

陈远吉 王秀连 主编

全彩
印刷

 1000道真实考题
 500个驾考点提示

新驾考通关 必做 10000 题

- 驾照考试并不难
- 模拟考试作用大
- 必看必做1000题
- 轻松过关拿驾照



陈远吉 王秀连 主编

新驾考通关 必做 10000 题



内容简介

《新驾考通关必做 1000 题》紧扣最新驾照考试要求，全书分为两大部分：第一部分包括第一章到第三章，该部分是对考试科目一、科目三的考点进行解析和归纳；第二部分包括第四章和第五章的内容，该部分将科目一、科目三的考试题进行分类整理，形成模拟试题，与真实考题形式一致，便于应考人员快速掌握应考内容。模拟试题都配有场景图片及标准答案，部分题目还有相应的解析，这十套模拟题是严格根据考试内容比例的要求进行整理、编写的。

本书介绍了机动车驾驶人必须知道的道路交通安全法律、法规和规章，交通信号，安全文明行车常识，机动车驾驶操作基础知识，驾驶职业道德，恶劣气象和复杂道路条件下的驾驶常识，紧急情况下的避险常识，交通事故处理及常见危险化学品处置常识等内容，内容详尽，文字简练，语言生动，通俗易懂，既适用于汽车驾驶初学者学习使用，又可供汽车驾驶教练员阅读参考。

图书在版编目 (CIP) 数据

新驾考通关必做 1000 题 / 陈远吉, 王秀连主编. —北京: 机械工业出版社, 2014.5
ISBN 978-7-111-46644-4

I. ①新… II. ①陈…②王… III. ①汽车驾驶员-资格考试-习题集
IV. ①U471.3-44

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2014) 第 092784 号

机械工业出版社 (北京市百万庄大街 22 号 邮政编码 100037)

策划编辑: 连景岩 责任编辑: 连景岩 杜凡如

版式设计: 常天培 责任校对: 闫玥红

责任印制: 乔 宇

北京汇林印务有限公司印刷

2014 年 7 月第 1 版第 1 次印刷

184mm × 260mm · 10 印张 · 293 千字

0 001—5 000 册

标准书号: ISBN 978-7-111-46644-4

定价: 39.90 元

凡购本书, 如有缺页、倒页、脱页, 由本社发行部调换

电话服务

网络服务

社服务中心: (010) 88361066 教材网: <http://www.cmpedu.com>

销售一部: (010) 68326294 机工官网: <http://www.cmpbook.com>

销售二部: (010) 88379649 机工官博: <http://weibo.com/cmp1952>

读者购书热线: (010) 88379203 封面无防伪标均为盗版

前 言

汽车时代的快速到来，使报考驾驶证的人数也迅速增长。汽车的快捷和方便大大提高了人们的生活节奏和质量，大大缩短了人们的出行时间。驾驶汽车不再是专业人员谋生的技术，而是人们生活中越来越普及的技能。如何轻松考取驾驶证，是每一个即将学习驾驶技术的人急需了解的。

2013年公安部修订的《机动车驾驶证申领和使用规定》（以下简称《规定》）已经开始正式实施。《规定》对机动车驾驶证申领的要求和标准进行了全面的改革，更具针对性及实用性。例如，科目一考试更加注重实操性，增加了许多图片题，形式更加灵活。但是，新驾考的难度大增也是事实，由于《规定》实施后，道路交通安全法律、法规和安全文明驾驶常识知识考试的题库进行了更新，且处于不断增补和更新状态，靠死记硬背题库的办法已经不容易在考试中过关了。

为了满足广大参加汽车驾驶证考试的学员的需要，我们编写了本书，目的是让大家轻松地参加汽车驾驶学习，提高学习效率，从而快速掌握驾驶技能，顺利通过驾驶考试。

本书在编写过程中着重考虑了以下三大方面：

（1）全书分为两大部分：第一部分包括第一章到第三章的内容；第二部分包括第四章和第五章的内容。其中第二章是对科目一考试考点的统一归纳，第三章是对科目三考试考点的归纳。第四章是对科目一考试详细整理的常见考题，第五章是针对科目三考试整理的常见考题。

