

浙江省 汽车驾驶人

理科考试指南



浙江省公安厅交通管理局 编著
浙江科学技术出版社

浙江省 汽车驾驶人理科考试指南

浙江省公安厅交通管理局 编著

浙江科学技术出版社

图书在版编目(CIP)数据

浙江省汽车驾驶人理科考试指南 / 浙江省公安厅交通管理局编著. —杭州: 浙江科学技术出版社, 2009.11

ISBN 978-7-5341-3717-4

I . 浙… II . 浙… III . 汽车—驾驶员—浙江省—考核—自学参考资料 IV.U471.3

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2009)第 189837 号

书 名 浙江省汽车驾驶人理科考试指南
编 著 浙江省公安厅交通管理局

出版发行 浙江科学技术出版社
杭州市体育场路 347 号 邮政编码:310006
联系电话:0571-85067148
E-mail:smm@zkpress.com

排 版 杭州兴邦电子印务有限公司
印 刷 杭州丰源印刷有限公司

开 本 880 × 1230 1/32 印张 9.5
字 数 246 000
版 次 2009 年 11 月第 1 版 2009 年 11 月第 1 次印刷
书 号 ISBN 978-7-5341-3717-4 定价 15.00

版权所有 翻印必究

(图书出现倒装、缺页等印装质量问题, 本社负责调换)

责任编辑 孙莓莓 封面设计 孙 菁

责任校对 顾 均 责任印务 李 静

《浙江省汽车驾驶人理科考试指南》

编 委 会

主 审 缪德礼 王伟业

主 编 王文学

副主编 王 刚 崔小平 盛红标 夏蓉燕

编 委 高 波 刘晓芬 舒建平 葛爱国

应志总 宋 驰 张国强 吴文庆

陈 哺 孙 莉 范金水 蒋乐聪

前言

Qianyan

根据初学机动车驾驶人培训的需要，我们于 2006 年组织编写出版了《浙江省汽车驾驶人理科考试指南》一书，该书对广大读者掌握机动车驾驶理论知识、提高交通安全意识起到了很好的作用，受到广大读者的普遍好评。近年来，随着部分法律、法规的修订，对道路交通安全管理作了一些新的规定，驾驶人理论考试题库需要随之调整。同时，根据公安部对驾驶人科目一考试的相关要求，对不同准驾车型的考试内容需进一步分类和细化。为此我们组织有关专家对相关内容进行调整和修订，重点对相关法律、法规、安全驾驶知识和伤员救护常识的内容进行充实和完善。

《浙江省汽车驾驶人理科考试指南》的编纂本着突出针对性、实用性的原则，力求在编排体例上更贴近于实际考试的需要，做到题目和答案一一对应。该书共分五大部分：通用试题库及参考答案，三类专用试题库及参考答案和相关道路交通安全管理法律、法规及标准。申请 C 类准驾车型的驾驶人需掌握通用试题库的内容，申请 C 类以外准驾车型的驾驶人需掌握通用试题库和相对应专用试题库的内容。本书试题的编写严格限定在与交通安全相关的法律、法规和国家标准的框架范围内，力图使其精

神能在考试题库各部分内容中得到准确反映,以适应现代驾驶安全的需要。

在本书策划、编写、出版过程中,我们多次组织有关部门专家、学者进行专题研究、讨论、审阅,本书的编写还得到了全省各市公安局交警支队车管所的大力支持和帮助,在此一并表示衷心的感谢!

机动车驾驶人理科考试工作是一项系关道路交通安全、社会发展的大事,需要全社会各界人士的关心和支持。由于本书涉及内容广泛,加之编写时间仓促,疏漏错误之处在所难免,敬请广大同行、读者提出宝贵意见和建议。

