

# 《汽车性能评价与选购》

## 图书基本信息

书名：《汽车性能评价与选购》

13位ISBN编号：9787111394556

10位ISBN编号：7111394550

出版社：机械工业出版社

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.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《汽车性能评价与选购》

## 书籍目录

前言第一章 汽车发动机性能的评价 第一节 发动机动力性能和经济性能的评价指标 第二节 发动机的换气过程 第三节 燃料的特性及其对发动机的影响 第四节 柴油机混合气的形成与燃烧 第五节 汽油机混合气的形成与燃烧 第六节 汽车发动机特性的分析与评价第二章 汽车动力性能的评价 第一节 汽车动力性能分析的基本理论知识 第二节 汽车动力性能的分析 第三节 汽车动力性能的评价方法第三章 汽车燃油经济性的评价 第一节 汽车燃油经济性的评价指标 第二节 汽车燃油经济性的计算 第三节 影响汽车燃油经济性的因素第四章 汽车制动性能的评价 第一节 汽车制动性能的评价指标 第二节 汽车制动过程的分析 第三节 汽车制动性能分析 第四节 与汽车制动性能相关的新技术应用第五章 汽车操纵稳定性能的评价 第一节 汽车操纵稳定性能的评价指标 第二节 汽车行驶的纵向和横向稳定性能 第三节 轮胎的侧偏特性 第四节 汽车操纵稳定性能与底盘的关系 第五节 汽车操纵稳定性能的评价方法及改善措施第六章 汽车行驶性能的评价 第一节 汽车行驶性能的评价指标 第二节 汽车行驶性能的分析第七章 汽车安全性能和舒适性能的评价 第一节 汽车安全性能的评价体系 第二节 汽车舒适性能的评价第八章 汽车综合性能评价与选购 第一节 汽车轮胎 第二节 灯光系统 第三节 汽车环保性能 第四节 汽车文化与选购参考文献

# 《汽车性能评价与选购》

## 编辑推荐

鲍远通等编著的《汽车性能评价与选购》是汽车技术服务与营销专业高等职业教育十二五规划教材之一。本书共八章节，内容包括汽车发动机性能的评价、汽车动力性能的评价、汽车燃油经济性的评价、汽车制动性能的评价等。本书可作为高职高专汽车技术服务与营销类专业的专业教材。

# 《汽车性能评价与选购》

## 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.tushu000.com](http://www.tushu000.com)