



汽车类
IDONGCHE JIASHIREN KAOSHI DUBEN

机动车驾驶人 考试读本

江西省道路交通事故协会 编



江西高校出版社

机动车驾驶人考试读本

汽车类

江西省道路交通安全协会 编



江西高校出版社

图书在版编目(CIP)数据

机动车驾驶人考试读本·汽车类/江西省道路交通安全协会编. —南昌:江西高校出版社, 2008.7

ISBN 978 - 7 - 81132 - 345 - 0

I . 机... II . 江... III . 汽车 - 驾驶员 - 资格考核 - 教材 IV . U471.3

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2008) 第 103895 号

出版发行	江西高校出版社
社址	江西省南昌市洪都北大道 96 号
邮政编码	330046
总编室电话	(0791)8504319
销售电话	(0791)8511423
网址	www.juacp.com
印 刷	南昌市印刷四厂
照 排	范范电脑工作室
经 销	各地新华书店
开 本	850mm×1168mm 1/32
印 张	6.75
字 数	163 千字
版 次	2008 年 8 月第 1 版第 1 次印刷
书 号	ISBN 978 - 7 - 81132 - 345 - 0
定 价	15.00 元

版权所有 侵权必究

科目一考试题库编制说明

本套科目一考试题库是按照修订后的《机动车驾驶证申领和使用规定》（公安部令第 91 号）要求编写的，用于各地公安机关交通管理部门组织机动车驾驶许可考试。

一、题库结构

题库分为汽车类和摩托车类两大部分。

汽车类题库共 1500 题，其中通用试题 1315 题、客车专用试题 59 题、货车专用试题 70 题、轮式自行机械专用试题 51 题。

通用试题涵盖了汽车类各车型的必考知识；客车专用试题涵盖了客车类的必考知识，供 A1、A3、B1 准驾车型申请人考试使用；货车专用试题库涵盖了货车类的必考知识，供 A2、B2 准驾车型申请人考试使用；轮式自行机械车专用试题涵盖了轮式机械类的必考知识，供各种轮式自行机械申请人考试使用。

摩托车类题库共 800 题，涵盖了摩托车类的必考知识，供 D、E、F 准驾车型申请人考试使用。

二、组题方式

科目一考试试卷由 100 道题组成，由计算机驾驶人考试系统按《机动车驾驶证工作规范》规定的比例关系随机抽取、组合。组题的比例关系见下表。

组卷比例		准驾车型		C1 C2	A1 A3	A2 B2	M	D E F
通用试题	考试内容	C3 C4	B1					
	道路交通安全法律、法规和规章	25%	25%	25%	25%	25%		
	地方性法规	5%	5%	5%	5%	5%		
	道路交通信号	20%	15%	15%	15%	25%		
	安全行车、文明驾驶知识	20%	20%	20%	20%	25%		
	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	10%	10%	10%	10%	10%		
	出现爆胎、转向失控和制动失灵等紧急情况临危处置知识	10%	10%	10%	10%	5%		
	机动车总体构造常识、常见故障判断，车辆日常检查和维护	5%	5%	5%	5%	1%		
	发生交通事故后的自救、急救等一般知识，危险品相关知识	5%	5%	5%	5%	4%		
客车专用知识			5%					
货车专用知识				5%				
汽车吊车、电瓶车、轮式专用机械专用试题						5%		
合 计		100%	100%	100%	100%	100%	100%	

注：尚未发布地方性交通安全管理法规的省（区）、市，地方法规出题比例应纳入全国性的交通安全法律、法规出题比例中。

目 录

汽车类题库

通用试题

1. 道路交通安全法律、法规和规章

1.1 道路交通安全法	1
1.1.1 选择题	1
1.1.2 判断题	14
1.2 交通安全法实施条例	17
1.2.1 选择题	17
1.2.2 判断题	33
1.3 刑法	37
1.3.1 选择题	37
1.3.2 判断题	38
1.4 民法通则	38
1.4.1 选择题	38
1.4.2 判断题	38
1.5 道路交通安全违法行为处理程序规定	39
1.5.1 选择题	39
1.5.2 判断题	41

1.6 交通事故处理程序规定	42
1.6.1 选择题	42
1.6.2 判断题	44
1.7 机动车驾驶证申领和使用规定	45
1.7.1 选择题	45
1.7.2 判断题	47
1.8 机动车登记规定	48
1.8.1 选择题	48
1.8.2 判断题	49
1.9 机动车交通事故强制保险条例	50
1.9.1 选择题	50
1.9.2 判断题	51
2. 交通信号及其含义	
2.1 交通信号灯	52
2.1.1 选择题	52
2.1.2 判断题	54
2.2 交通标志	55
2.2.1 选择题	55
2.2.2 判断题	72
2.3 交通标线	84
2.3.1 选择题	84
2.3.2 判断题	91
2.4 交通警察手势信号	95
2.4.1 选择题	95
2.4.2 判断题	97
3. 安全行车、文明驾驶知识	
3.1 安全操作要领	99

