

轿车传动系的维修



[轿车传动系的维修_下载链接1](#)

著者:

出版者:机械工业出版社

出版时间:1998-04

装帧:平装

isbn:9787111060475

本书介绍了奥迪100型、丰田皇冠、上海桑塔纳、广州

标致轿车传动系的构造特点，详细阐述了离合器、手动变速器、自动变速器、万向传动装置及驱动桥的拆装、检查、调整与故障排除。本书适于轿车维修人员和用户使用，也可供汽车维修的工程技术人员及大中专学校师生参考。

作者介绍:

目录: 目 录

前言

第一章 轿车传动系概述

第一节 轿车传动系的功用与组成

第二节 轿车传动系的布置形式

第二章 离合器的维修

第一节 膜片弹簧离合器的构造简介

第二节 奥迪100型轿车离合器的维修

第三节 上海桑塔纳轿车离合器的维修

第四节 离合器的故障与排除

第三章 手动变速器的维修

第一节 手动变速器的构造简介

第二节 奥迪100型轿车变速器的维修

第三节 上海桑塔纳轿车变速器的维修

第四节 丰田皇冠轿车变速器的维修

第五节 广州标致轿车变速器的维修

第六节 手动变速器的故障与排除

第四章 自动变速器的维修

第一节 自动变速器的构造简介

第二节 红旗CA7560轿车自动变速器的维修

第三节 丰田皇冠轿车自动变速器的维修

第四节 日产公爵轿车自动变速器的维修

第五节 自动变速器的故障及排除

第五章 万向传动装置的维修

第一节 万向传动装置的构造简介

第二节 丰田皇冠轿车万向传动装置的维修

第三节 奥迪100型轿车万向传动装置的维修

第四节 上海桑塔纳轿车万向传动装置的维修

第五节 广州标致轿车万向传动装置的维修

第六节 万向传动装置的故障与排除

第六章 驱动桥的维修

第一节 驱动桥的构造简介

第二节 丰田轿车驱动桥的维修

第三节 上海桑塔纳轿车驱动桥的维修

第四节 奥迪100型轿车驱动桥的维修

第五节 广州标致轿车驱动桥的维修

第六节 驱动桥的故障与排除

附录

附录A、常见轿车离合器的维修技术标准

附录B、常见轿车手动变速器的维修技术标准

附录C、常见轿车万向传动装置的维修技术标准

附录D、常见轿车驱动桥的维修技术标准

• • • • • [\(收起\)](#)

[轿车传动系的维修_下载链接1](#)

标签

评论

[轿车传动系的维修_下载链接1](#)

书评

[轿车传动系的维修_下载链接1](#)