浙江省公安厅交通管理局

2009年11月

浙江省公安厅交通管理局
机动车驾驶人考试科组编

浙江省公安厅交通管理局机动车驾驶人考试科组编

浙江省公安厅交通管理局机动车驾驶人考试科组编

浙江省公安厅交通管理局机动车驾驶人考试科组编

浙江省公安厅交通管理局机动车驾驶人考试科组编

浙江省公安厅交通管理局机动车驾驶人考试科组编

浙江省公安厅交通管理局机动车驾驶人考试科组编

浙江省公安厅交通管理局机动车驾驶人考试科组编





本书使用说明

本书中试题库分为四部分，第一部分为通用试题库及参考答案，第二至第四部分为专用试题库及参考答案。

通用试题库为所有申请汽车驾驶证的驾驶人都必须掌握的内容。申请准驾车型为C1(小型汽车)、C2(小型自动挡汽车)、C3(低速载货汽车)、C4(三轮汽车)的驾驶人，只需掌握通用试题库的内容。

申请A、B、M、N、P类准驾车型的驾驶人，在掌握通用试题库内容的前提下，还须掌握相应专用试题库的内容，具体考试内容见下表：

准驾车型	理科考试内容
C1(小型汽车)、C2(小型自动挡汽车)、C3(低速载货汽车)、C4(三轮汽车)	通用试题库
A1(大型客车)、A3(城市公交车)、B1(中型客车)、N(无轨电车)、P(有轨电车)	通用试题库+客车专用试题库
A2(牵引车)、B2(大型货车)	通用试题库+货车专用试题库
M(轮式自行机械车)	通用试题库+轮式自行机械车 专用试题库

目 录 CONTENTS



第一部分 通用试题库及参考答案 (C1、C2、C3、C4 准驾车型) / 1

- 一、国家道路交通安全管理法律、法规 / 2
- 二、浙江省道路交通安全管理法规 / 45
- 三、道路交通信号及交通警察手势信号 / 52
- 四、安全行车、文明驾驶及驾驶人职业道德知识 / 93
- 五、高速公路、山区道路、桥梁、隧道、夜间、恶劣气象
和复杂道路条件下的安全驾驶知识 / 112

六、出现爆胎、转向失控、制动失灵等紧急情况时临危

处置知识 / 121

七、机动车总体构造和主要安全装置常识，日常检查

和维护基本知识 / 133

八、道路交通事故伤员救护常识 / 139

第二部分 客车专用试题库及参考答案

(A1、A3、B1、N、P准驾车型) / 144

第三部分 货车专用试题库及参考答案

(A2、B2准驾车型) / 151

第四部分 轮式自行机械车专用试题库及参考答案

(M准驾车型) / 159

第五部分 相关道路交通安全管理法律、法规及

标准 / 164

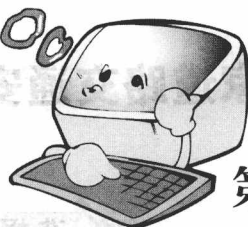
I. 中华人民共和国道路交通安全法 / 165

II. 中华人民共和国道路交通安全法实施条例 / 185





- III. 浙江省实施《中华人民共和国道路交通安全法》办法 / 205
- IV. 机动车驾驶证申领和使用规定 / 226
- V. 道路交通标志和标线 / 261
- VI. 交通警察指挥手势信号 / 283



第一部分

通用试题库及参考答案

(C1、C2、C3、C4 准驾车型)

通用试题库为所有申请汽车驾驶证的驾驶人都必须掌握的内容。

申请准驾车型为 C1(小型汽车)、C2(小型自动挡汽车)、C3(低速载货汽车)、C4(三轮汽车)的驾驶人,只须掌握通用试题库的内容。

申请准驾车型为 A1(大型客车)、A2(牵引车)、A3(城市公交车)、B1(中型客车)、B2(大型货车)、M(轮式自行机械车)、N(无轨电车)、P(有轨电车)的驾驶人,在应掌握通用试题库内容的前提下,还须掌握相应专用试题库的内容。