（2）本书介绍了机动车驾驶人必须知道的道路交通安全法律、法规和规章，交通信号，安全文明行车常识，机动车驾驶操作基础知识，驾驶职业道德，恶劣气象和复杂道路条件下的驾驶常识，紧急情况下的避险常识，交通事故处理及常见危险化学品处置常识等内容。本书内容详尽，文字简练，语言生动，通俗易懂，既适用于汽车驾驶初学者学习使用，又可供汽车驾驶教练员阅读参考。

（3）本书的第四章、第五章分别是针对科目一、科目三整理的模拟题，配有场景图片以及标准答案，部分题目还有相应的解析，这十套模拟题是严格根据考试内容比例的要求进行整理、编写的。希望大家在学习和练习的同时，能够加深对相应内容的理解和掌握。

本书由陈远吉、王秀连主编，参加本书编写的还有李娜、宁平、陈桂香、刘丽颖、李新、李春秋、胡汇芹、魏超、杨茂林、林新。由于编者水平有限，书中难免有不妥之处，敬请读者批评指正。

祝您顺利通过驾驶考试，一生平安。

编者

2014年4月

目 录

前言

第一章

1

了解机动车驾驶人考试



一、科目一考试内容	1	六、考试预约	2
二、科目二考试内容	1	七、补考规定	3
三、科目三考试内容	1	八、解读科目一考试	4
四、各科目考试的合格标准	2	九、解读科目三（安全文明驾驶常识） 考试	6
五、考试顺序	2		

第二章

8

科目一考试考点解析



第一节 识读交通信号	8	七、驾驶证的注销	36
第二节 交通标志	9	八、驾驶证累积记分	37
一、警告标志	9	第六节 机动车管理	39
二、禁令标志	11	一、机动车登记制度	39
三、指示标志	14	二、机动车检验制度	40
四、指路标志	15	三、机动车报废制度	41
五、作业区标志	21	第七节 机动车道路通行规定	41
六、辅助标志	22	一、灯光、喇叭的使用	41
七、旅游区标志	23	二、道路通行规定	42
八、告示标志	23	三、交叉路口通行	42
第三节 道路交通标线	24	四、机动车限速通行	43
一、指示标线	24	五、变更车道规定	43
二、禁止标线	29	六、跟车和限制超车	43
三、警告标线	31	七、会车规定	44
第四节 交通警察手势信号	32	八、掉头和倒车规定	44
第五节 驾驶证管理	33	九、铁路道口通行	44
一、机动车驾驶证种类和准驾车型	33	十、渡口通行	45
二、驾驶证申请条件	34	十一、受阻路段、路口通行规定	45
三、初次申请准驾车型	35	十二、漫水路、漫水桥通行规定	45
四、驾驶证的换证、补证	35	十三、人行横道通行规定	45
五、驾驶证的实习期	35	十四、驾驶人的安全行为规定	46
六、驾驶证的审验	36	十五、装载规定	47

十六、牵引故障机动车的规定.....	47	三、道路交通安全违法行为的行政	
十七、机动车发生故障时的处理规定	47	处罚	52
第八节 高速公路管理规定	48	四、部分道路交通安全违法行为的处罚	
一、高速公路行驶规定	48	标准	52
二、驾驶机动车在高速公路上不得有的		第十一节 机动车结构常识	53
行为	48	一、仪表与指示灯	53
三、驾驶机动车在高速公路上发生故障		二、操纵装置	56
的处置	48	三、安全装置	56
第九节 道路交通事故处理程序规定	49	四、各种开关	57
一、事故现场处置	49	五、运行材料	58
二、高速公路事故现场处置	49	六、维护和保养	58
三、当事人自行解决交通事故	49	第十二节 安全行车、文明驾驶基础	
四、标划现场等候交警处理	49	常识	59
五、立即报警的情形	49	一、山区道路安全驾驶常识	59
六、发生重大交通事故的处理规定	50	二、跟车、超车、会车和停车	59
七、交通事故现场的强制撤离	50	三、通过桥梁、隧道的安全驾驶知识	59
八、机动车交通事故责任强制保险	50	四、夜间安全驾驶知识	60
第十节 道路交通安全法律责任	51	五、恶劣气象和复杂道路条件下的安全	
一、刑法	51	驾驶常识	60
二、行政强制措施	51	六、文明驾驶	62

