

<<实用当代汽车自动传动技术>>

图书基本信息

书名：<<实用当代汽车自动传动技术>>

13位ISBN编号：9787115091642

10位ISBN编号：7115091641

出版时间：2001-04-01

出版时间：人民邮电出版社

作者：刘衡章

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>

## <<实用当代汽车自动传动技术>>

### 内容概要

本书重点讲解了汽车自动变速箱的通用技术，分别介绍了世界主要汽车生产厂家生产和使用的各种型号自动变速箱的结构特点和动作组合关系，并对自动变速箱的故障检测和拆装修理的操作通则、细则及步骤进行了详细的说明。

书中配用了大量的图、表，更易于读者理解和学习。

本书可作为汽车自动变速系统方面维修人员的培训教材，也可作为维修人员的自学和参考用书。

## <<实用当代汽车自动传动技术>>

### 书籍目录

#### 原理结构篇

##### 第一章基础知识

##### 第一节机械传动

##### 一、齿轮、轮齿、齿轮传动

##### 第二节汽车传动

##### 一、汽车传动系统

##### 二、发动机

##### 三、变速箱、差

<<实用当代汽车自动传动技术>>

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>