

<<丰田陆地巡洋舰3400吉普车维修>>

图书基本信息

书名：<<丰田陆地巡洋舰3400吉普车维修手册（上下）>>

13位ISBN编号：9787538838152

10位ISBN编号：7538838155

出版时间：2001-1

出版时间：黑龙江科学技术出版社

作者：哈尔滨博安汽车新技术咨询有限公司 编

页数：784

字数：980000

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>

<<丰田陆地巡洋舰3400吉普车维修>>

内容概要

随着汽车工业的迅速发展和汽车保有量的剧增，尤其近年来，丰田陆地巡洋舰吉普车的数量在迅速增加，但是在汽车图书市场尚没有一套完整而又详细的介绍该车维修技术的图书。

为了满足广大汽车技术人员的需要，哈尔滨博安汽车新技术咨询有限公司参阅了大量国内外技术资料，有针对性地编写了《丰田陆地巡洋舰3400吉普车维修手册》。

本书系统地介绍了丰田陆地巡洋舰3400吉普车的维护及修理技术。

详细介绍了整车维护、发动机及电子控制系统、变速器、分动器、防抱死制动系统、转向系统、安全气囊、起动、点火及充电系统、车身电气、空调系统等部分的维护与修理。

本书集系统性、全面性、实用性于一体，图文并茂，通俗易懂，有利于读者接受、掌握，并且是汽修技术人员有价值的参考书。

<<丰田陆地巡洋舰3400吉普车维修>>

书籍目录

丰田陆地巡洋舰3400吉普车维修手册(上册) 第一章 整车维护 第一节 维护注意事项 第二节 标准螺栓力矩规范 第二章 发动机及电子控制系统 第一节 发动机维修工具、材料及维修规范 第二节 发动机的检修 第三节 电子燃油喷射(EFI)系统 第四节 冷却系统 第五节 润滑系统 第三章 A343F自动变速器 第一节 自动变速器维修工具及维修材料 第二节 自动变速器的车上维修与拆装 第三节 自动变速器的故障诊断及排除 第四节 自动变速器维修规范 第四章 分动器 第一节 分动器-VF2A及分动器-VF3B维修工具及维修材料 第二节 分动器-VF2A及分动器-VF3B总成的拆卸与安装 第三节 分动器-VF2A及分动器-VF3B元件的拆卸与安装 第四节 分动器-VF2A及分动器-VF3B油泵体 第五节 分动器-VF2A及分动器-VF3B从动链轮 第六节 分动器-VF2A及分动器-VF2B后输出轴 第七节 分动器-VF2A及分动器-VF3B输入轴 第八节 分动器-VF3B中央差速器 第九节 分动器-VF2A及分动器-VF3B行星齿轮 第十节 分动器-VF2A及分动器-VF3B油封 第十一节 分动器-VF2A及分动器-VF3B维修规范 第五章 防抱死制动系统 第一节 ABS执行器 第二节 前车速传感器 第三节 后车速传感器 第四节 防抱死制动系统故障排除 第五节 维修规范 第六章 转向系统 第一节 转向系统维修工具及维修材料 第二节 转向系统故障排除 第三节 转向系统的维修与拆装 第四节 防抱死制动系统故障排除 第五节 维修规范 第六章 转向系统 第一节 转向系统维修工具及维修材料 第二节 转向系统故障排除 第三节 转向系统的维修与拆装 第四节 转向系统维修规范 丰田陆地巡洋舰3400吉普车维修手册(下册) 第七章 安全气囊(SRS) 第八章 起动、点火及充电系统 第九章 车身电气 第十章 空调系统

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>