第三章

63

科目三（安全文明驾驶常识）考试考点解析

第一节 道路驾驶技能	63	十六、保护乘车人	68
一、出车前的检查	63	第二节 驾驶职业道德和文明驾驶	
二、起步前的调整	63	常识	68
三、安全起步	64	第三节 恶劣气象和复杂道路条件	
四、安全汇入车流	64	下的安全行车	69
五、安全跟车距离	65	一、通过隧道的安全驾驶	69
六、安全会车	65	二、山区道路安全驾驶	69
七、安全超车、让超车	65	三、夜间安全驾驶	70
八、安全停车	66	四、雨天安全驾驶	71
九、安全掉头	66	五、冰雪道路的安全驾驶	72
十、安全倒车	66	六、雾天安全驾驶	72
十一、弯道安全驾驶	67	七、大风天气的安全驾驶	73
十二、路口安全驾驶	67	八、泥泞、涉水、施工道路的安全驾驶	73
十三、安全通过人行横道	67	九、高速公路安全驾驶	73
十四、安全通过学校区域和居民小区	68	第四节 紧急情况下避险常识	75
十五、安全通过公交车站	68	一、紧急情况通用避险	75

二、高速公路紧急避险..... 77

第五节 道路交通事故现场救护及
常见危化品处置常识..... 77

一、事故处置..... 77

二、伤员自救、急救..... 77

三、常见危险化学品..... 78

第四章

80

科目一考试模拟题



科目一考试模拟题（一）..... 80

科目一考试模拟题（二）..... 86

科目一考试模拟题（三）..... 93

科目一考试模拟题（四）..... 100

科目一考试模拟题（五）..... 107

科目一考试模拟题（六）..... 113

科目一考试模拟题（七）..... 121

第五章

129

科目三（安全文明驾驶常识）考试模拟题



科目三（安全文明驾驶常识）
考试模拟题（一）..... 129

科目三（安全文明驾驶常识）
考试模拟题（二）..... 133

科目三（安全文明驾驶常识）
考试模拟题（三）..... 136

科目三（安全文明驾驶常识）

考试模拟题（四）..... 141

科目三（安全文明驾驶常识）
考试模拟题（五）..... 145

科目三（安全文明驾驶常识）
考试模拟题（六）..... 149

参考文献..... 154

第一章

了解机动车驾驶人考试

机动车驾驶人考试内容分为道路交通安全法律、法规和相关知识考试科目（简称“科目一”）、场地驾驶技能考试科目（简称“科目二”）、道路驾驶技能和安全文明驾驶常识考试科目（简称“科目三”）。

考试内容和合格标准全国统一，根据不同准驾车型规定相应的考试项目。

一、科目一考试内容

科目一考试内容包括：道路通行、交通信号、交通安全违法行为和交通事故处理、机动车驾驶证申领和使用、机动车登记等规定以及其他道路交通安全法律、法规和规章。

二、科目二考试内容

(1) 大型客车、牵引车、城市公交车、中型客车、大型货车考试桩考、坡道定点停车和起步、侧方停车、通过单边桥、曲线行驶、直角转弯、通过限宽门、通过连续障碍、起伏路行驶、窄路掉头，以及模拟高速公路、连续急弯山区路、隧道、雨（雾）天、湿滑路、紧急情况处置。

(2) 小型汽车、小型自动挡汽车、残疾人专用小型自动挡载客汽车和低速载货汽车考试倒车入库、坡道定点停车和起步、侧方停车、曲线行驶、直角转弯。

(3) 三轮汽车、普通三轮摩托车、普通二轮摩托车和轻便摩托车考试桩考、坡道定点停车和起步、通过单边桥。

(4) 轮式自行机械车、无轨电车、有轨电车的考试内容 by 省级公安机关交通管理部门确定。

对第（1）项、第（2）项规定的准驾车型，省级公安机关交通管理部门可以根据实际情况增加考试内容。

三、科目三考试内容

1 科目三道路驾驶技能考试内容

(1) 大型客车、牵引车、城市公交车、中型客车、大型货车、小型汽车、小型自动挡汽车、低速载货汽车和残疾人专用小型自动挡载客汽车考试上车准备、起步、直线行驶、加减挡位操作、变更车道、靠边停车、直行通过路口、路口左转弯、路口右转弯、通过人行横道线、通过学校区域、通过公共汽车站、会车、超车、掉头、夜间行驶；其他准驾车型的考试内容，由省级公安机关交通管理部门确定。

