

<<汽车技术基础>>

图书基本信息

书名：<<汽车技术基础>>

13位ISBN编号：9787111195917

10位ISBN编号：7111195914

出版时间：2006-8

出版时间：机械工业

作者：孔繁增

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>

<<汽车技术基础>>

内容概要

本书共分十章，第一章至第三章介绍汽车发动机和底盘的基本结构与工作原理，包括现代汽车电喷发动机、柴油机共轨、电子控制汽车制动防抱死装置、加速防滑系统、安全气囊、电动转向以及悬架控制等新技术知识内容。

第四章介绍电器设备及车身辅助设施。

第五章介绍电动汽车技术知识。

第六章和第七章介绍汽车制造材料和汽车运用材料知识。

第八章介绍汽车性能与试验技术知识。

第九章介绍汽车检测知识。

第十章简述汽车使用与维护知识。

本书可作为中等职业学校、技工学校的汽车专业教材，也可作为汽车行业的管理人员、经销人员的参考书。

本书也可供广大汽车爱好者阅读。

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>