

<<汽车自动变速器维修问答>>

图书基本信息

书名：<<汽车自动变速器维修问答>>

13位ISBN编号：9787508343730

10位ISBN编号：7508343735

出版时间：2006-8

出版时间：中国电力出版社发行部

作者：鞠峰

页数：250

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>

<<汽车自动变速器维修问答>>

内容概要

《汽车自动变速器维修问答》是《国产轿车电控与电气系统维修问答丛书》之一。

《汽车自动变速器维修问答》以问答的形式，介绍了国产轿车配备的自动变速器（包括大众车系01N型和01M型自动变速器、上海通用4T65-E型自动变速器、东风雪铁龙AL4型自动变速器、东风阳光轿车RE4F03B型自动变速器、威驰轿车U540E型自动变速器、千里马轿车A4AF3型自动变速器等）的结构、工作原理、检修和常见故障的诊断方法，重点介绍了自诊断系统、电控元件的检修、维修数据及常用的故障检修方法。

《汽车自动变速器维修问答》资料详尽可靠、内容实用、通俗易懂，主要供汽车维修技术人员、管理人员、驾驶员及汽车爱好者使用，也可供大、中专院校汽车运用、汽车检测与维修专业的师生学习参考。

<<汽车自动变速器维修问答>>

书籍目录

前言第一章 自动变速器维修基础知识1.自动变速器故障诊断与维修一般程序如何？

2.自动变速器故障诊断与维修前的准备工作有哪些？

3.自动变速器基本检查的内容有哪些？

4.自动变速器性能测试包括哪些内容？

5.自动变速器故障自诊断如何检查？

第二章 威驰轿车U540E型自动变速器的维修第一节 自动变速器电控系统自诊断6.自动变速器部分零件
部件位置如何？

7.自动变速器电控系统如何进行自诊断？

8.自动变速器故障码内容有哪些？

9.自动变速器ECU端子的含义如何？

10.自动变速器故障症状一览表的内容如何？

第二节 自动变速器的检查与测试11.自动变速器油的检查方法如何？

12.道路试验的内容有哪些？

13.失速转速试验的内容有哪些？

14.换挡时滞试验的内容有哪些？

15.液压油路压力的测试方法如何？

16.手动换挡试验的方法如何？

第三节 自动变速器电控零部件故障的检查17 自动变速器油温传感器故障应如何检查？

.....第四节 自动变速器零部件拆装第三章 大众01N型自动变速器的维修第四章 大众01M型自动变速器的

维修第一节 技术参数及日常维护第二节 自动变速器电控系统的结构与维修第三节 自动变速器机械

部分的维修第五章 雪铁龙AL4型自动变速器第一节 AL4型自动变速器技术参数及结构第二节 AL4型自

动变速器故障诊断第三节 AL4型自动变速器的检修第六章 日产RE4F03B型字变速器第一节 自动变速器

概述第二节 自动变速器自诊断第三节 自动变速器的故障诊断第四节 自动变速器零部件检修第七章 通

用4T65-E型自动变速器的维修第一节 概述第二节 自动变速器故障码诊断第三节 自动变速器的检测与

维修第八章 千里马轿车A4AF3型自动变速器的维修

<<汽车自动变速器维修问答>>

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>