(2) 大型客车、中型客车考试里程不少于20公里，其中白天考试里程不少于10公里，夜间考试里程不少于5公里。牵引车、城市公交车、大型货车考试里程不少于10公里，其中白天考试里程不少于5公里，夜间考试里程不少于3公里。小型汽车、小型自动挡汽车、低速载货汽车、残疾人专用小型自动挡载客汽车考试里程不少于3公里，并抽取不少于20%进行夜间考试；不进行夜间考试的，应当进行模拟夜间灯光使用考试。

(3) 对大型客车、牵引车、城市公交车、中型客车、大型货车，省级公安机关交通管理部门应当根据实际情况增加山区、隧道、陡坡等复杂道路驾驶考试内容。对其他汽车准驾车型，省级公安机关交通管理部门可以根据实际情况增加考试内容。

2 科目三安全文明驾驶常识考试内容

安全文明驾驶常识考试内容适用所有类型的车型。考试内容包括：安全文明驾驶操作要求、恶劣气象和复杂道路条件下的安全驾驶知识、爆胎等紧急情况下的临危处置方法以及发生交通事故后的处置知识等。



特别提示

持军队、武装警察部队机动车驾驶证的人申请大型客车、牵引车、中型客车、大型货车准驾车型机动车驾驶证的，应当参加科目一和科目三考试；申请其他准驾车型机动车驾驶证的，免于考试直接核发机动车驾驶证。

持境外机动车驾驶证申请机动车驾驶证的，应当考科目一。申请准驾车型为大型客车、牵引车、中型客车、大型货车机动车驾驶证的，还应当考科目三。属于外国驻华使馆、领馆人员及国际组织驻华代表机构人员申请的，应当按照外交对等原则执行。

四、各科目考试的合格标准

(1) 科目一考试满分为100分，成绩达到90分的为合格。

(2) 科目二考试满分为100分，考试大型客车、牵引车、城市公交车、中型客车、大型货车准驾车型的，成绩达到90分的为合格，其他准驾车型的成绩达到80分的为合格。

(3) 科目三道路驾驶技能和安全文明驾驶常识考试满分分别为100分，成绩分别达到90分的为合格。

五、考试顺序

车辆管理所对符合机动车驾驶证申请条件的，应当受理，并按照预约日期安排考试。考试顺序按照科目一、科目二、科目三依次进行，前一科目考试合格后，方准参加后一科目的考试。科目三道路驾驶技能考试合格后，方准参加安全文明驾驶常识考试。

六、考试预约

车辆管理所应当提供互联网、电话等方式由申请人自助预约考试，并在车辆管理所和互联网公开考试预约计划、预约人数和考试人数等情况。

1 驾驶技能准考证证明

初次申请机动车驾驶证或申请增加准驾车型的，科目一考试合格后，车辆管理所应当在一日内核发驾驶技能准考证证明。

驾驶技能准考证证明的有效期为三年，申请人应当在有效期内完成科目二和科目三考试。未在有效期内完成考试的，已考试合格的科目成绩作废。

2 科目二考试预约

初次申请机动车驾驶证或申请增加准驾车型的，申请人预约考试科目二，应当符合下列规定：

(1) 报考小型汽车、小型自动挡汽车、低速载货汽车、三轮汽车、残疾人专用小型自动挡载客汽车、轮式自行机械车、无轨电车、有轨电车准驾车型的，在取得驾驶技能准考证证明满十日后预约考试。

