与养护参考文献

<<汽车底盘养护与维修实例>>

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>