

<<学车考证一点通>>

图书基本信息

书名：<<学车考证一点通>>

13位ISBN编号：9787111357094

10位ISBN编号：7111357094

出版时间：2011-11

出版时间：机械工业出版社

作者：徐忠林

页数：170

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>

## <<学车考证一点通>>

### 内容概要

本书为机动车驾驶员培训辅导教材，内容包括机动车结构常识、机动车实际操作基础、科目二考试项目和操作训练要求、科目三（路考）考试项目和操作训练要求四个部分，直观、详尽地对机动车结构、基础驾驶训练、空间感知能力培养、驾驶训练操作方法和技巧等进行了讲解。全书采用双色印刷，书中对有关驾驶操作要点进行了突出显示，方便读者阅读。本书内容翔实、结构新颖、图文并茂，突出实际应用，内容上有一定的创新，特别是采用了较大篇幅对科目二、科目三的教学和训练方法进行了阐述，力求通俗易懂。

本书特别适合正在接受机动车驾驶培训的学员使用，也可供机动车驾驶人、教练员及机动车驾驶员培训学校使用和参考。

## <<学车考证一点通>>

### 书籍目录

#### 一、 机动车变速器

1. 变速杆的握法
2. 手动变速器变速杆的使用方法
3. 自动变速器变速杆的使用方法

#### 二、 机动车离合器

1. 离合器的三个工作状态
2. 正确使用离合器
3. 离合器踏板的操作方法
4. 离合器联动点位置的确定及使用
5. 离合器踏板操作要领

#### 三、 加速踏板

1. 加速踏板的作用
2. 加速踏板的操作要领
3. 错误的操作动作

#### 四、 转向盘

1. 转向盘的作用
2. 转向盘“时点表示法”
3. 转向盘的握法
4. 转向盘的操作方法

#### 五、 制动踏板

1. 机动车制动的作用
2. 制动踏板的操作方法

#### 六、 驻车制动装置

1. 驻车制动装置的定义及使用方式
2. 驻车制动器的操作方法
3. 错误的操作动作

#### 七、 组合仪表与指示灯

1. 组合仪表
2. 指示灯

#### 八、 其他操纵装置的操作方法

1. 点火开关
2. 机动车的喇叭
3. 组合开关
4. 暖风和通风 / 空调
5. 发动机室盖手柄

### 第二部分 机动车实际操作基础

#### 一、 上车准备与起步

1. 上车动作
2. 调整座椅、头枕、后视镜
3. 驾驶姿势
4. 检查操纵装置及仪表
5. 系、松安全带
6. 起动发动机
7. 车辆起步

#### 二、 停熄发动机与下车动作

<<学车考证一点通>>

1. 停熄发动机

2. 下车动作

3. 错误的下车动作

三、变速、停车、倒车

1. 换档

2. 机动车速度控制方式

3. 变速换档

4. 停车

5. 倒车

四、驾车的视觉与车体位置判断

1. 人眼视线与视点的认知

2. 车体位置的判断

3. 行驶位置和路线

4. 轿车盲区

第三部分 科目二考试项目和操作训练要求

一、科目二训练与考试概述

.....

第四部分 科目三（路考）考试项目和操作训练要求

<<学车考证一点通>>

编辑推荐

《机动车驾驶员培训辅导教材：学车考证一点通（双色精华版）》特别适合正在接受机动车驾驶培训的学员使用，也可供机动车驾驶人、教练员及机动车驾驶员培训学校使用和参考。

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>