

<<现代轿车自动变速器原理和设计>>

图书基本信息

书名：<<现代轿车自动变速器原理和设计>>

13位ISBN编号：9787560832418

10位ISBN编号：7560832415

出版时间：2006-9

出版时间：同济大学出版社

作者：黄宗益

页数：402

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>

## <<现代轿车自动变速器原理和设计>>

### 内容概要

本书全面分析介绍了轿车自动变速器，首重叙述其基本原理和设计方法，提出了一套完整全新的自动变速器机械传动部分的分析和表达方法。

在原理上，建立了液压操纵系统科学分析表达方法，具体讲述了电子控制系统的组成、功能和工作原理，深入探讨了自动换档规律和换档品质控制详细介绍了目前轿车上使用的自动变速器。

本书是科研成果的总结，内容创新，资料丰富。

可作为汽车行业及有关专业的科研设计人员参考用书和培训教材，也可作为相关专业本科生和研究生教学用书。

<<现代轿车自动变速器原理和设计>>

书籍目录

第1章 绪论第2章 液力变矩器第3章 自动变速器机械传动部分第4章 自动变速器液压操纵系统第5章 自动变速器的电子控制第6章 汽车自动变速器换挡控制理论第7章 世界各国自动变速器介绍参考文献

<<现代轿车自动变速器原理和设计>>

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>