

<<汽车自动变速器维修图解>>

图书基本信息

书名：<<汽车自动变速器维修图解>>

13位ISBN编号：9787535920393

10位ISBN编号：753592039X

出版时间：1998-7-1

出版时间：广东科技出版社

作者：李全,肖文光

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图解>>

### 书籍目录

#### 第一章 绪论

##### 第一节 自动变速器简介

##### 第二节 自动变速器使用注意事项

#### 第二章 自动变速器维修

##### 第一节 典型变速器基本结构与工作原理简介

##### 第二节 故障排除的一般程序和方法

##### 第三节 A130L、A131L、A140L及A240L型自动变速器的维修

##### 第四节 A341E型自动变速器维修

##### 第五节 A540E型自动变速器维修

##### 第六节 A340E和A343H型自动变速器的维修

##### 第七节 A441E型自动变速器的维修

##### 第八节 L4N71B型自动变速器的维修

##### 第九节 蓝鸟U13轿车自动变速器维修

##### 第十节 福特公司AXOD自动变速驱动桥的维修

#### 第三章 电控变速器自我诊断

##### 第一节 Audi/VW车系096、097型自动变速器自我诊断与线路分析

##### 第二节 ACURA/HONDA车系电控自动变速器自我诊断与线路分析

##### 第三节 土星 (GM SATURN) 电控自动变速器 (MP-TAAT) 自我诊断与线路分析

<<汽车自动变速器维修图解>>

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>