(2) 报考大型客车、牵引车、城市公交车、中型客车、大型货车准驾车型的，在取得驾驶技能准考证证明满二十日后预约考试。

3 科目三考试预约

初次申请机动车驾驶证或申请增加准驾车型的，申请人预约考试科目三，应当符合下列规定：

(1) 报考低速载货汽车、三轮汽车、轮式自行机械车、无轨电车、有轨电车准驾车型的，在取得驾驶技能准考证证明满二十日后预约考试。

(2) 报考小型汽车、小型自动挡汽车、残疾人专用小型自动挡载客汽车准驾车型的，在取得驾驶技能准考证证明满三十日后预约考试。

(3) 报考大型客车、牵引车、城市公交车、中型客车、大型货车准驾车型的，在取得驾驶技能准考证证明满四十日后预约考试。

(4) 持军队、武装警察部队或境外机动车驾驶证申请机动车驾驶证的，应当自车辆管理所受理之日起三年内完成科目考试。

(5) 申请人因故不能按照预约时间参加考试的，应当提前一日申请取消预约。对申请人未按照预约考试时间参加考试的，判定该次考试不合格。

七、补考规定

每个科目考试一次，考试不合格的，可以补考一次。不参加补考或补考仍不合格的，本次考试终止，申请人应当重新预约考试，但科目二、科目三考试应当在十日后预约。科目三安全文明驾驶常识考试不合格的，已通过的道路驾驶技能考试成绩有效。

在驾驶技能准考证证明有效期内，科目二和科目三道路驾驶技能考试预约考试的次数不得超过五次。第五次预约考试仍不合格的，已考试合格的其他科目成绩作废。

从事考试工作的人员，应当持有省级公安机关交通管理部门颁发的考试员证书。

考试员应当认真履行考试职责，严格按照规定考试，接受社会监督。在考试前应当自我介绍，讲解考试要求，核实申请人身份；考试中应当严格执行考试程序，按照考试项目和考试标准评定考试成绩；考试后应当当场公布考试成绩，讲评考试不合格原因。

每个科目的考试成绩单应当有申请人和考试员的签名。未签名的不得核发机动车驾驶证。

考试员应当严格遵守考试工作纪律，不得为不符合机动车驾驶许可条件、未经考试、考试不合格人员签注合格考试成绩，不得减少考试项目、降低评判标准或参与、协助、纵容考试作弊，不得参与或变相参与驾驶培训机构经营活动，不得收取驾驶培训机构、教练员、申请人的财物。

八、解读科目一考试

考试项目	考试内容	考试要点	考试目标
1. 道路交通安全法律、法规和规章	中华人民共和国道路交通安全法及实施条例	灯光、喇叭的使用； 有划分车道的道路通行； 无划分车道的道路通行； 交叉路口通行； 变更车道； 机动车限速通行； 跟车与限制超车； 会车规定； 铁路道口及渡口通行； 缓行、拥堵路段交替通行； 漫水路、漫水桥通行； 避让行人和非机动车； 掉头与倒车	<p>熟练掌握各类道路条件下的通行规则；</p> <p>熟练掌握驾驶证申领和使用的有关规定；</p> <p>熟知相关权利、义务和法律责任；</p> <p>掌握其他法律、法规和规章中与道路交通安全有关的主要规定</p>
	刑法	交通肇事罪； 危险驾驶罪	
	道路交通安全违法行为处理程序规定	扣留车辆的情形； 扣留机动车驾驶证的情形	
	道路交通事故处理程序规定	事故现场处置； 高速公路事故现场处置； 现场报警和处置； 自行协商事故处理； 事故现场的强制撤离	
	机动车驾驶证申领和使用规定	机动车驾驶证许可； 机动车驾驶证种类、准驾车型和有效期； 机动车驾驶证申请条件； 初次申领机动车驾驶证的车型； 驾驶人考试内容和合格标准； 驾驶人考试要求； 有效期满换证； 转入换证； 变更换证； 驾驶证遗失补证； 记分制度； 违法记分分值及考试； 驾驶证实习期； 驾驶证审验； 驾驶人体检； 驾驶证注销； 违法处罚	
机动车登记规定	机动车注册、变更、转移、抵押、注销登记； 机动车登记证书灭失、丢失或者损毁； 机动车号牌、行驶证灭失、丢失或者损毁； 临时行驶车号牌； 机动车检验		
2. 地方性法规	根据地方性法规选定的重点内容	——	掌握地方性法规的重点内容
3. 交通信号	道路交通信号灯	红灯； 绿灯； 黄灯； 车道信号灯； 箭头信号灯； 黄色闪光警告信号灯； 道路与铁路平面交叉口信号灯	熟练掌握各类道路交通信号的种类、识别和作用

(续)

