<<汽车检测设备使用与维护>>

图书基本信息

书名:<<汽车检测设备使用与维护>>

13位ISBN编号:9787114057892

10位ISBN编号:711405789X

出版时间:2005-10

出版时间:人民交通

作者:程晟

页数:149

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

<<汽车检测设备使用与维护>>

内容概要

《汽车检测设备使用与维护(汽车维修、汽车电工、汽车检测专业用)》介绍了汽车检测技术和 检测设备的发展情况,检测站的分类和布置,发动机检测设备、底盘检测设备、车速表和前照灯检测 设备及废气和噪声检测设备的使用与维护。

其中着重介绍了检测设备的结构、工作原理、使用方法、维护和国家标准等内容。

《汽车检测设备使用与维护(汽车维修、汽车电工、汽车检测专业用)》为交通高级技工学校汽车维修、汽车电工、汽车检测专业通用教材,也可作为汽车维修高级工和汽车检测高级工的技术等级考核及培训用书和相关技术人员的参考用书。

<<汽车检测设备使用与维护>>

书籍目录

单元一 绪论课题一 汽车检测技术概述课题二 汽车检测技术发展概况课题三 检测体系概述单元 发动机检测设备的使用与维护课题一 发动机功率检测设备的使用与维护课题二 气缸密封性检测设备的使用与维护课题三 汽车示波器的使用与维护课题二 汽油机燃油喷射系统检测设备的使用与维护课题五 喷油泵试验台、喷油器试验器的使用与维护课题六 润滑系诊断与检测设备的使用与维护课题七 发动机综合性能检测设备的使用与维护单元三 底盘检测设备的使用与维护课题一 底盘测功试验台的使用与维护课题二 前轮定位与四轮定位仪的使用与维护课题三 车轮侧滑试验台的使用与维护课题四 车轮动平衡机的使用与维护课题五 汽车悬架装置检测设备的使用与维护课题六 汽车制动性能检测设备的使用与维护单元四 车速表和前照灯检测设备的使用与维护课题一 车速表试验台的使用与维护课题二 前照灯检测仪的使用与维护单元五 废气和噪声检测设备的使用与维护课题一 废气分析仪的使用与维护课题二 烟度计的使用与维护课题三 声级计的使用与维护参考文献

<<汽车检测设备使用与维护>>

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