

<<解放货车电路与油路系统维修实例>>

图书基本信息

书名：<<解放货车电路与油路系统维修实例>>

13位ISBN编号：9787505394070

10位ISBN编号：750539407X

出版时间：2004-1

出版时间：电子工业出版社

作者：张恩元

页数：274

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>

<<解放货车电路与油路系统维修实例>>

内容概要

书中精选了解放CA141, CA142、CA1091、CA1092、CA1091K2、CA1091K3、CA1091K2L2、CA1091K3、CA1110PK2L2、CA1170P2K1L2中重型型汽车电路、油路的故障维修实例, 共计245例, 书中收信的故障实例既有典型性又有普通性, 并详细介绍了其故障原因。

诊断和排队方法。

本书主要供汽车维修行业的专业技术人员和广大修理工参阅。

<<解放货车电路与油路系统维修实例>>

书籍目录

第一章 解放中重型汽油载货汽车电路、油路维修实例一、电气系统的故障维修实例1 发电机不发电，充电批示灯不灭2 发电机输入电压不足，蓄电池亏电3 发电机的输出功率下降，充电电量过小4 更换新交流发电机后充电电流过大5 车辆检修后，发电机不发电6 电流批示充电，但充电批示灯不熄灭7 点火开关置于点火挡电源批示灯不亮，置于起动机挡起动机不工作8 次序发电机不发电9 途中停车后再重新起动时不能着车10 发动机中低速运转批示充电正常，高速运转电流表反而批示放电11 一闭合前照灯电流表就批示放电12 电流表来回摆动，显示充电不稳13 交流发电机有时发电有时不发电，后来干脆不发电了14 行驶中一制动发电机就不发电15 发动机高转速时发电机反而不发电16 发电机充电量过小17 发电机转子线圈边线易断18 次序发电机中低速时声音正常，高速时发出怪叫声19 起动后转动1-2min，电流表批示充电电流正常，过2min后充电指示不正常20 起动机电磁开关有“嗒嗒”声，但不能带动发动机转动21 起动机有时不转22 起动机运转无力23 蓄电池壳体胀裂（1）24 蓄电池壳体胀裂（2）25 长时间停车后用起动机起动发动机困难26 蓄电池单格液面急剧下降27 蓄电池一单格电池加液盖上的勇气孔有电解液喷出二、油路系统故障维修实例第二章 解放中重型柴油载货汽车电路、油路维修实例一、电气系统的故障维修实例二、油路系统故障维修实例第三章 解放轻型载货汽车电路、油路维修实例

<<解放货车电路与油路系统维修实例>>

媒体关注与评论

本书采用一个故障一例的编写方式每一个故障实例中，都详细介绍了故障的产生原因、分析思路与排除方法。

本书叙述层次分明、通俗易懂，使读者能够迅速找到解决故障的方法。

同时，本中也注意到理论联系实际，使读者在解决故障的同时学习到相关的理论知识。

具有实用性、可读性和易学性。

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>