

2018版全彩印刷

新交规

新驾考

2451道新题库

第二版

新驾考全套资料速查手册

学车考证

通关宝典

姚时俊 编著

适用车型

C1/C2/C3

C4/C5

全套交通信号

全套考试题库

全套驾考法规

全套考试方法

全套驾考大纲

全套考试内容



中国工信出版集团



电子工业出版社
PUBLISHING HOUSE OF ELECTRONICS INDUSTRY
<http://www.phei.com.cn>



微信扫一扫，使用小程序

学车考证通关宝典： 新驾考全套资料速查手册

(第二版)

姚时俊 编著



电子工业出版社

Publishing House of Electronics Industry

北京·BEIJING

内 容 简 介

本书依据《机动车驾驶培训教学与考试大纲》(2016版)、《机动车驾驶证申领和使用规定》(公安部第139号令)、《机动车驾驶人考试内容和办法》(GA1026-2017)及其他交通法律法规中有关小型汽车(含小型自动挡汽车、低速载货汽车、三轮汽车及残疾人专用小型自动挡载客汽车)驾驶人考试的要求进行编写。内容包括小型汽车驾驶培训教学与考试大纲、全套道路交通安全法律法规及全套驾考最新题库。

本书资料全面、归纳精练、查阅便利、实用性强,既可作为C类机动车驾驶证考生的教科书,也可作为驾校教职人员的工具书。

未经许可,不得以任何方式复制或抄袭本书的部分或全部内容。
版权所有,侵权必究。

图书在版编目(CIP)数据

学车考证通关宝典:新驾考全套资料速查手册/姚时俊编著.—2版.—北京:电子工业出版社,2018.5

ISBN 978-7-121-33957-8

I. ①学… II. ①姚… III. ①汽车驾驶员—资格考试—自学参考资料 IV. ①U471.3

中国版本图书馆CIP数据核字(2018)第065496号

策划编辑:管晓伟

责任编辑:管晓伟 特约编辑:王欢 等

印 刷:北京七彩京通数码快印有限公司

装 订:北京七彩京通数码快印有限公司

出版发行:电子工业出版社

北京市海淀区万寿路173信箱 邮编:100036

开 本:787×1092 1/16 印张:14.75 字数:520千字

版 次:2017年3月第1版

2018年5月第2版

印 次:2018年7月第2次印刷

定 价:59.80元

凡所购买电子工业出版社图书有缺损问题,请向购买书店调换。若书店售缺,请与本社发行部联系,联系及邮购电话:(010)88254888,88258888。

质量投诉请发邮件至zlts@phei.com.cn,盗版侵权举报请发邮件至dbqq@phei.com.cn。

本书咨询联系方式:(010)88254460;guanphei@163.com。

前言

FOREWORD

驾校是汽车驾驶人诞生的摇篮，为帮助在校新生方便、快捷地查阅驾考资料，全面、系统地学习和掌握交通法律法规、安全驾驶、文明行车等方面的知识，切实打牢安全行车的基础，顺利考取机动车驾驶证，我们组织编写了《学车考证通关宝典：新驾考全套资料速查手册》一书。

2017年10月1日，新的《机动车驾驶人考试内容与方法》（GA1026-2017）开始施行，为适应新交规及驾考题库升级的要求，我们及时对该书第一版进行了修订，编写了《学车考证通关宝典：新驾考全套资料速查手册》（第二版）。

该书新版严格按照《机动车驾驶培训教学与考试大纲》（2016版）、《机动车驾驶证申领和使用规定》（公安部第139号令）、《机动车驾驶人考试内容和办法》（GA1026-2017）及其他交通法律法规中有关小型汽车（含小型自动挡汽车、低速载货汽车、三轮汽车及残疾人专用小型自动挡载客汽车）驾驶人考试的要求进行编写。内容包括：小型汽车驾驶培训教学与考试大纲，道路交通安全法与道路交通安全法实施条例，机动车驾驶证申领和使用规定，机动车登记规定，道路交通安全违法行为处理程序规定，交通事故处理程序规定，刑法、最高人民法院关于审理交通肇事刑事案件具体应用法律若干问题的解释，校车安全管理条例，危险化学品安全管理条例，道路交通信号，小型汽车驾驶人考试内容和办法，科目一（道路交通安全法律、法规和相关知识）考试题库、科目三（安全文明驾驶常识）考试题库等。本书资料全面、归纳精炼、查阅便利、实用性强，既可作为C类机动车驾驶证考生的教科书，也可作为驾校教职人员的工具书。

