

<<轻松考驾照>>

图书基本信息

书名：<<轻松考驾照>>

13位ISBN编号：9787122105585

10位ISBN编号：712210558X

出版时间：2011-6

出版单位：化学工业

作者：谭本忠

页数：142

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>

<<轻松考驾照>>

内容概要

《轻松考驾照(适用车型C1、C2、C3、C4)》系统介绍了从报名学车到考取驾照的具体程序, 全面论述了汽车驾驶基础动作的练习方法和要领, 深刻阐明了一般道路驾驶的操作技巧, 综合分析了驾驶理论、实际操作考试的内容以及答题、应考的基本方法。

有针对性地对考试内容和学员在考试过程中容易出现的问题, 从心理素质和驾驶技能两个方面分别进行指导。

本书按照国家规定标准, 既注重基本知识的介绍, 又吸取国内外的一些先进教练经验, 提出了科学的教学方法。

从而使初学开车的朋友能准确、高效、快捷地掌握汽车驾驶技术, 并顺利地通过考试, 达到事半功倍的效果。

本书是初学驾驶者的良师益友!

《轻松考驾照(适用车型C1、C2、C3、C4)》既适合于准备学车、正在学车或领取驾驶证不久的朋友自学使用, 也可以作为汽车驾驶学校的教材使用。

本书适用于小型汽车(C1)、小型自动挡汽车(C2)、低速载货汽车(C3)、三轮汽车(C4)。

读者对象:

本书既适合于准备学车、正在学车或领取驾驶证不久的朋友自学使用, 也可以作为汽车驾驶学校的教材使用。

<<轻松考驾照>>

书籍目录

第1章 申领驾驶证须知

1.1 申领驾驶证的基本知识

1.1.1 驾驶证的类型

1.1.2 准驾车型的选择

1.1.3 申领驾驶证的条件

1.2 报考汽车驾驶证的流程

1.2.1 选择驾校

1.2.2 报名

1.2.3 考试科目和顺序

1.2.4 领证及实习

第2章 学习驾驶准备

2.1 驾驶培训前的准备

2.1.1 汽车驾驶装束

2.1.2 心理准备

2.1.3 学习方法

2.1.4 初学驾驶禁忌

2.2 驾驶技能的形成与提高解析

2.2.1 驾驶技能的形成

2.2.2 驾驶技能的提高方法

第3章 基本操作

3.1 认识汽车及其相关装置

3.1.1 汽车外观

3.1.2 驾驶操纵装置

3.1.3 辅助操纵装置

3.1.4 汽车工作状态监控装置

3.2 驾驶培训前的准备

3.2.1 上/下车操作规范

3.2.2 驾驶姿势、视线调整和安全带的使用

3.2.3 驾驶装置的操作方法

3.3 对汽车的整体感觉

3.3.1 对静态汽车的感觉

3.3.2 对动态汽车的感觉

3.4 基础驾驶

3.4.1 发动机启动、熄火

3.4.2 车辆起步

3.4.3 车速控制

3.4.4 汽车行驶线路(方向)控制

3.4.5 停车

3.4.6 夜间行驶

第4章 科目一(理论)考试

4.1 考试内容与合格标准

4.1.1 考试内容

4.1.2 合格标准

4.2 上机考试操作

4.2.1 考试操作

<<轻松考驾照>>

- 4.2.2 注意事项
- 4.3 科目一的学习技巧
 - 4.3.1 制订学习计划
 - 4.3.2 重视老师(教练)的作用
 - 4.3.3 练习与记忆技巧
- 4.4 考试难点总结
 - 4.4.1 数字常识的归纳
 - 4.4.2 易混淆交通标志
 - 4.4.3 交警手势
 - 4.4.4 机动车驾驶员的法律责任
- 第5章 科目二(场地驾驶)考试
 - 5.1 桩考
 - 5.1.1 考试目的
 - 5.1.2 考场参数标准
 - 5.1.3 考试操作要求与判断标准
 - 5.1.4 考试操作方法
 - 5.1.5 考试注意事项
 - 5.2 坡道定点停车和起步
 - 5.2.1 考试目的
 - 5.2.2 考场参数标准
 - 5.2.3 考试操作要求与评判标准
 - 5.2.4 考试操作方法
 - 5.2.5 考试注意事项
 - 5.3 侧方停车
 - 5.3.1 考试目的
 - 5.3.2 考场参数标准
 - 5.3.3 考试操作要求与评判标准
 - 5.3.4 考试操作方法
 - 5.4 通过单边桥
 - 5.4.1 考试目的
 - 5.4.2 考场参数标准
 - 5.4.3 考试操作要求与评判标准
 - 5.4.4 考试操作方法
 - 5.4.5 考试注意事项
 - 5.5 曲线行驶
 - 5.5.1 考试目的
 - 5.5.2 考场参数标准
 - 5.5.3 考试操作要求与评判标准
 - 5.5.4 考试操作方法
 - 5.5.5 考试注意事项
 - 5.6 直角转弯
 - 5.6.1 考试目的
 - 5.6.2 考场参数标准
 - 5.6.3 考试操作要求与评判标准
 - 5.6.4 考试操作方法
 - 5.6.5 考试注意事项
 - 5.7 限速通过限宽门

<<轻松考驾照>>

- 5.7.1 考试目的
- 5.7.2 考场参数标准
- 5.7.3 考试操作要求与评判标准
- 5.7.4 考试操作方法
- 5.7.5 考试注意事项
- 5.8 通过连续障碍
 - 5.8.1 考试目的
 - 5.8.2 考场参数标准
 - 5.8.3 考试操作要求与评判标准
 - 5.8.4 考试操作方法
 - 5.8.5 考试注意事项
- 5.9 百米加减挡
 - 5.9.1 考试目的
 - 5.9.2 考场参数标准
 - 5.9.3 考场参数标准
 - 5.9.4 考试操作方法
- 5.10 起伏路行驶
 - 5.10.1 考试目的
 - 5.10.2 考场参数标准
 - 5.10.3 考场参数标准
 - 5.10.4 考试操作方法
- 第6章 科目三(道路驾驶)考试
 - 6.1 科目三考试内容与评判标准
 - 6.1.1 考试内容
 - 6.1.2 考试评判标准
 - 6.1.3 考试合格标准
 - 6.2 科目三考试对策
 - 6.2.1 上车准备
 - 6.2.2 起步
 - 6.2.3 直线行驶
 - 6.2.4 变更车道
 - 6.2.5 通过路口
 - 6.2.6 通过人行横道线
 - 6.2.7 学校区域和公共汽车站
 - 6.2.8 会车
 - 6.2.9 超车
 - 6.2.10 靠边停车
 - 6.2.11 掉头
 - 6.2.12 夜间行驶
- 第7章 考试辅导
 - 7.1 考前准备与注意事项
 - 7.2 学员考试心理分析与心理调节
 - 7.2.1 驾驶考试心理分析
 - 7.2.2 心理调节方法
- 参考文献

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>