

# 《汽车自动变速器原理与维修》

## 图书基本信息

书名：《汽车自动变速器原理与维修》

13位ISBN编号：9787301109854

10位ISBN编号：7301109857

出版时间：2006-8

出版社：北京大学出版社发行部（电子）

作者：揭琳锋

页数：232

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)

# 《汽车自动变速器原理与维修》

## 内容概要

本书共分10章，系统地介绍了汽车自动变速器的结构和工作原理，内容包括液力变矩器、行星齿轮变速器、液压控制系统、电子控制系统、自动变速器新技术、自动变速器的使用、测试检修以及自动变速器的拆装维修。书中以国内外典型汽车自动变速器为实例，系统地讲解了汽车自动变速器的结构、原理、使用检修及拆装维修。

本书可作为交通运输专业、车辆工程专业、汽车运用与维修等专业高职高专教材，可作为普通高校有关专业的教学参考书，也可供从事汽车检测维修、汽车设计制造、汽车运输管理等行业的工程技术人员阅读参考。



# 《汽车自动变速器原理与维修》

## 编辑推荐

《21世纪全国高职高专汽车类规划教材：汽车自动变速器原理与维修》主要介绍汽车用自动变速器的构造、工作原理、使用、性能测试和拆装维修，还专门介绍了国外自动变速器发展的新技术方向。在编写《21世纪全国高职高专汽车类规划教材：汽车自动变速器原理与维修》时注意了全书理论的系统性和各部分相对的独立性。《21世纪全国高职高专汽车类规划教材：汽车自动变速器原理与维修》内容全面，概念清楚，理论阐述由浅入深，以国内外常见车型的自动变速器为实例，通俗易懂。

# 《汽车自动变速器原理与维修》

## 精彩短评

- 1、书不错，是正品！
- 2、是本入门读物，没有最新的技术内容。书的印刷质量差了一些。
- 3、这本书怎么那么少啊！！！都是缺货，什么时候有啊？
- 4、虽然好几天才收到，但是服务态度很周到

# 《汽车自动变速器原理与维修》

## 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：[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)