3.1.1	选择题	99
3.1.2	判断题	100
3.2	驾驶环境对安全行车的影响	101
3.2.1	选择题	101
3.2.2	判断题	102
3.3	文明驾驶	103
3.3.1	选择题	103
3.3.2	判断题	107
3.4	安全驾驶行为	109
3.4.1	选择题	109
3.4.2	判断题	118
4.	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	
4.1	高速公路安全驾驶知识	122
4.1.1	选择题	122
4.1.2	判断题	125
4.2	山区道路安全驾驶知识	126
4.2.1	选择题	126
4.2.2	判断题	127
4.3	通过桥梁、隧道的安全驾驶知识	128
4.3.1	选择题	128
4.3.2	判断题	128
4.4	夜间安全驾驶知识	129
4.4.1	选择题	129
4.4.2	判断题	130
4.5	恶劣气象和复杂道路条件下的安全驾驶知识	131
4.5.1	选择题	131

4.5.2 判断题	133
5. 出现爆胎、转向失控、制动失灵等紧急情况时临危处置知识	
5.1 轮胎爆胎时的应急处置	134
5.1.1 选择题	134
5.1.2 判断题	136
5.2 转向突然不灵、失控时的应急处置	137
5.2.1 选择题	137
5.2.2 判断题	138
5.3 制动突然失灵时的应急处置	139
5.3.1 选择题	139
5.3.2 判断题	140
5.4 发动机突然熄火应急处置	141
5.4.1 选择题	141
5.4.2 判断题	141
5.5 车辆侧滑时的应急处置	141
5.5.1 判断题	141
5.5.2 判断题	142
5.6 车辆碰撞时的应急处置	142
5.6.1 选择题	142
5.6.2 判断题	143
5.7 车辆倾翻时的应急处置	143
5.7.1 选择题	143
5.7.2 判断题	144
5.8 车辆发生火灾时的应急处置	144
5.8.1 选择题	144
5.8.2 判断题	145
5.9 车辆落水后的应急处置	146

5.9.1 选择题	146
5.9.2 判断题	147
5.10 高速公路紧急避险	147
5.10.1 选择题	147
5.10.2 判断题	149
5.11 遇横风时的应急处置	150
5.11.1 选择题	150
5.11.2 判断题	151
5.12 紧急情况处置的原则	151
5.12.1 选择题	151
5.12.2 判断题	151
 6. 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	
6.1 机动车总体构造常识	152
6.1.1 选择题	152
6.1.2 判断题	153
6.2 主要安全装置常识	153
6.2.1 选择题	153
6.2.2 判断题	156
6.3 车辆日常检查和维护基本知识	157
6.3.1 选择题	157
6.3.2 判断题	158
 7. 发生交通事故后的自救、急救等基本知识,以及常见危险化学品等 知识	
7.1 伤员自救、急救知识	159
7.1.1 选择题	159
7.1.2 判断题	161

7.2 常见危险化学品知识	162
7.2.1 选择题	162
7.2.2 判断题	163

客车专用试题

1.1.1 选择题	163
1.1.2 判断题	167

货车专用试题

1.1.1 选择题	169
1.1.2 判断题	174

轮式自行机械车专用试题

1.1.1 选择题	177
1.1.2 判断题	179

附录

附录 1 准驾车型及代号	182
附录 2 考试内容及合格标准	184
附录 3 道路交通安全违法行为记分分值	187
附录 4 考试车辆和考试场地要求	190
附录 5 科目二考试项目和操作要求	192
附录 6 科目二、科目三考试评判标准	201

汽车类题库(1500题)

通用试题(1315道题)

1. 道路交通安全法律、法规和规章(441题)

1.1 道路交通安全法(131道题)

1.1.1 选择题:(86题)

1.1.1.1 《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,_____,提高通行效率。

- A. 保证车辆高速行驶
 - B. 圆满完成运输任务
 - C. 保护公民合法权益
 - D. 减少交通事故
- 答案:C

1.1.1.2 机动车经_____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
- 答案:B

1.1.1.3 尚未登记的机动车,需要临时上道路行驶,应当_____。

- 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
- 答案:A

1.1.1.4 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. 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
- 答案:A