考试项目	考试内容	考试要点	考试目标
3. 交通信号	道路交通标志	警告标志; 禁令标志; 指示标志; 指路标志; 旅游区标志	熟练掌握各类道路交通信号的种类、识别和作用
	道路交通标线	指示标线; 禁止标线; 警告标线	
	交通警察手势	停止信号; 直行信号; 左转弯信号; 左转弯待转信号; 右转弯信号; 变道信号; 减速慢行信号; 示意车辆靠边停车信号	
4. 安全行车、文明驾驶基础知识	驾驶行为	驾驶人驾驶行为要求; 驾驶人对所驾车辆应负的安全责任; 避让特种车辆; 避让道路养护作业车辆; 机动车停车; 高速公路安全行驶; 高速公路故障车处置; 故障车警示要求	掌握正确驾驶行为要领; 掌握主要交通安全违法行为情形、法律责任的基本知识
	交通安全违法行为	驾驶机动车禁止行为; 对道路交通安全违法的处罚种类; 对违反交通信号的处罚; 对酒后、吸毒、服药驾驶的处罚; 对涉机动车驾驶证违法的处罚; 对涉机动车号牌违法的处罚; 简易程序处罚; 对不正当手段取得驾驶证的处理; 超员、超载违法消除规定	
5. 机动车驾驶操作相关基础知识	仪表与指示灯	仪表; 雾灯指示灯; 机油压力表与报警灯; 制动报警灯; 燃油报警灯; 水温(冷却液温度)报警灯; 远、近光指示灯; 安全带报警灯; 危险报警闪光灯; 转向指示灯; 其他指示灯	掌握机动车主要仪表、指示灯和操纵、安全装置的基本知识
	操纵装置	转向盘; 离合器踏板; 制动踏板; 加速踏板; 变速杆; 驻车制动器操纵装置; 点火开关; 灯光开关; 风窗玻璃刮水、除霜和除雾装置	

(续)

考试项目	考试内容	考试要点	考试目标
5. 机动车驾驶操作相关基础知识	安全装置	安全头枕; 安全带; 防抱死制动 (ABS) 装置; 安全气囊	掌握机动车主要仪表、指示灯和操纵、安全装置的基本知识

九、解读科目三 (安全文明驾驶常识) 考试

科目三考试要求掌握安全文明驾驶知识, 具备对车辆综合控制能力; 了解行人、非机动车的动态特点及险情的预测和分析方法; 熟练掌握一般道路和夜间驾驶方法, 能够根据不同的道路交通状况安全驾驶; 形成自觉遵守交通法规、有效处置随机交通状况、无意识合理操纵车辆的能力。

考试项目	考试内容	考试要点	考试目标
1. 违法行为综合判断与案例分析	典型事故案例	道路交通事故原因分析; 典型事故带来的经验教训	能够独立对各类典型事故案例进行分析, 总结经验教训, 了解常见违法行为和不文明行为
	违法行为	常见违法行为和不文明行为分析	
2. 安全行车常识	安全行车	出车前的检查; 起步前的调整; 安全起步; 安全汇入车流; 安全跟车距离; 安全会车; 安全超车、让超车; 安全停车; 安全掉头; 安全倒车; 弯道安全驾驶; 路口安全驾驶; 安全通过人行横道; 安全通过学校区域; 安全通过居民小区; 安全通过公交车站; 保护乘车人	熟练掌握安全驾驶知识, 强化安全、谨慎驾驶意识
3. 驾驶职业道德和文明驾驶常识	文明驾驶	人行横道前的礼让; 会车时的礼让; 超车时的礼让; 遇特种车辆的礼让; 遇异常行驶车辆的礼让; 遇道路、路口拥堵时的礼让; 遇行人的礼让; 遇牲畜的礼让; 遇非机动车的礼让; 常见不文明行为; 常见违法行为	熟练掌握文明驾驶知识, 强化文明、礼让驾驶意识
4. 常见交通标志、标线和交警手势辨识	道路交通信号	警告标志; 禁令标志; 指示标志; 指路标志; 旅游区标志; 指示标线; 禁止标线; 警告标线; 交通警察手势	具备实际道路驾驶时辨识、遵守各类道路交通信号的能力

(续)

