

<<常见重型载货、载客汽车电气线>>

图书基本信息

书名：<<常见重型载货、载客汽车电气线路及柴油机电控系统电路图集>>

13位ISBN编号：9787111371212

10位ISBN编号：7111371216

出版时间：2012-4

出版时间：机械工业出版社

作者：马思驰 编

页数：86

字数：270000

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>

<<常见重型载货、载客汽车电气线>>

内容概要

一书按照重型载货、载客汽车厂商品牌,专业柴油机生产厂商,专业柴油机电控技术提供商分类,收集整理了目前国内常见的重型载货、载客汽车车型或国电控柴油机的相关电气维修技术资料。具体品牌包括重汽豪沃、东风天龙/霸龙、一汽解放、陕汽F2000/F3000/德御/德龙/奥龙、金龙客车、五十铃、道依茨、康明斯、日野、潍柴、玉柴、博世、德尔福、电装、威特电喷等。这其中既有电气线路图、线束图、发动机电脑端口图,也有ECU针脚说明、故障诊断码及常见故障的排除与检修数据。

本书全彩编排,突出实用性,可作为相关重型载货、载客汽车及电控柴油机产品行业技术人员、维修人员的参考资料。同时,《常见重型载货、载客汽车电气线路及柴油机电控系统电路图集》也可供各汽车职业院校与培训机构作为教学参考读物使用。

<<常见重型载货、载客汽车电气线>>

书籍目录

前言

- 重汽豪沃 (HOWO) 7C整车电气线路图1 / 6
- 重汽豪沃 (HOWO) 7C整车电气线路图2 / 6
- 重汽豪沃 (HOWO) 7C整车电气线路图3 / 6
- 重汽豪沃 (HOWO) 7C整车电气线路图4 / 6
- 重汽豪沃 (HOWO) 7C整车电气线路图5 / 6
- 重汽豪沃 (HOWO) 7C整车电气线路图6 / 6
- 重汽豪沃 (HOWO) A7电气线路维修图解1 / 2
- 重汽豪沃 (HOWO) A7电气线路维修图解2 / 2
- 重汽豪沃 (HOWO) WD615发动机电控系统电路图
- 重汽豪沃 (HOWO) WD615发动机电脑针脚说明1 / 2
- 重汽豪沃 (HOWO) WD615发动机电脑针脚说明2 / 2
- 东风天龙DFL1203A整车电气线路图1 / 3
- 东风天龙DFL1203A整车电气线路图2 / 3
- 东风天龙DFL1203A整车电气线路图3 / 3
- 东风柳汽霸龙507电气线路图
- 东风大力神DFL3251A整车电气线路图1 / 2
- 东风大力神DFL3251A整车电气线路图2 / 2
- 东风日产柴UD MD9L MD9M发动机电脑针脚说明
- 东风康明斯发动机ECU系统电路与故障码说明
- 东风康明斯发动机ECU系统电路图
- 一汽大柴道依茨BFM1013 / 2012 / 2013发动机电脑针脚
- 一汽大柴道依茨BFM1013 / 2012 / 2013发动机电路图
- 福田欧曼整车电气线路图1 / 2
- 福田欧曼整车电气线路图2 / 2
- 福田欧曼雄狮整车电气线路图1 / 2
- 福田欧曼雄狮整车电气线路图2 / 2
- 福田欧曼上柴欧康发动机维修数据
- 福田欧曼上柴欧康发动机电脑针脚
- 陕汽德龙F2000J整车电气线路图1 / 3
- 陕汽德龙F2000整车电气线路图2 / 3
- 陕汽德龙F2000整车电气线路图3 / 3
- 陕汽德龙F3000潍柴WP10 / 12发动机电路图
- 陕汽德龙F3000潍柴WP10 / 12发动机针脚说明
- 陕汽德龙F3000潍柴WP10 / 12发动机电控维修
- 陕汽奥龙整车电气线路图1 / 4
- 陕汽奥龙整车电气线路图2 / 4
- 陕汽奥龙整车电气线路图3 / 4
- 陕汽奥龙整车电气线路图4 / 4
- 陕汽德御整车电气线路图1 / 4
- 陕汽德御整车电气线路图2 / 4
- 陕汽德御整车电气线路图3 / 4
- 陕汽德御整车电气线路图4 / 4
- 金龙斗山DL06发动机控制系统电路图
- 金龙斗山DL06发动机电脑针脚说明1 / 3

<<常见重型载货、载客汽车电气线>>

金龙斗山DL06发动机电脑针脚说明2 / 3
 金龙斗山DL06发动机电脑针脚说明3 / 3
 金龙斗山DL06发动机控制系统线束图
 金龙斗山DV10发动机控制系统电路图
 金龙斗山DV10发动机电脑针脚说明1 / 2
 金龙斗山DV10发动机电脑针脚说明2 / 2
 金龙斗山DV10发动机控制系统线束图1 / 2
 金龙斗山DV10发动机控制系统线束图2 / 2
 五十铃6WA1—TC发动机控制系统电路图
 五十铃6WA1—TC发动机电脑针脚说明
 五十铃6WG1—TC发动机控制系统电路图
 五十铃6WG1—TC发动机电脑针脚说明
 江铃N系列JX493ZLQ发动机控制系统电路图
 江铃N系列JX493ZLQ发动机电脑针脚与线束
 江铃T系列欧 发动机控制系统电路图
 庆铃4KH1—TC发动机控制系统电路图
 庆铃4KH1—TC发动机电脑针脚说明1 / 2
 庆铃4KH1—TC发动机电脑针脚说明2 / 2
 道依茨发动机单体泵电控系统电路图
 道依茨发动机单体泵电控系统针脚说明
 道依茨发动机单体泵电控系统故障码
 日野J05E / J08E发动机控制系统电路图
 日野P11X发动机电路线束端口图1 / 2
 日野P11X发动机电路线束端口图2 / 2
 玉柴发动机电控系统电路图1 / 2
 玉柴发动机电控系统电路图2 / 2
 云内动力D16TCI / D19TCI发动机电路图
 云内动力D16TCI / D19TCI发动机针脚
 索菲姆 (SOFIMI) 发动机EDC16系统电路图
 索菲姆 (SOFIM) 发动机EDC16电脑针脚说明
 博世 (BOSCH) 高压共轨电控系统电路图
 德尔福 (DELPHI) 与博世共轨系统故障码1 / 2
 德尔福 (DELPHI) 与博世共轨系统故障码2 / 2
 德尔福 (DELPHI) 高压共轨系统控制电路图
 德尔福 (DELPHI) 高压共轨系统电脑针脚说明
 电装 (DENSO) 高压共轨电控系统电路图1 / 2
 电装 (DENSO) 高压共轨电控系统电路图2 / 2
 电装 (DENSO) 高压共轨电控系统针脚说明1 / 2
 电装 (DENSO) 高压共轨电控系统针脚说明2 / 2
 电装 (DENSO) 高压共轨电控系统故障码
 威特WP2000单体泵电控系统电路图
 威特WP2000单体泵系统故障码与维修

<<常见重型载货、载客汽车电气线>>

章节摘录

版权页：插图：

<<常见重型载货、载客汽车电气线>>

编辑推荐

为满足行业技术人员对资料的需求，更好地从事重型载货汽车、客车及电控柴油机产品的开发、生产及维护与修理，马思驰收集整理了相关技术数据和资料，编写了《常见重型载货、载客汽车电气线路及柴油机电控系统电路图集》。

希望能为大家的工作和学习带来方便。

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>