本书由姚时俊编著，参加编写的还有李畅、闫彬、李涛、杨明、毛红、黎才武、王泗禹、于小梅、李菡露、徐瑞瑞、张伟、姚媛媛、任大卓。

为了更好地服务读者，本书增加了“微信扫一扫，使用小程序”的增值服务内容，读者朋友可以在小程序的“列表”选项卡中找到本书的相关视频文件。此小程序为“天津一和一传媒科技有限公司”为本书量身打造。通过小程序，读者朋友除了可以观看本书的相关视频之外，还可以观看交通安全、驾驶技巧、汽车原理、新车选购和日常保养等原创视频。天津一和一传媒科技有限公司（一和一传媒）是一家行业排名头部的汽车新媒体，通过与天津交警的深度合作，联合出品了系列视频短片，在保证知识类内容的专业性和精准度的同时，大幅度提升了内容本身的自传播。一和一传媒以传递快乐、知识为目标，以打败平庸、乏味为宗旨，致力于将汽车垂直内容与知识、娱乐相结合，打造最有创意的汽车知识类短视频。感谢他们为本书所作的贡献。

目 录

C O N T E N T S

01

《第一章 小型汽车驾驶培训教学与考试大纲》

一、小型汽车驾驶培训教学大纲	1	(一) 考试目标	7
(一) 学时安排	1	(二) 考试内容	7
(二) 教学要求	1	(三) 考试要求	7
(三) 培训教学大纲	2	(四) 考试要点	8
二、小型汽车驾驶人考试大纲	7		

02

《第二章 道路交通安全法与道路交通安全法实施条例(考点归纳)》

一、车辆和驾驶人	14	(八) 超车规定	18
(一) 机动车管理规定	14	(九) 掉头规定	18
(二) 驾驶人管理规定	14	(十) 倒车规定	18
二、道路交通信号	15	(十一) 停车规定	18
(一) 交通信号灯规定	15	(十二) 特殊情况通行规定	19
(二) 交通标志与标线规定	15	(十三) 车灯使用规定	19
(三) 交通警察的指挥规定	15	(十四) 安全保护规定	19
三、道路通行规定	15	(十五) 驾车行为规定	19
(一) 车道通行规定	15	(十六) 机动车装载规定	20
(二) 行驶速度规定	16	四、高速公路通行规定	20
(三) 行驶间距规定	16	(一) 驶入与驶离高速公路规定	20
(四) 交叉路口通行规定	16	(二) 高速公路车速规定	20
(五) 人行横道通行规定	17	(三) 高速公路车距规定	20
(六) 铁路道口通行规定	17	(四) 高速公路行驶规定	20
(七) 会车规定	17	(五) 不良气候条件下高速公路通行规定	20

(六) 车辆在高速公路发生故障的处置规定	21	(五) 对违反牌证使用管理规定的处罚	22
五、交通事故处理规定	21	(六) 对伪造、变造或者使用伪造、 变造牌证的处罚	22
(一) 交通事故现场处置规定	21	(七) 对非法安装警报器、标志灯具 的处罚	22
(二) 交通事故赔偿规定	21	(八) 对违反机动车保险规定的处罚	23
(三) 肇事逃逸处理规定	21	(九) 对其他交通违法行为的处罚	23
六、交通安全违法行为处罚规定	21	(十) 对驾驶拼装或报废机动车的处罚	23
(一) 交通安全违法行为的处罚种类	21	(十一) 对发生重大交通事故和造成 交通事故后逃逸的处罚	23
(二) 对酒后驾驶的处罚	21		
(三) 对违反乘载规定的处罚	22		
(四) 对违反停放、停车规定的处罚	22		