考试项目	考试内容	考试要点	考试目标
5. 恶劣气象和复杂道路条件下驾驶常识	通过桥梁、隧道的安全驾驶	通过桥梁的安全驾驶； 通过双向行驶隧道的安全驾驶	熟练掌握恶劣气象和复杂道路条件下的安全驾驶知识，能够根据不同的道路交通状况安全驾驶
	山区道路安全驾驶	山路跟车时的安全驾驶； 山路超车时的安全驾驶； 山路会车时的安全驾驶； 山区道路安全停车； 山路坡道的安全驾驶； 山路弯道的安全驾驶	
	夜间安全驾驶	夜间灯光的使用； 夜间路面的识别与判断； 夜间跟车、超车、让超车时的安全驾驶； 夜间会车时的安全驾驶； 夜间通过交叉路口时的安全驾驶； 夜间通过坡道、人行横道时的安全驾驶； 夜间转弯、发生故障时的安全驾驶	
	特殊道路及恶劣气象条件下的安全驾驶	雨天安全驾驶； 冰雪道路的安全驾驶； 雾天安全驾驶； 大风天气的安全驾驶； 泥泞、涉水、施工道路的安全驾驶	
	高速公路安全驾驶	驶入收费口； 匝道行驶； 加速车道行驶； 汇入车流； 行车道的选择； 行车速度确认； 安全距离； 安全停车； 通过隧道、桥梁； 减速车道行驶	
6. 紧急情况下避险常识	紧急情况通用避险知识	紧急情况下的避险原则； 轮胎漏气、突然爆胎、转向突然失控、制动突然失效、发动机突然熄火、侧滑、碰撞、倾翻、火灾、车辆落水的应急处置	熟练掌握紧急情况下的临危处置方法，掌握应对各类突发紧急情况的基本知识
	高速公路紧急避险	紧急避险的原则； 发生“水滑”、雾天遇事故、意外碰撞护栏、遇到横风、紧急情况停车的应急处置	
7. 交通事故救护及常见危险化学品处置常识	事故处置	事故处置原则； 事故现场处置常规方法	掌握发生交通事故后现场处置方法、伤员自救常识和常见危险化学品名称、特性等常识
	伤员自救、急救	伤员急救的基本要求； 昏迷不醒伤员急救； 失血伤员急救； 烧伤者急救； 中毒伤员的急救； 骨折伤员处置； 常用伤员止血方法	
	常见危险化学品*	常见危险化学品的特性； 危险化学品运输中特殊情况的处理	
8. 地方试题	省级公安交通管理部门根据实际确定的考试内容	—	掌握根据本地实际确定的安全文明驾驶常识

说明：1. 标注“*”部分为本车型不要求的教学项目和内容。

2. 按照培训车型使用教学日志。

第二章

科目一考试考点解析

第一节 识读交通信号

交通信号灯有红、黄、绿三种颜色，红灯亮表示禁止通行，绿灯亮表示准许通行，黄灯亮表示警示。交通信号灯分为机动车信号灯、非机动车信号灯、人行横道信号灯、车道信号灯、方向指示信号灯、闪光警告信号灯、道路与铁路平面交叉道口信号灯。

1 机动车信号灯和非机动车信号灯

- (1) 绿灯亮时，准许车辆通行，但转弯的车辆不得妨碍被放行的直行车辆、行人通行。
- (2) 黄灯亮时，已越过停止线的车辆可以继续通行，没有越过停止线的车辆不得进入路口，更不能加速抢行通过路口。
- (3) 红灯亮时，禁止车辆通行。右转弯的车辆在不妨碍被放行的车辆、行人通行的情况下，可以通行。

