

<<汽车使用与技术管理>>

图书基本信息

书名：<<汽车使用与技术管理>>

13位ISBN编号：9787114040498

10位ISBN编号：7114040490

出版时间：2001-9

出版时间：人民交通出版社

作者：刘锐

页数：161

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>

<<汽车使用与技术管理>>

内容概要

《汽车使用与技术管理》共分13章，系统地介绍了车辆从选配开始到报废全过程中的合理使用、车辆技术状况的变化、车辆维修管理，同时也对车辆使用中的经济效益分析作了必要的介绍。

《汽车使用与技术管理》是交通高职高专院校汽车检测运用技术、汽车运用工程专业统编教材，也可供汽车维修工程技术人员、技师阅读。

<<汽车使用与技术管理>>

书籍目录

第一章 汽车运用条件第一节 汽车运用条件第二节 汽车运行工况第三节 汽车使用性能量标与适应性第二章 汽车的选配第一节 择优选购及合理配置车辆第二节 汽车的选型第三节 汽车的价值分析第四节 车辆选配的主要技术指标第三章 新车的使用第一节 新车的检查与启用第二节 汽车走合期的使用第四章 提高汽车运用效率第一节 汽车运用效率指标及影响因素第二节 汽车合理拖载第三节 货物集装化和装卸机械化简介第五章 降低汽车运行消耗第一节 汽车运输成本概述第二节 汽车燃料经济性合理使用第三节 润滑材料的合理使用第四节 轮胎的合理使用第六章 汽车公害的控制第一节 汽车排放的主要有害成分及危害第二节 汽车排放污染的形成及影响因素第三节 汽车噪声危害及控制第七章 汽车在特殊条件下的使用第一节 汽车在低温条件下的使用第二节 汽车在高温条件下的使用第三节 汽车在高原和山区条件下的使用第四节 汽车在坏路和无路条件下的使用一第八章 汽车安全使用与管理第一节 道路交通事故概述第二节 机动车运行安全技术条件第三节 车辆装备、装载与安全第四节 汽车安全行驶与日常维护第五节 高速公路上的安全行驶第九章 汽车技术状况第一节 汽车的运用性能及评价指标第二节 汽车技术状况变化的原因与影响因素第三节 汽车技术状况的变化规律第四节 汽车技术状况分级与评定第十章 汽车维修管理第一节 汽车维修制度制定的原则和步骤第二节 维修制度的主要内容和维修组织方式第三节 汽车维修质量管理第四节 计算机管理在维修企业中的应用第十一章 汽车维修机具设备的管理第一节 汽车维修企业设备管理概述第二节 设备的资产管理和前期管理第三节 设备的使用与维修第四节 工具管理第十二章 汽车的使用寿命第一节 汽车使用寿命概述第二节 汽车使用寿命分类第三节 汽车经济使用寿命第四节 更新理论第五节 更新时刻的确定第十三章 车辆基础管理第一节 车辆技术管理概述第二节 车辆技术档案第三节 车辆的技术经济定额管理第四节 车辆停驶、封存与租赁第五节 车辆改装与改造第六节 车辆折旧、更新与报废参考文献

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>