

图书基本信息

书名：<<斯太尔王系列载重汽车使用维修指南>>

13位ISBN编号：9787118048209

10位ISBN编号：7118048208

出版时间：2007-1

出版时间：国防工业出版社

作者：陆涛

页数：318

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>

## <<斯太尔王系列载重汽车使用维修指南>>

### 内容概要

《斯太尔王系列载重汽车使用维修指南》包括整车、发动机、离合器、变速箱、传动轴、车桥、转向系统、制动系统、电气系统和空调系统，重点介绍了斯太尔王系列载重汽车的结构原理、主要总成的装配与拆卸、维修注意事项、检查调整数据、使用与保养以及常见故障判断与排除等内容。

书籍目录

第一章 整车概述第二章 发动机第一节 WD615系列柴油机概述第二节 WD615柴油机结构特点第三节 WD615柴油机的装配与拆卸第四节 WD615系列柴油机主要机构的检查与调整第五节 WD615柴油机的使用与保养第六节 WD615柴油机常见故障判断与排除第三章 离合器第一节 螺旋弹簧离合器第二节 膜片弹簧离合器第三节 机械控制气助力操纵机构第四节 液压控制气助力操纵机构第五节 离合器常见故障判断及排除第四章 富勒变速器第一节 富勒变速器概述第二节 富勒变速器结构特点第三节 富勒变速器维修特点第四节 富勒变速器装配与拆卸第五节 富勒变速器运行及保养第六节 富勒变速器故障判断及排除第七节 富勒变速器取力机构第五章 传动轴第一节 基本性能参数第二节 结构特点第三节 拆卸装配要求第四节 传动轴的使用与保养第五节 传动轴的常见故障判断及排除第六章 车桥第一节 刚性前桥第二节 驱动后桥第三节 驱动双联桥第七章 转向系统第一节 转向系统概述第二节 转向系统主要总成的结构原理第三节 转向系统的装配与调整第四节 转向系统的保养第五节 转向系统常见故障判断与排除第八章 制动系统第一节 制动系统概述第二节 制动系统与整车气路第三节 制动系统主要阀件的工作原理第四节 制动踏板自由行程的调整第五节 制动系统故障判断与排除第六节 制动防抱死系统第九章 电气系统第一节 电气原理图的识别第二节 电气系统结构特点第三节 电气系统主要电器元件第四节 电气系统故障判断及排除第十章 空调系统第一节 空调系统概述第二节 空调系统的使用与保养第三节 空调系统的；险修与故障诊断

### 编辑推荐

斯太尔王系列载重汽车是中国重型汽车集团有限公司在斯太尔汽车技术基础上最新开发生产的新一代重型汽车产品，该系列载重汽车比原来斯太尔汽车有了较大的改进，自投放市场以来，受到广大用户的极大认可。

本书由中国重型汽车集团有限公司销售部用户服务中心高级工程师编写，从斯太尔王系列载重汽车的使用、维修以及车辆管理人员的需求出发，主要介绍了斯太尔王系列载重汽车的结构原理、装配与拆卸方法、检查与调整数据、使用保养注意事项和常见故障判断与排除等内容，图文并茂，注重实效，力求通俗易懂。

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>