03

《第三章 机动车 驾驶证申领和使用 规定(考点归纳)》

一、机动车驾驶证申请规定	24	四、机动车驾驶人管理规定	30
(一) 机动车驾驶证	24	(一) 记分	30
(二) 机动车驾驶证申请	25	(二) 审验	32
二、机动车驾驶人考试	27	(三) 监督管理	33
(一) 考试科目与内容	27	(四) 校车驾驶人管理	34
(二) 考试合格标准	28	五、处罚规定	35
(三) 考试要求	28	(一) 对机动车驾驶证申请人的处罚	35
三、发证、换证与补证规定	29	(二) 对教练员或者随车指导人员的处罚	36
(一) 机动车驾驶证核发	29	(三) 对机动车驾驶人的处罚	36
(二) 机动车驾驶证更换	29	(四) 对假冒机动车驾驶证的处罚	36
(三) 机动车驾驶证补发	30		

04

《第四章 机动车 登记规定(考点归纳)》

一、登记规定	37	(四) 注销登记	38
(一) 注册登记	37	二、其他规定	38
(二) 变更登记	37	(一) 补领与换领	38
(三) 转移登记	38	(二) 临时号牌申领	38

05

《第五章 其他法律、法规和规章（考点归纳）》

一、道路交通安全违法行为处理程序规定	39	三、刑法	40
（一）扣留车辆处罚	39	四、最高人民法院关于审理交通肇事刑事案件具体应用法律若干问题的解释	40
（二）扣留驾驶证处罚	39	五、校车安全管理条例	40
二、交通事故处理程序规定	39	六、危险化学品安全管理条例	40
（一）事故现场处置	39		
（二）自行协商处理	40		

06

《第六章 道路交通信号（考点归纳）》

一、道路交通信号灯	42	（六）辅助标志	57
二、道路交通标志	43	三、道路交通标线	58
（一）警告标志	43	（一）指示标线	58
（二）禁令标志	46	（二）禁止标线	62
（三）指示标志	48	（三）警告标线	65
（四）指路标志	50	四、交通警察手势信号	66
（五）旅游区标志	56		

07

《第七章 小型汽车驾驶人考试内容和办法》

一、科目一（道路交通安全法律、法规和相关知识）考试内容和办法	68	二、科目二（场地驾驶技能）考试内容和办法	69
（一）考试内容	68	（一）考试内容	69
（二）考试操作要求	68	（二）考试操作要求	69
（三）考试评判	69	（三）考试评判	70
		三、科目三（道路驾驶技能）考试内容和办法	72

(一) 考试内容	72	(一) 考试内容	76
(二) 考试操作要求	72	(二) 考试操作要求	76
(三) 考试评判	73	(三) 考试评判	76
四、科目三(安全文明驾驶常识)考试内容和方法	76		

08

《第八章 科目一 (道路交通安全法律、法规和相关知识)考试题库

一、道路交通安全法律、法规和规章	77	三、安全行车、文明驾驶知识	128
(一) 道路交通安全法与实施条例	77	(一) 一般道路安全行车	128
(二) 机动车驾驶证申领和使用规定	95	(二) 复杂路段安全行车	131
(三) 机动车登记规定	99	(三) 山区道路安全行车	135
(四) 道路交通安全违法行为处理 程序规定	100	(四) 高速公路安全行车	135
(五) 交通事故处理程序规定	101	(五) 恶劣气候条件下安全行车	137
(六) 刑法	101	(六) 夜间安全行车	139
(七) 最高人民法院关于审理交通肇事刑事 案件具体应用法律若干问题的解释	102	(七) 轮胎爆裂避险知识	140
二、道路交通信号及其含义	102	(八) 文明驾驶	140
(一) 交通信号灯及其含义	102	四、机动车驾驶操作相关基础知识	143
(二) 交通标志及其含义	104	(一) 汽车仪表	143
(三) 交通标线及其含义	122	(二) 汽车指示灯	144
(四) 交通警察手势信号及其含义	127	(三) 汽车操纵件	149
		(四) 汽车开关	150
		(五) 汽车安全装置	151