一、国家道路交通安全管理法律、法规

选择题

- 《中华人民共和国道路交通安全法》是为了维护道路交通秩序，(C)，保护人身安全，保护公民、法人和其他组织的财产安全及其他合法权益，提高通行效率而制定的。
A. 保证车辆高速行驶 B. 圆满完成运输任务
C. 预防和减少交通事故 D. 保证交通顺畅
- 中华人民共和国境内的(D)都应当遵守《中华人民共和国道路交通安全法》等法律、法规。
A. 车辆驾驶人、行人
B. 车辆驾驶人、乘车人
C. 车辆驾驶人、行人、乘车人
D. 车辆驾驶人、行人、乘车人以及与道路交通活动有关的单位和个人
- 机动车经(B)登记后，方可上道路行驶。
A. 道路运输管理机构 B. 公安机关交通管理部门
C. 工商部门 D. 税务部门
- 尚未登记的机动车，需要临时上道路行驶，应当(A)。
A. 取得临时通行牌证 B. 到公安机关备案
C. 直接上路行驶 D. 在车窗上张贴合格证
- 申请机动车登记，机动车所有人不需要提交的证明或凭证是(A)。
A. 驾驶证
B. 身份证明和机动车来历证明





- C. 整车出厂合格证明或者机动车进口凭证
D. 车辆购置税的完税证明或者免税凭证
6. 驾驶机动车上道路行驶,应当(B),并随车携带机动车行驶证。
A. 悬挂机动车号牌
B. 悬挂机动车号牌,放置检验合格标志、保险标志
C. 放置检验合格标志、保险标志
D. 悬挂机动车号牌、放置检验合格标志
7. 机动车在以下哪种情形下不需要办理相应的登记(C)。
A. 所有权发生转移的
B. 用作抵押的
C. 加装车辆内饰的
D. 报废的
8. 已达到报废标准的机动车(B)上道路行驶。
A. 允许临时
B. 不得
C. 经维修后可以
D. 缴管理费后可以
9. 机动车驾驶人(B)。
A. 可驾驶任何机动车
B. 应当按照驾驶证载明的准驾车型驾驶机动车
C. 经领导批准可以驾驶与准驾车型不相符合的车辆
D. 经公安机关交通管理部门备案,可以驾驶与准驾车型相符合的车辆
10. 允许扣留机动车驾驶证的机构是(B)。
A. 道路运输管理部门
B. 公安机关交通管理部门
C. 工商部门
D. 税务部门
11. 驾驶人在道路上驾驶机动车时,(C)。
A. 可以不携带驾驶证
B. 可以不携带行驶证
C. 必须携带驾驶证、行驶证
D. 应携带出厂合格证明或进口凭证
12. 驾驶人驾驶机动车上道路行驶前,应当对机动车的(A)进行认真检查。



- A. 安全技术状况 B. 整体结构
C. 所有部件 D. 齿轮油
13. 机动车驾驶人(B)驾驶车辆。
A. 在没有交通信号时可以任意
B. 应当依法、安全和文明
C. 在没有交通警察时可随意
D. 可按照自己的习惯
14. 驾驶人在(D)可以驾驶机动车。
A. 饮酒后
B. 患有妨碍安全驾驶的疾病时
C. 过度疲劳时
D. 饮茶后
15. 公安机关交通管理部门对累积记分达到规定分值的机动车驾驶人,扣留驾驶证,对其(A)。
A. 进行道路交通安全法律、法规教育
B. 予以扣留机动车的处理
C. 予以吊销行驶证的处理
D. 依法进行行政拘留
16. 下列不属于道路交通信号的是(C)。
A. 交通信号灯
B. 交通信息板
C. 交通警察的指挥
D. 交通标志
17. 下列不属于道路交通信号的是(C)。
A. 警灯
B. 交通标志
C. 交通警察的指挥
D. 交通标线
18. 驾驶机动车,必须遵守(A)的原则。
A. 右侧通行
B. 左侧通行
C. 内侧通行
D. 中间通行
19. 没有划分机动车道、非机动车道和人行道的道路,机动车(B)。
A. 在道路两侧通行
B. 在道路中间通行
C. 实行分道通行
D. 可随意通行
20. 机动车遇有交通警察现场指挥时,应当按照(C)通行。



