### <<柴油物流轻型卡车使用维护与检修>>

#### 图书基本信息

书名:<<柴油物流轻型卡车使用维护与检修>>

13位ISBN编号: 9787508264837

10位ISBN编号: 7508264835

出版时间:2010-8

出版时间:金盾出版社

作者: 肖永清 编

页数:371

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

## <<柴油物流轻型卡车使用维护与检修>>

#### 内容概要

柴油物流轻型卡车是以柴油机为动力装置,多用于城乡道路、中短途货物运输的轻型货车。

《柴油物流轻型卡车使用维护与检修》主要内容包括:柴油物流轻型卡车整车概述,柴油物流轻型卡车发动机的使用维护与械检修,柴油物流轻型卡车底盘的使用与检修,柴油物流轻型卡车电子系统的使用维护与检修等。

《柴油物流轻型卡车使用维护与检修》以常见国产柴油物流轻型卡车为例,重点介绍了柴油物流轻型 卡车各组成系统的结构特点、使用维护、检修调整和常见故障及排除方法。

《柴油物流轻型卡车使用维护与检修》图文结合、文字通俗易懂,力求突出针对性、典型性、实用性,适合柴油物流轻型卡车的驾驶员、维修人员快速掌握使用维护与检修技术,也适合作为专业培训教材。

### <<柴油物流轻型卡车使用维护与检修>>

#### 书籍目录

第一章 柴油物流轻型卡车整车概述第一节 柴油物流轻型汽车的分类、特点和使用要点一、轻型汽车 的分类和特点二、柴油物流轻卡整车的使用要点第二节 柴油物流轻型卡车的整车维护一、汽车维护的 基本原则和分级二、柴油轻卡维护作业的实施细则第三节 柴油物流轻型卡车的整车检修一、柴油轻卡 技术状态的检测二、柴油轻卡的常见故障及排除方法第二章 柴油物流轻型卡车发动机的使用维护与检 修第一节 曲轴连杆机构一、发动机曲轴连杆机构的使用维护二、机体和曲轴连杆机构的检修第二节 配气机构一、配气机构的使用维护二、配气机构的检修第三节 供油系统一、供油系统的使用维护二 柴油机供油系统各部件的拆装、调整三、供油系统的检修第四节 润滑系统一、润滑系统的使用维护二 、润滑系统的检修第五节 冷却系统一、冷却系统的使用维护二、冷却系统的检修第三章 柴油物流轻 型卡车底盘的使用维护与检修第一节 传动系统一、离合器二、变速器三、万向传动装置四、驱动桥第 护二、制动系统的检修第四节 行驶系统一、行驶系统的使用维护二、行驶系统的检修第五节 车身及 附件一、车身及附件的使用维护二、车身及附件的检修第四章 柴油物流轻型卡车电气系统的使用维护 与检修第一节 蓄电池一、蓄电池的使用维护二、蓄电池的检修第二节 硅整流发电机与调节器一、硅 整流发电机与调节器的使用维护二、硅整流发电机与调节器的检修第三节 起动机一、起动机的使用维 护二、起动机的检修第四节 仪表一、仪表的使用维护二、仪表的检修第五节 灯具、喇叭一、灯具、 喇叭的使用维护二、灯具、喇叭的检修

## <<柴油物流轻型卡车使用维护与检修>>

#### 编辑推荐

《柴油物流轻型卡车使用维护与检修》作者考虑到目前国内柴油物流轻卡使用维护和检修场所、 人员的各方面现状,介绍了大量的操作实例,读者可根据车辆的具体情况,对照学习操作。

《柴油物流轻型卡车使用维护与检修》还特别编入了柴油物流轻卡使用维护技巧的内容,旨在帮助广大读者科学地使用维护车辆,提高汽车的使用效率,延长汽车的使用寿命。

《柴油物流轻型卡车使用维护与检修》图文结合、文字通俗易懂,力求突出针对性、典型性、实用性,连合柴油物流轻型卡车的驾驶员、维修人员快速掌握使用维护与检修技术,也适合作为专业培训教材。

### <<柴油物流轻型卡车使用维护与检修>>

### 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