

图书基本信息

书名：<<全国中等职业学校汽车专业规划教材>>

13位ISBN编号：9787304051594

10位ISBN编号：7304051590

出版时间：2011-12

出版时间：中央广播电视大学出版社

作者：李春声

页数：112

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

《全国中等职业学校汽车专业规划教材：汽车驾驶基础知识》从“汽车运用、维修企业岗位要求”分析入手，结合多年中等职业技术院校培养中等技术应用型人才的经验，确定课程体系、教学目标和教材的结构与内容，强化教材的针对性和实用性。

书籍目录

第一章 汽车驾驶基础知识概述第一节 汽车驾驶技能一、驾驶技能的概念二、驾驶技能的形成第二节 汽车安全驾驶常识一、安全行车的基本要求二、安全驾驶基础知识第三节 汽车驾驶理论一、道路情况分析二、驾驶员的素质分析三、车辆技术状况分析四、汽车行驶速度分析第四节 交通信号与车辆行驶一、交通信号二、车辆行驶第二章 汽车场地驾驶训练第一节 汽车操作系统的识别一、汽车的总体构造二、汽车操纵机构和仪表、开关的识别第二节 汽车驾驶操作技术一、原地不启动发动机驾驶训练二、原地启动发动机驾驶训练第三节 场地驾驶训练模式一、直线驾驶训练二、弯道驾驶训练三、齿形路线驾驶训练四、移库驾驶五、调头驾驶训练六、凹凸道路的驾驶训练七、“蛇”形路线驾驶训练八、“8”字形路线稳定性驾驶九、定位倒车驾驶十、半挂汽车直线倒车十一、单“S”形路线倒车驾驶训练十二、使用软连接牵引车辆训练十三、大客车场地综合驾驶训练第三章 汽车道路驾驶技术第一节 一般道路驾驶第二节 山路驾驶一、上坡时的驾驶操作二、下坡时的驾驶操作第三节 夜间驾驶一、灯光的运用二、会车三、夜间行驶对道路的判断第四节 高速公路驾驶第五节 特殊（泥泞、翻浆）路面驾驶一、进入泥泞、翻浆道路前的准备二、在泥泞、翻浆道路上的驾驶操作三、陷入泥浆打滑时的处理措施第六节 通过桥梁、隧道、涵洞驾驶一、通过桥梁的驾驶操作二、通过隧道的驾驶操作三、通过涵洞的驾驶操作第七节 涉水、过渡驾驶一、涉水驾驶操作二、过渡驾驶操作第八节 恶劣气候驾驶一、严寒气候下的驾驶操作二、炎热气候下的驾驶操作三、雨、雾天气下的驾驶操作第九节 牵引驾驶一、牵引驾驶的分类二、牵引驾驶操作第十节 重车驾驶第十一节 试车驾驶一、机动车路试的准备工作二、发动机启动和无负荷时工况检查三、路试检查四、动态试验后的检查附录一 汽车常用的图形符号附录二 汽车常用的文字符号附录三 道路交通标志附录四 道路交通标志线

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>