

<<汽车发动机快修实例>>

图书基本信息

书名：<<汽车发动机快修实例>>

13位ISBN编号：9787502354909

10位ISBN编号：7502354905

出版时间：2007-2

出版时间：科学技术文献

作者：朱俊

页数：278

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>

<<汽车发动机快修实例>>

内容概要

《汽车发动机快修实例》共分七个部分，其中包括发动机的整机、曲轴连杆机构、配气机构、燃料供给系统、润滑系统、冷却系统等维修、检测技术及常见故障诊断与排除。

《汽车发动机快修实例》在编写过程中，力求基本理论的实践相结合，重点突出，准确、简练，《汽车发动机快修实例》文字通俗易懂、图文并茂，实用性强，除了可供汽车驾驶员、修理、维护和检测人员在发动机的检修、维护作业中借鉴以外，也可以作为汽运工程技术人员的工作参考资料。

<<汽车发动机快修实例>>

书籍目录

一、发动机整机1.发动机功率不足行驶无力2.柴油机“烧机油”3.发动机振抖4.烧瓦抱轴5.滑动轴承的早期损坏6.滤清器堵塞引起的烧瓦抱轴7.柴油机的捣缸和断油8.活塞烧熔和开裂9.柴油机的排气烟色异常10.柴油机排气管冒白烟11.柴油机排气管冒蓝烟12.柴油机排气管冒黑烟13.发动机异响14.柴油机的活塞敲缸15.柴油发动机异响噪音二、曲柄连杆机构1.汽缸体和汽缸盖的残损和变形2.柴油机汽缸盖裂纹3.汽缸盖焊后开裂4.柴油机汽缸套的拉伤5.柴油机缸套的异常磨损6.汽缸套台断裂和单侧磨损7.发动机捣缸8.汽缸的磨损9.汽缸垫烧蚀10.活塞偏缸11.活塞环的磨损、断裂和咬死环槽12.活塞及活塞环漏气13.曲轴的异常磨损14.曲轴轴向窜动15.曲轴的折断16.柴油机曲轴修复后易断损17.飞轮的磨损和变形三、配气机构1.柴油机气门碰撞活塞2.气门异响3.配气机构异响4.轿车发动机液压挺柱式气门响5.正时齿轮异响6.正时齿轮室内的敲击声7.正时齿轮带跳齿8.气门密封不严、漏气9.气门烧蚀漏气10.汽缸压力过低四、汽油机燃料供给系统五、柴油机燃料供给系统六、润滑系统七、冷却系统参考文献

<<汽车发动机快修实例>>

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>