09

《第九章 科目三 (安全文明驾驶常识)考试题库

一、违法行为综合判断与案例分析	153	(二) 安全起步、汇入车流与变更 车道	157
(一) 违法行为综合判断	153	(三) 安全跟车、会车、避让与超车	159
(二) 违法行为案例分析	154	(四) 安全停车、掉头与倒车	165
二、安全行车常识	156	(五) 灯光使用	167
(一) 行车前检查与安全装置	156		

(六) 通过桥梁、隧道与弯道安全 驾驶	168	(六) 山区道路安全驾驶	202
(七) 通过路口、铁路道口与人行横道 安全驾驶	170	(七) 泥泞道路安全驾驶	206
(八) 通过学校、居民小区与公交车站 安全驾驶	173	(八) 涉水时安全驾驶	207
三、常见交通标志、标线和交通手势辨识	176	(九) 高速公路安全驾驶	207
(一) 交通信号灯辨识	176	六、紧急情况下避险常识	210
(二) 交通标志辨识	177	(一) 紧急情况下的避险原则	210
(三) 交通标线辨识	183	(二) 轮胎漏气与爆胎	211
(四) 交通警察手势信号辨识	186	(三) 转向失控	212
四、驾驶职业道德和文明驾驶常识	187	(四) 制动失效	212
(一) 人行横道前的礼让	187	(五) 发动机熄火	213
(二) 会车、超车、跟车时的礼让	188	(六) 碰撞	213
(三) 遇校车的礼让	190	(七) 机动车着火	213
(四) 遇特种机动车或异常行驶 机动车的礼让	190	(八) 机动车落水	214
(五) 遇拥堵道路、路口时的礼让	191	(九) 发生“水滑”	214
(六) 遇牲畜的避让	194	(十) 机动车倾翻	214
(七) 遇非机动车的礼让	194	(十一) 机动车侧滑与轮胎抱死	214
(八) 文明驾驶	195	(十二) 预防二次事故	215
五、恶劣气候和复杂道路条件下驾驶常识	197	(十三) 高速公路紧急避险	215
(一) 雨天安全驾驶	197	七、交通事故救护及常见危化品处置常识	215
(二) 冰雪道路安全驾驶	198	(一) 伤员急救基本原则	215
(三) 雾天安全驾驶	199	(二) 昏迷不醒的伤员急救	216
(四) 大风天气安全驾驶	201	(三) 失血伤员的急救	216
(五) 夜间安全驾驶	201	(四) 烧伤伤员的急救	216
		(五) 中毒伤员的急救	216
		(六) 骨折伤员的处置	216
		(七) 常见危化品处置常识	217

10

《第十章 新驾考 理论题库 2018 版新 增试题

一、科目一（道路交通安全法律、法规和相关知识） 考试题库新增试题	218	附录 A 科目一（道路交通安全法律、法规和相关 知识）考试题库答案	220
二、科目四（安全文明驾驶常识）考试题库 新增试题	218	附录 B 科目三（安全文明驾驶常识） 考试题库答案	223
		附录 C 新驾考理论题库 2018 版新增试题	226

第一章

小型汽车驾驶培训教学与考试大纲

本大纲依据2016年10月1日开始施行的《机动车驾驶培训教学与考试大纲》，结合小型汽车（含小型自动挡汽车、低速载货汽车、三轮汽车及残疾人专用小型自动挡载客汽车）的具体情况制定。

