

《汽车专业英语图解教程(第2版)》

书籍信息

版次：2

页数：

字数：

印刷时间：2016年03月30日

开本：16开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787301265956

丛书名：高职高专汽车专业“互联网”创新规划教材

编辑推荐

本书改变传统的汽车专业英语编写方法，通过图解的方式对汽车各系统的结构进行专业英语解释，使汽车各系统的结构名称与专业词汇一一对应，可以帮助学生更快、更好地掌握英语专业词汇

内容简介

本书以汽车构造知识为基础，主要包括汽车构造、发动机构造、曲柄连杆机构、气门、汽油机燃油供给系统、汽油机点火系统、汽油发动机计算机辅助系统、柴油机燃料供给系统、汽车冷却系统、发动机润滑系统、发动机起动系统、汽车传动系统、汽车行驶系统、汽车转向系统、汽车制动系统、汽车电气系统、汽车空调系统以及汽车维修工具和设备等内容，全书分为18个单元，每个单元包括结构图或原理图的中英文对照翻译、阅读材料以及翻译，内容详实新颖、同文并茂、深入浅出、通俗易懂。本书可以作为高等专科学校、高等职业技术学校汽车检测与维修专业、汽车制造与装配专业、汽车电子技术专业以及汽车技术服务与营销专业学生的教材，又可供汽车工程技术、汽车维修技术和汽车销售人员自学和参考。

作者简介

河南机电高等专科学校，副教授，高级工程师，系办公室主任曾参与编写《汽车专业英语图解教程》，曾在多种核心期刊发表文章。

目录

Unit1STRUCTURE OF AUTOMOBILE汽车构造，Unit2STRUCTURE OF ENGINE发动机构造，Unit3CARANKSHAFT-CONNECTING ROD MECHANISM曲柄连杆机构，Unit4VALVE TRAIN气门，Unit 5FUEL SUPPLY SYSTEM FOR GASOLINE ENGINE汽油发动机燃油供给系统，Unit 6GASOLINE ENGINE IGNITION SYSTEM汽油发动机点火系统，Unit 7GASOLINE ENGINE AIDED CONTROL SYSTEM汽油发动机计算机辅助控制系统，Unit 8FUEL SUPPY SYSTEM FOR DIESEL ENGINE柴油发动机燃料供给系统，Unit 9AUTOMOBILE COOLINE SYSTEM汽车冷却系统，Unit 10ENGINE LUBRICATION SYSTEM发动机润滑系统，Unit 11ENGINE STARTING SYSTEM发动机启动系统，Unit 12SUTOMOBILE POWER TRAIN汽车传动系统，Unit 13AUTOMOBILE RUNNINF GEAR汽车行驶系统，Unit 14

AUTOMOBILE STEERING SYSTEM汽车转向系统， Unit 15 AUTOMOBILE BRAKE SYSTEM汽车制动系统， Unit 16 AUTOMOBILE ELECTRICAL SYSTEM汽车电气系统， Unit 17 AUTOMOBILE AIR CONDITIONING SYSTEM汽车空调系统， Unit 18 AUTOMOBILE REPAIR TOOLS AND EQUIPMENT汽车维修工具和设备，附录A汽车专业词汇（英-汉），附录B汽车专业英语常见名词缩写，参考文献

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