

<<农用三轮运输车的使用与维修>>

图书基本信息

书名：<<农用三轮运输车的使用与维修>>

13位ISBN编号：9787534922770

10位ISBN编号：7534922771

出版时间：1999-3

出版时间：河南科学技术出版社

作者：李保谦 主编

页数：203

字数：166000

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>

<<农用三轮运输车的使用与维修>>

内容概要

本书从实用的角度出发，系统地介绍了国内农用三轮运输车的性能、结构、基本工作原理、使用调整与技术保养、常见故障的原因与排除方法、基本驾驶操作技术、油料的选用和节油方法，对农用三轮运输车的有关规定及违章和事故发生后的正确处理方法也作了简要的介绍。

本书图文并茂，通俗易懂，便于读者自学，是农用三轮运输车驾驶员使用与维修的必备工具书。可作为农用三轮运输车驾驶员的培训教材，也可供有关工程技术人员、修理工及农机学校的师生参考使用。

<<农用三轮运输车的使用与维修>>

书籍目录

第一章 绪论 第一节 我国农用三轮运输车的发展概况 第二节 农用三轮运输车的特点与编号规则 第三节 农用三轮运输车的主要技术参数与基本术语 第四节 农用三轮运输车的基本组成 第五节 如何选购农用三轮运输车第二章 农用三轮运输车柴油机结构 第一节 柴油机的基本知识 第二节 曲柄连杆机构与机体组件 第三节 换气系统 第四节 燃油供给系统 第五节 润滑系统 第六节 冷却系统与起动装置第三章 农用三轮运输车底盘结构与电气设备 第一节 传动系统 第二节 行走系统 第三节 转向系统 第四节 制动系统 第五节 电气设备 第六节 车身与附属设备第四章 农用三轮运输车的保养与调整 第一节 农用三轮运输车的磨合 第二节 农用三轮运输车的技术保养 第三节 油料使用与节油 第四节 农用三轮运输车主要部件的检查与调整第五章 农用三轮运输车常见故障诊断与排除 第一节 故障诊断的一般方法 第二节 柴油机常见故障与排除 第三节 底盘传动和行走系统常见故障与排除 第四节 转向、制动系统常见故障与排除 第五节 电气设备常见故障与排除第六章 农用三轮运输车基本驾驶与安全行驶技术 第一节 基本驾驶技术 第二节 复杂道路条件下的安全驾驶附录 附录一 对农用三轮运输车道路交通管理的有关规定 附录二 开车发生违章行为时如何正确对待 附录三 开车发生交通事故时如何正确对待

<<农用三轮运输车的使用与维修>>

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>