一、小型汽车驾驶培训教学大纲

为了加强机动车驾驶培训管理工作，规范驾驶培训教学行为，提高驾驶培训质量，制定本大纲。

（一）学时安排

1. 小型汽车驾驶培训教学的学时安排见表1-1。

表1-1 学时安排表

车 型	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
代号	C1	C2	C3	C4	C5
总学时	62	60	50	38	62
科目一（道路交通安全法律、法规和相关知识）学时	12	12	12	10	12
科目二（基础和场地驾驶）学时	16	14	14	10	16
科目三（道路驾驶）学时	24	24	16	10	24
科目三（安全文明驾驶）学时	10	10	8	8	10

备注：每学时为60分钟。其中，有效教学时间不得低于45分钟。

2. 本大纲的学时为各车型基本学时要求。
3. 增加考试内容和项目的，须相应增加学时。
4. 每个学员课堂学习时间每天不得超过4学时，实际操作学习时间每天不得超过4学时。

（二）教学要求

1. 本大纲分为“科目一（道路交通安全法律、法规和相关知识）”“科目二（场地驾驶技能）”“科目三（道路驾驶）”和“科目三（安全文明驾驶常识）”四部分内容。每部分内容培训结束后，应对学员的学习进行考核。“科目二（场地驾驶技能）”“科目三（道路驾驶）”两部分考核不合格的，由考核员提出增加复训的内容和学时建议。鼓励机动车驾驶员培训机构（以下简称驾培机构）聘用二级及以上教练员担任考核员。

2. “科目一（道路交通安全法律、法规和相关知识）”和“科目三（安全文明驾驶常识）”教学可采取多媒体教学、远程网络教学、交通安全体验等多种方式，倡导课堂教学与远程网络教学相结合。课堂教学不得低于6学时，其中，“科目一（道路交通安全法律、法规和相关知识）”不得低于4学时，“科目三（安全文明驾驶常识）”不得低于2学时。

3. “基础和场地驾驶”中“操纵装置的规范操作”和“起步前车辆检查与调整”教学内容，应采用驾驶模拟设备教学；“道路驾驶”中“恶劣条件下的驾驶”“山区道路驾驶”“高速公路驾驶”等内容，可采用驾驶模拟设备教学。模拟教学学时为4学时。

4. “科目三（安全文明驾驶常识）”教学应与“科目三（道路驾驶）”教学交叉融合；“基础和场地驾驶”与“道路驾驶”可交叉训练。

（三）培训教学大纲

第一部分 科目一（道路交通安全法律、法规和相关知识）

教学目标：掌握法律、法规和规章中与道路交通安全有关的相关规定；熟练掌握各类道路条件下的通行规则；熟练掌握道路交通信号的含义和作用；掌握地方性法规的重点内容；了解机动车基本知识，掌握机动车主要仪表、指示灯和操纵机构、安全装置的基本知识（详见表1-2）。

表1-2 科目一教学大纲

教学项目	教学内容	教学目标	适用车型
1. 法律、法规及道路交通信号	机动车驾驶证申领与使用	了解法律法规中关于机动车驾驶证申领与使用的规定	C1、C2、C3、C4、C5
	道路交通信号	熟练掌握道路交通信号灯、道路交通标志、道路交通标线、交通警察手势的含义和作用	
	道路通行规则	熟练掌握各类道路条件下的通行规则；熟练掌握变更车道、跟车、超车与限制超车、会车、避让行人和非机动车、掉头与倒车、停车等的规定	
	驾驶行为	熟练掌握法律法规中有关驾驶行为的规定和要求	
	违法行为处罚	熟悉主要交通安全违法行为情形和驾驶机动车的禁止行为；掌握交通事故责任承担原则，交通肇事罪和危险驾驶罪的含义；掌握法律责任的基本知识	
	机动车登记	了解机动车登记的有关规定	
	交通事故处理	了解道路交通事故快速处置方法，事故现场保护、事故报警与求助	
	地方性法规	掌握地方性法规的重点内容	
2. 机动车基本知识	车辆结构常识	了解车辆的基本构成及各组成部分的基本功能	C1、C2、C3、C4、C5
	车辆主要安全装置	掌握安全头枕、安全带、安全气囊、灯光、喇叭、后视镜、逃生出口、仪表、报警灯、防抱死制动系统、儿童安全座椅的作用；掌握三角警告牌、灭火器等安全设备的作用	
	驾驶操纵机构的作用	掌握转向、加速、变速、行车制动和驻车制动等操纵机构的作用	
		掌握离合器操纵机构的作用	
	车辆性能	了解车辆性能与安全行车的关系	C1、C2、C3、C4、C5
	车辆检查和维护	掌握车辆日常检查和维护的基本知识	
车辆运行材料	了解轮胎、燃油、润滑油、冷却液、风窗玻璃清洗液等运行材料的使用常识		
3. 综合复习及考核	道路交通安全法律、法规和相关知识	熟练掌握道路交通安全法律、法规、道路交通信号等相关知识；掌握车辆的主要安全装置及作用	

