

图书基本信息

书名：<<怎样合理省耗材-汽车耗材的选用和节约>>

13位ISBN编号：9787535940636

10位ISBN编号：7535940633

出版时间：2006-3

出版时间：广东科技出版社

作者：王国荣

页数：129

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>

## 内容概要

《怎样合理省耗材：汽车耗材的选用和节约》用通俗易懂的语言，深入浅出地介绍了汽车耗材的种类、特点、选购、使用和节约的方法。

《怎样合理省耗材：汽车耗材的选用和节约》所述汽车耗材包括：燃料、润滑油（脂）、制动液、发动机冷却液、变速器油液、风窗玻璃洗涤液、轮胎、蓄电池等，以及各种易损易耗的零配件。

书籍目录

第1章 汽车燃油的选用与节约第一节 车用燃油特征及替代能源第二节 汽油标号的选用与质量鉴别第三节 柴油标号的选用与质量鉴别第四节 驾驶与燃油节约第2章 汽车润滑油（脂）的使用与节约第一节 发动机主要磨损部位和润滑油的功用第二节 发动机润滑油的国际与我国分级第三节 发动机润滑油的选用与选购第四节 发动机润滑油的使用与更换第五节 润滑脂的使用与更换第3章 汽车制动液的选用与节约第一节 汽车制动液的品种特性第二节 制动液的选用与更换第三节 ABS制动液的选用与更换第4章 发动机冷却液的选用与节约第一节 发动机冷却液的种类与性能第二节 发动机冷却液的标准与选用第三节 柴油发动机防冻液第5章 汽车用其他油液的选用与节约第一节 液压油和自动变速器油第二节 风挡玻璃清洗液与防雾剂第6章 汽车轮胎的种类与节约第一节 汽车轮胎的种类与结构第二节 轮胎故障判断与早期磨损原因第三节 轮胎的正确使用第四节 子午线轮胎的选配、使用与维护第7章 车用蓄电池的使用与节约第一节 蓄电池的作用与构造第二节 蓄电池的正确使用与维护第三节 免维护蓄电池的构造与使用第8章 汽车零配件的识别与选购第一节 不合格配件的特征与识别第二节 配件选购与个人购买第三节 配件鉴别实例第四节 配件的清洗、存放与管理参考文献

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>