- A. 道路标志
 - B. 交通信号灯的指挥
 - C. 交通警察的指挥
 - D. 道路标线
21. 机动车在没有交通标志、标线的道路上,应当(D)。
- A. 随意行驶
 - B. 加速行驶
 - C. 停车观察周围情况后行驶
 - D. 在确保安全、畅通的原则下通行
22. 机动车在设有最高限速标志的道路上行驶时,(A)。
- A. 不得超过标明的最高时速
 - B. 允许超过标明最高时速的 10%
 - C. 可以超过车辆的最高设计时速
 - D. 按规定的最高车速行驶
23. 机动车在没有限速标志的路段(C)。
- A. 应当以最高设计车速行驶
 - B. 不受速度限制
 - C. 应当保持安全车速
 - D. 按自己的意愿行驶
24. 机动车在夜间或者容易发生危险的路段,应当(B)。
- A. 以最高设计车速行驶
 - B. 降低速度,谨慎驾驶
 - C. 保持现有速度行驶
 - D. 以超过规定的最高车速行驶
25. 机动车遇有沙尘、冰雹、雨、雪、雾、结冰等气象条件时,应当(D)行驶。
- A. 以较高速度
 - B. 以超过规定的最高车速
 - C. 以现有速度
 - D. 降低速度
26. 机动车准备超车时,遇被超车正在左转弯、掉头、超车的,(B)。
- A. 从右边超车
 - B. 不得超车

- C. 鸣喇叭示意,加速超车
D. 条件允许情况下,可以超车
27. 在超车过程中与对面来车有会车可能时,(B)。
A. 鸣喇叭示意来车减速 B. 不得超车
C. 加速超车、尽量避免会车 D. 直接可以超车
28. 机动车通过没有交通信号灯、交通标志、交通标线或者交通警察指挥的交叉路口时,应当(B)。
A. 迅速通过 B. 停车瞭望,减速慢行
C. 适当加速 D. 保持行驶速度
29. 在车道减少的路段、路口遇有前方机动车排队等候或者缓慢行驶的,机动车应当(B)。
A. 借道超车 B. 依次交替通行
C. 加速通过 D. 抢道行驶
30. 在没有交通信号的交叉路口遇到车辆缓慢行驶时,机动车应当(C)。
A. 借右侧道路超车 B. 从左侧超车
C. 依次交替通行 D. 穿插等候的车辆
31. 机动车通过有交通信号的铁路道口时,应当(D)通行。
A. 以正常速度 B. 保持安全车速
C. 尽快加速 D. 按照交通信号
32. 机动车通过有管理人员的铁路道口时,应当(B)通行。
A. 以正常速度 B. 按照管理人员的指挥
C. 尽快加速 D. 保持安全车速
33. 机动车安全通过没有交通信号的铁道路口的方法是(B)。
A. 按原来车速行驶
B. 减速或停车观察,确认安全后通过
C. 加速尽快通过
D. 紧随前车行驶
34. 机动车安全通过没有管理人员的铁道路口的方法是(D)。





- A. 按原来车速行驶
B. 紧随前车行驶
C. 加速尽快通过
D. 减速或停车观察，确认安全后通过
35. 机动车遇行人正在通过人行横道时，应当(A)。
A. 停车让行
B. 绕行通过
C. 持续鸣喇叭通过
D. 提前加速通过
36. 机动车行经没有交通信号的道路，遇行人横过道路时，应当(C)。
A. 鸣喇叭，让行人快走
B. 加速行驶
C. 减速或停车避让
D. 绕行通过
37. 机动车在道路上发生故障，需要停车排除时，驾驶人应当立即开启危险报警闪光灯，(B)。
A. 就地停车，以免造成机械事故
B. 将机动车移至不妨碍交通的地方停放
C. 迅速停车，并在车前方设置警告标志
D. 停车后迅速报警
38. 机动车在道路上发生故障，难以移动的，首先应当持续开启危险报警闪光灯，(C)。
A. 集中精力排除故障
B. 向过往车辆求救
C. 并在来车方向设置警告标志
D. 立即报警
39. 警车、消防车、救护车、工程抢险车执行紧急任务时，其他车辆(D)。
A. 可加速穿行
B. 可谨慎超越
C. 视情让行
D. 应当让行
40. 警车、消防车、救护车、工程抢险车非执行紧急任务时，(A)。
A. 不享有道路优先通行权
B. 享有道路优先通行权
C. 其他车辆和行人应当让行
D. 可以随意穿行
41. 道路养护车辆、工程作业车进行作业时，过往车辆和人员(B)。
A. 可以超越
B. 应当注意避让