第二部分 科目二(基础和场地驾驶)

教学目标：掌握基础驾驶和场地驾驶理论知识；掌握基础的驾驶操作要领，具备对车辆控制的基本能力；熟练掌握基础操作和场内驾驶的基本方法，具备合理使用车辆操纵机件、正确控制车辆运动空间位置的能力，能够准确地控制车辆的行驶位置、速度和路线（详见表1-3）。

表1-3 科目二教学大纲

教学项目	教学内容	教学目标	适用车型
1.基础驾驶	基础驾驶操作理论知识	掌握基础驾驶操作的要求及作用	C1、C2、 C3、C4、 C5
	驾驶姿势	掌握正确的驾驶姿势，合理使用安全带	
	操纵装置的规范操作	掌握转向盘、变速杆、驻车制动装置、行车制动装置、加速操纵装置的正确操作方法； 掌握灯光信号、喇叭及其他操纵装置的正确操作方法	
		掌握离合器踏板的正确操作方法	
		掌握转向盘、制动和加速迂延控制手柄的正确操作方法； 掌握制动和加速迂延控制踏板的正确操作方法； 掌握灯光信号、喇叭及其他操纵装置的正确操作方法	C5
		掌握转向盘、转向盘控制辅助手柄、制动和加速迂延控制手柄、转向信号灯迂延开关的正确操作方法； 掌握驻车制动辅助手柄、灯光信号、喇叭及其他操纵装置的正确操作方法	
		掌握转向盘、变速杆迂延控制装置或专用装置的正确操作方法； 掌握灯光信号、喇叭及其他操纵装置的正确操作方法	
	起步前车辆检查与调整	掌握调整座椅、头枕、后视镜，以及系、松安全带的正确方法； 掌握检查操纵装置、起动发动机、检查仪表、停熄发动机的正确方法	C1、C2、 C3、C4、 C5
	上车、下车动作	掌握正确的上车、下车动作	C1、C2、 C3、C4
	车上轮椅（拐杖）的放置	掌握轮椅（拐杖）的安全放置方法	C5
	上车前的观察	掌握上车前观察、确认安全的正确方法	C1、C2、 C3、C5
	下车前的观察	掌握下车打开车门前观察、确认安全的正确方法	
	起步、停车	掌握起步前观察后方、侧方交通情况，安全平稳起步、停车的正确操作方法	C1、C2、 C3、C4、 C5
变速、换挡、倒车	掌握加速、减速、换挡和倒车的正确操作方法		
行驶位置和路线	掌握根据道路情况合理控制车速，保持车辆沿正确位置和路线行驶的正确操作方法，养成良好的车感和空间感		
2.场地驾驶	场地驾驶理论知识	掌握速度控制、转向控制、空间位置对安全行车的影响	C1、C2、 C3、C4、 C5
	倒车入库	掌握参照地面目标，合理操纵车辆从两侧倒入和驶出车库的正确操作方法	C1、C2、 C3、C5
	坡道定点停车和起步	掌握操纵车辆定点停车和坡道平稳起步的正确操作方法	C1、C2、 C3、C4、C5