2 人行横道信号灯

- (1) 绿灯亮时，准许行人通过人行横道。
- (2) 红灯亮时，禁止行人进入人行横道，但是已经进入人行横道的，可以继续通过或者在道路中心线处停留等候。

3 车道信号灯

- (1) 绿色箭头灯亮时，准许本车道车辆按指示方向通行。
- (2) 红色叉形灯或者箭头灯亮时，禁止本车道车辆通行。

4 闪光警告信号灯

闪光警告信号灯为持续闪烁的黄灯，提示车辆、行人通行时注意瞭望，确认安全后通过。

5 方向指示信号灯

方向指示信号灯为绿色箭头灯，灯亮时，允许车辆按照箭头指示方向，分别选择右转弯、直行、左转弯车道行驶。

6 道路与铁路平面交叉道口信号灯

道路与铁路平面交叉道口有两个红灯交替闪烁或者一个红灯亮时，表示禁止车辆、行人通行；红灯熄灭时，表示允许车辆、行人通行。

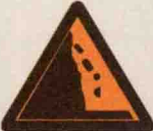
第二节 交通标志

交通标志有警告标志、禁令标志、指示标志、指路标志、作业区标志、辅助标志、旅游区标志、告示标志 8 种。

一、警告标志

警告标志是警告车辆、行人注意危险地点的标志，为黄底、黑边、黑图案，形状为等边三角形，顶角向上，驾驶人见到警告标志后，应引起注意，谨慎驾驶，减速慢行。

			
十字交叉	T形交叉(右侧)	T形交叉(左侧)	T形交叉
除了基本形十字路口外，还有部分变异的十字路口，如：五路交叉路口、变形十字路口、变形五路交叉路口等。五路以上的路口均按十字路口对待。	T形交叉标志原则上设在与交叉口形状相符的道路上。		
			
Y形交叉	环形交叉	向左急弯路	向右急弯路
设在Y形路口以前的适当位置。	有的环形交叉路口，由于受地形限制或障碍物阻挡，此标志设在面对来车的路口的正面。	向左急弯路标志设在左急转弯的道路前方适当位置。	向右急弯路标志设在右急转弯的道路前方适当位置。
			
反向弯路	连续弯路	上陡坡	下陡坡
此标志设在两个相邻的方向相反的路前适当位置。	警告前方道路是设计车速小于60公里/小时、连续有三个或三个以上的反向弯路的路段，要减速、鸣号、靠右行。	设在纵坡度7%和市区纵坡度大于4%的陡坡道路前适当位置。	
			
两侧变窄	右侧变窄	左侧变窄	窄桥
车行道两侧变窄主要指沿道路中心线对称缩窄的道路。此标志设在窄路以前适当位置。	表示车行道右侧缩窄。此标志设在窄路以前适当位置。	车行道左侧缩窄。此标志设在窄路以前适当位置。	此标志设在桥面宽度小于路面宽度的窄桥以前适当位置。

			
双向交通	注意行人	注意儿童	注意牲畜
在双向行驶的道路上，采用天然的或人工的隔离措施，把上下行交通完全分离，由于某种原因（施工、桥、隧道）形成无隔离的双向车道时，须设置此标志。	一般设在郊外道路上划有行人横道的前方。城市道路上因人行横道线较多，可根据实际需要设置。	此标志设在小学、幼儿园、少年宫、儿童游乐场等儿童频繁出入的场所或通道处。	此标志设在经常有牲畜活动的特别是视线不良的路段以前适当位置。
			
注意信号灯	注意落石	注意落石	注意横风
此标志设在不易发现前方为信号灯控制的路口前适当位置。	此标志设在左侧有落石危险的傍山路段之前适当位置。	此标志设在右侧有落石危险的傍山路段之前适当位置。	此标志设在经常有很强的侧风并有必要引起注意的路段前适当位置。
			
易滑	傍山险路	堤坝路	
此标志设在路面的摩擦系数不能满足相应行驶速度下要求紧急制动距离的路段前适当位置。行驶至此路段必须减速慢行。	此标志设在山区地势险要路段（道路外侧位陡壁、悬崖危险的路段）以前适当位置。	此标志设在沿水库、湖泊、河流等堤坝路以前适当位置。	
			
村庄	隧道	渡口	驼峰桥
此标志设在不易发现前方有村庄或小城镇的路段以前适当位置。	此标志设在进入隧道前的适当位置。	此标志设在汽车渡口以前适当位置。特别是有的渡口地形较为复杂、道路条件较差，使用此标志能提示驾驶人谨慎驾驶、注意安全。	此标志设在注意前方是拱度较大，不易发现对方来车，应靠右侧行驶并应减速慢行路段以前适当位置。
			
路面不平	过水路面	有人看守铁路道口	无人看守铁路道口
此标志设在路面不平的路段以前适当位置。	此标志设在过水路面或漫水桥路段以前适当位置。	此标志设在不易发现的有人看守铁路道口以前适当位置。	此标志设在无人看守铁路道口以前适当位置。