1.1.1.5 机动车在以下哪种情形不需要办理相应的登记_____。

- A. 所有权发生转移的
 - B. 用作抵押的
 - C. 进行大修的
 - D. 报废的
- 答案:C

1. 1. 1. 6 已达到报废标准的机动车 _____ 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 答案:B
1. 1. 1. 7 允许收缴、扣留机动车驾驶证的机构是 _____。
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 答案:B
1. 1. 1. 8 驾驶人在道路上驾驶机动车时，_____。
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、行驶证和强制保险标志
D. 应携带出厂合格证明或进口凭证 答案:C
1. 1. 1. 9 驾驶人驾驶机动车上道路行驶前，应当对机动车的 _____ 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 答案:A
1. 1. 1. 10 机动车驾驶人 _____ 车辆。
A. 在没有交通信号时可以任意驾驶
B. 应当依法、安全和文明驾驶
C. 在没有交通警察时可随意驾驶
D. 可按照自己的习惯驾驶 答案:B
1. 1. 1. 11 驾驶人在 _____ 可以驾驶机动车。
A. 饮酒后 B. 患有妨碍安全驾驶的疾病
C. 过度疲劳时 D. 饮茶后 答案:D
1. 1. 1. 12 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. 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 答案:A
1. 1. 1. 13 下列不属于道路交通信号的是 _____。

- 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

答案:B

1. 1. 1. 14 以下不属于道路交通信号是_____。

- A. 警灯
- B. 交通标志
- C. 交通警察的指挥
- D. 交通标线

答案:A

1. 1. 1. 15 如图所示的交通警察指挥手势是示意车辆_____。

- A. 向右转弯
- B. 直行
- C. 向左转弯
- D. 靠边停车

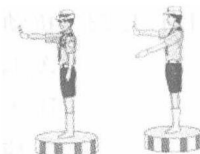
答案:B



1. 1. 1. 16 如图所示的交通警察指挥手势是示意车辆_____。

- A. 直行
- B. 右小转弯行驶
- C. 左小转弯行驶
- D. 靠边停车

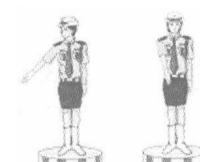
答案:C



1. 1. 1. 17 如图所示的交通警察指挥手势是示意交通违法行为车辆_____。

- A. 靠边停车
- B. 右转弯
- C. 左转弯
- D. 直行

答案:A



1. 1. 1. 18 驾驶机动车,必须遵守_____的原则。

- A. 右侧通行
- B. 左侧通行
- C. 内侧通行
- D. 中间通行

答案:A

1. 1. 1. 19 没有划分机动车道、非机动车道和人行道的道路,机动车_____。

- 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

答案:B

1. 1. 1. 20 机动车遇有交通警察现场指挥时,应当按照_____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 答案:C
1. 1. 1. 21 机动车在没有交通标志、标线的道路上,应当_____。
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 答案:D
1. 1. 1. 22 机动车在设有最高限速标志的道路上行驶时,_____。
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 答案:A
1. 1. 1. 23 机动车在没有限速标志的路段_____。
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 答案:C
1. 1. 1. 24 机动车在夜间或者容易发生危险的路段,应当_____。
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 答案:B
1. 1. 1. 25 机动车遇有沙尘、冰雹、雨、雪、雾、结冰等气象条件时,应当_____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 答案:D
1. 1. 1. 26 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_____。
A. 迅速通过 B. 减速慢行
C. 适当加速 D. 保持行驶速度 答案:B
1. 1. 1. 27 在车道减少的路段、路口,机动车应当_____。

- A. 借道超车 B. 依次交替通行
C. 加速通过 D. 抢道行驶 答案:B
1. 1. 1. 28 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_____。
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 答案:C
1. 1. 1. 29 机动车通过有交通信号的铁路道口时,应当_____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 答案:D
1. 1. 1. 30 机动车通过有管理人员的铁路道口时,应当_____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 答案:B
1. 1. 1. 31 机动车安全通过没有交通信号的铁道路口的方法是_____。
A. 按原来车速行驶 B. 减速或停车观察
C. 加速尽快通过 D. 紧随前车行驶 答案:B
1. 1. 1. 32 机动车安全通过没有管理人员的铁道路口的方法是_____。
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 答案:D
1. 1. 1. 33 机动车遇行人正在通过人行横道时,应当_____。
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 答案:A
1. 1. 1. 34 机动车行经没有交通信号的道路,遇行人横过道路时,应当_____。
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 答案:C
1. 1. 1. 35 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,_____。
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 答案：B
1. 1. 1. 36 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，_____。
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 答案：C
1. 1. 1. 37 机动车在道路上发生故障，难以移动的，首先应当_____。
A. 集中精力排除故障 B. 向过往车辆求救
C. 立即报警 D. 持续开启危险报警闪光灯 答案：D
1. 1. 1. 38 警车、消防车、救护车、工程救险车执行紧急任务时，其他车辆_____。
A. 可加速穿行 B. 可谨慎超越
C. 视情让行 D. 应当让行 答案：D
1. 1. 1. 39 警车、消防车、救护车、工程救险车非执行紧急任务时_____。
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 答案：A
1. 1. 1. 40 道路养护车辆、工程作业车进行作业时，过往车辆和人员_____。
A. 可以超越 B. 应当注意避让
C. 可以不让行 D. 应各行其道 答案：B
1. 1. 1. 41 机动车停车的错误做法是_____。
A. 应当在规定地点停放
B. 禁止在人行道上停放