（续表）

教学项目	教学内容	教学目标	适用车型
2.场地驾驶	侧方停车	掌握操纵车辆顺向停入道路右侧车位(库)的正确操作方法	C1、C2、 C3、C5
	曲线行驶	掌握操纵转向盘,控制车辆进行曲线行驶的正确操作方法	
	直角转弯	掌握在急转弯路段正确操纵转向盘,准确判断内外轮差的方法	
	通过单边桥	掌握准确运用转向盘,正确判断车轮直线行驶轨迹,顺利通过单边桥的方法	C4
	模拟城市街道驾驶	掌握通过人行横道、路口、学校区域、居民小区、公交车站、医院、商店、铁路道口等的驾驶要领	C1、C2、 C5
	跟车行驶	掌握50千米/小时或70千米/小时跟车行驶的方法	
	绕桩驾驶	掌握从起点绕桩前进驶出,再倒车绕桩反向驶回的方法	C4
3.综合驾驶及考核	独立驾驶	能独立在场内安全驾驶车辆	C1、C2、 C3、C4、 C5
	基础和场地驾驶	综合运用所学内容,熟练完成基础驾驶和场地驾驶	

第三部分 科目三(道路驾驶)

教学目标：掌握道路驾驶时的安全行车相关知识；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；具备自觉遵守交通法规、有效处置随机交通状况、无意识合理操纵车辆的能力，做到安全、文明、谨慎驾驶（详见表1-4）。

表1-4 科目三(道路驾驶)教学大纲

教学项目	教学内容	教学目标	适用车型
1.跟车行驶	跟车距离和跟车速度控制	熟悉跟车时合理控制跟车速度、保持跟车距离知识,掌握跟车行驶的安全驾驶方法	C1、C2、 C3、C4、 C5
2.变更车道	安全变更车道	熟悉变更车道时观察、判断安全距离,控制行驶速度知识,掌握使用灯光信号,合理选择变更车道时机、平稳变更车道的安全驾驶方法	
3.靠边停车	顺位停车 S形倒车入位 L形倒车入位	熟悉靠边停车时正确使用灯光信号,观察后方和两侧交通状况知识,掌握靠路边顺位停车、倒入路边车位(S形倒车入位)、倒入车库(L形倒车入位)的驾驶方法	C1、C2、 C3、C5
4.掉头	安全掉头	熟悉掉头时降低车速,观察交通状况知识,掌握正确选择掉头地点和时机安全掉头的驾驶方法	C1、C2、 C3、C4、 C5
5.通过路口	直行通过路口	熟悉路口合理观察交通状况知识,掌握减速或停车瞭望,直行通过路口的安全驾驶方法	
	路口左转弯、路口右转弯	熟悉路口合理观察交通状况及视野盲区知识,掌握减速或停车瞭望,正确使用灯光信号,左、右转弯通过路口的安全驾驶方法	
6.通过人行横道	安全通过人行横道	熟悉在人行横道前观察两侧交通状况、提前减速、礼让行人知识,掌握安全通过的驾驶方法	C1、C2、 C3、C4、 C5
7.通过学校区域	安全通过学校区域	熟悉通过学校区域时,提前减速观察,文明礼让,避让学生和校车知识,掌握安全通过的驾驶方法	
8.通过公共汽车站	安全通过公共汽车站	熟悉通过公共汽车站提前减速,观察公共汽车进、出站动态和上下车乘客动态及预防行人横穿道路知识,掌握安全通过的驾驶方法	
9.会车	安全会车	熟悉正确判断会车地点、会车时机及与对方车辆保持安全间距知识,掌握安全会车驾驶方法	

(续表)

