

<<汽车工程专业英语>>

图书基本信息

书名：<<汽车工程专业英语>>

13位ISBN编号：9787111171263

10位ISBN编号：7111171268

出版时间：2005-9

出版时间：机械工业出版社

作者：李俊玲/罗永革主编

页数：231

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>

## <<汽车工程专业英语>>

### 内容概要

本书是一本全面介绍汽车结构、汽车工作原理以及汽车新技术的英文教材。

全书共分七单元，每个单元均包括课文、词汇注释及思考题几个部分。

书后附有汽车常用量名称和符号及总词汇表。

本书既可作为大专院校汽车类专业的专业英语教材或汽车构造双语教学辅助教材，也可供通过英语了解汽车的人士学习参考。

书籍目录

序前言CHAPTER 1 AUTOMOTIVE BASICS 1.1 Body 1.2 Engine 1.3 Chassis 1.4 Electrical System Review QuestionsCHAPTER 2 INTERNAL COMBUSTION ENGINE 2.1 Principle of Operation 2.2 Engine Block and Cylinder Head Review Questions(2.1-2.2) 2.3 Piston, Connecting Rod and Crankshaft 2.4 Engine and Transmission Mountings Review Questions(2.3-2.4) 2.5 Valve System Review Questions(2.5) 2.6 Gasoline Fuel System Review Questions(2.6) 2.7 Diesel Engine Review Questions(2.7) 2.8 Engine Cooling 2.9 Engine Lubrication Review Questions(2.8-2.9) 2.10 Emission Control Review Questions(2.10)CHAPTER 3 POWER TRAIN 3.1 Overview of Power Train 3.2 Clutches Review Questions(3.1-3.2) 3.3 Transmission Review Questions(3.3) 3.4 Propeller Shafts and Universal Joints 3.5 Final Drive 3.6 Differential 3.7 Axle Shaft and Rear Hub Arrangement 3.8 Front-Wheel Drive(FWD) Review Questions(3.4-3.8)CHAPTER 4 BRAKING SYSTEM AND BODY CONSTRUCTION.....CHAPTER 5 STEERING AND SUSPENSION SYSTEMCHAPTER 6 ELECTRICAL AND ELECTRONIC SYSTEMCHAPTER 7 HYBRID DRIVEAPPENDIX A Common Quantities and Symbols in Vehicle ApplicationAPPENDIX B VocabularyREFERENCE

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>