

<<汽车商务英语>>

图书基本信息

书名：<<汽车商务英语>>

13位ISBN编号：9787114051814

10位ISBN编号：7114051816

出版时间：2004-9

出版时间：人民交通出版社

作者：王运泉

页数：87

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>

前言

近年来我国汽车工业发展很快，轿车已经进入家庭，轿车销售数量不断增加，而汽车商务人才却很奇缺。

为满足汽车销售市场需要，各校都已开设汽车商务专业，报考汽车商务专业的学生逐年增加。

为此，交通技工学校汽车专业教材编审委员会组织编写了适用汽车商务专业教学使用的《商务实用语文》、《汽车商务英语》、《汽车商务》、《现代汽车推介》、《市场营销》、《公关礼仪与形体训练》、《机械常识》、《理财知识》，以及与之相配套的《习题集及习题集解》本套教材具有以下特点：

1.知识面广：教材内容涉及汽车营销、售后服务等方面的知识，全面介绍·和讲解了汽车的使用性能及各项指标，便于顾客依此选购汽车。

2.便于模块式教学：教材编写模式以能力的培养为主，适于模块式和模拟教学方法，可以提高教学效果，学生毕业时即具备了汽车营销推介的能力。

3.教材编排以图代文，图文并茂，通俗易懂；教材插图数量增多，并采用了实物立体图和解体图，文字叙述流畅，便于学生自学掌握。

《汽车商务英语》是根据全国交通技工学校教材编写委员会审定的《大纲》编写而成。

在编写过程中我们注重“够用、管用”的原则，以汽车商务过程的各个环节，如汽车说明书、性能介绍、交易方式、合同、提单、售后服务以及商务信函等为知识点，同时又结合当前技工学校学生的特点，通过对话、实际样本等应用语言方式突出本教材的实用性和可操作性。

在文字上力求简短、通俗、易懂，并配以中英文对照注释，方便学生学习、掌握和运用。

本书由广州市交通技工学校的王运泉担任主编，广州市交通技工学校徐艳姬和山东交通高级技工学校王蕾为参编，王运泉编写了第一章，王蕾编写了第三章、第四章，徐艳姬编写了第二章、第五章。

本书由黄伟担任主审。

限于作者的水平和经验，加之这种教材编写模式也是一种新的尝试，书中难免有不妥或错误之处，恳请读者和同行批评指正。

<<汽车商务英语>>

内容概要

《汽车商务英语（汽车商务专业用）》是全国交通中等职业技术学校通用教材，主要介绍了汽车商务过程中的各个环节，如汽车说明书、性能介绍、交易方式、合同、提单、售后服务以及商务信函等知识点。

《汽车商务英语（汽车商务专业用）》适用于汽车商务专业教学，亦可供汽车商务人员参考。

书籍目录

UNIT 1 Lesson One Greeting and Introduction Lesson Two Asking Direction and For Help Lesson Three Making Accommodation , Food and Meals Lesson Four Apologies and Expressing Gratitude Lesson Five Appointment and Telephoning Lesson Six Setting Upon Agenda UNIT 2 Lesson One Introducing New Models Lesson Two Discussing the Price Lesson Three Terms of Payment UNIT 3 Lesson One Packing Lesson Two Shipment Lesson Three Claim UNIT 4 Lesson One The General Development of Motor Cars Lesson Two Fundamentals of Automobile Lesson Three Engine Lesson Four Chassis Lesson Five The Electrical Instrumentation Lesson Six Body Lesson Seven Types of Auto Lesson Eight The Main Manufacturers UNIT 5 Lesson One Business Letters Lesson Two Emails Lesson Three Resume Lesson Four Contract Lesson Five Bill of Lading 附录 单词总表 课文翻译 名词缩写 进口车型 英中文对照 包装箱 常见英语标识 参考文献

<<汽车商务英语>>

章节摘录

传动系统 传动系统一般由离合器、变速箱、传动轴、后轴和差速器及从动轮组成。

悬挂系统 轴和轮子属于悬挂系统。

悬挂系统的基本作用是吸收由不规则路面引起的振动，从而有助于把车辆保持在一个受控的水平方向上。

转向系统 转向系统的作用就是在驾驶员的操纵下，使转向轮，也就是前轮偏转以实现汽车转向。

制动系统制动系统有3个主要的功能。

第一，当需要时，它能让汽车减速。

第二，它能让汽车在尽可能短的距离停下。

第三，它能驻车。

第五课电器设备 电系是汽车的一个重要的组成部分。

电系的作用是为点火装置、示警装置、灯光、供热装置和启动装置提供电能。

电流来自于一个充电电路。

充电电路是由蓄电池、交流发电机组成。

蓄电池储存电。

如果所有汽车电器所需的电只由蓄电池供给，那么蓄电池很快就会把电放完。

为了避免这一点，使用交流发电机，它由发动机带动，产生足够的电量来维持不同的电路。

也就是说，交流发电机使发动机的机械能转变成电能并且给蓄电池充电。

第六课车身 车身是带着窗户、门和车篷的金属壳体。

它为发动机、旅客和货物提供了保护。

车身的设计是让旅客感到安全和舒适。

车型也应具有迷人、颜色鲜艳、现代的特色。

通常将车身分成4部分：前部、上部或顶部、后部和底部。

这些部分进一步分成小的单位，称为组件。

这件组件可以被分成更小的单位，叫做零件。

自从“无马的马车”出现以后，汽车的形状已经改变了许多次。

在将来，还会有更多的变化。

第七课汽车类型 在世界上有许多不同类型的汽车。

按照功能，汽车可划分为货车、客车和专用车。

货车的分类除了按照车身类型，还可按照它们的载货容量及越野能力。

.....

编辑推荐

近年来我国轿车销售数量不断增加.而汽车商务人才却很奇缺,为满足汽车销售市场需要各校都已开设汽车商务专业。

为此,交通技工学校汽车专业教材编审委员会组织编写了适用汽车商务专业用的教材.本套教材具有以下特点: 1.知识面广:教材内容涉及汽车营销、售后服务等方面的知识,全面介绍和讲解了汽车的使用性能及各项指标.便于顾客依此选购汽车。

2.便于模块式教学:教材编写模式以能力培养为主,适于模块式和模拟教学方法.可以提高教学效果.学生毕业时即具备了汽车营销推介的能力。

3.教材编排以图代文.图文并茂,通俗易懂:教材插图数量增多.并采用了实物立体图和解体图,文字叙述流畅,便于学生自学掌握。

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>