教学项目	教学内容	教学目标	适用车型
10.超车	安全超车	熟悉超车前观察被超越车辆动态,合理选择超车时机,超车中保持与被超越车辆安全间距和超车后驶回原车道知识,掌握安全超车驾驶方法	C1、C2、 C3、C4、 C5
11.夜间驾驶	正确使用灯光与夜间安全驾驶	熟悉夜间起步、会车、超车、通过急弯、通过坡路、通过拱桥、通过人行横道或者在没有交通信号灯控制的路口正确使用灯光知识,掌握夜间安全驾驶方法	
12.恶劣条件下的驾驶	恶劣条件下的安全驾驶	熟悉雨天、雾(霾)天、冰雪路面、泥泞道路、涉水等恶劣条件下的安全驾驶要领和方法	
13.山区道路驾驶	山区道路安全驾驶	熟悉山区道路的安全驾驶要领和方法	
14.高速公路驾驶	模拟高速公路安全驾驶	熟悉高速公路的安全驾驶要领和方法	C1、C2、 C3、C5
15.行驶路线选择	自行选择行驶路线的安全驾驶	能够按照自行选择的行驶路线安全驾驶	C1、C2、 C3、C4、 C5
16.综合驾驶及考核	道路安全驾驶	在道路上安全驾驶所学准驾车型	

第四部分 科目三(安全文明驾驶常识)

教学目标:掌握各种道路条件、气象环境下的安全文明驾驶知识;掌握正确辨识各类道路交通信号的知识;掌握危险源辨识知识;掌握紧急情况下的临危处置知识;了解发生交通事故后现场处置、伤员自救常识和常见危险化学品名称、特性等常识;正确分析各类典型事故案例(详见表1-5)。

表1-5 科目三(安全文明驾驶常识)教学大纲

教学项目	教学内容	教学目标	适用车型
1.安全、文明驾驶知识	安全驾驶生理心理状态	掌握酒精、毒品、药物及疲劳驾驶、不集中注意力等不良生理心理状态对安全驾驶的危害、影响及相应预防知识,养成自觉杜绝违法驾驶行为和避免在不良生理心理状态下驾驶的习惯	C1、C2、 C3、C4、C5
	安全驾驶	掌握车辆安全检查与调整方法,养成行车前对车辆进行安全检查与调整的驾驶习惯; 掌握车内安全装置的正确使用方法,熟知乘车人的安全保护方法,养成使用安全带、安全头枕、儿童安全座椅等主要安全装置的习惯; 掌握起步、汇入车流、跟车行驶、变更车道、会车、超车、让超车、停车、掉头、倒车及通过弯道、路口、人行横道、学校区域、居民小区、公交车站的安全驾驶方法,养成安全行车的驾驶习惯	
	文明礼让	了解汽车语言和驾驶人手势的含义; 培养优先通行权与安全礼让行人(尤其儿童)、非机动车和其他车辆(尤其校车)等其他交通参与者的道德意识,杜绝常见违法行为和不文明行为,养成文明礼让的驾驶习惯	
	常见道路交通信号辨识	能正确辨识交通信号灯、交通标志标线和交通警察手势等,养成自觉遵守道路交通信号的驾驶习惯	

教学项目	教学内容	教学目标	适用车型
2. 危险源辨识知识	险情预测与分析	掌握危险源辨识基本知识,养成提前预判风险的习惯; 掌握动视力和视野盲区对安全行车的影响; 掌握跟车、会车、超车、变更车道、转弯、倒车、掉头等不同行驶状态下驾驶险情的预测与分析方法; 掌握山区道路、桥梁、隧道等典型道路环境下驾驶险情的预测与分析方法; 掌握雨天、雪天、雾(霾)天、风沙等恶劣气象条件下驾驶险情的预测与分析方法; 掌握高速公路驾驶险情的预测与分析方法; 掌握夜间驾驶险情的预测与分析方法	
3. 夜间和高速公路安全驾驶知识	夜间驾驶	掌握夜间灯光的使用、路面的识别与判断、会车、跟车、超车、让超车、通过交叉路口、通过坡道、通过人行横道、转弯的安全驾驶方法及车辆发生故障时处置方法	
	高速公路驾驶	掌握驶入高速公路收费口、通过匝道、汇入车流、加速车道行驶、行车道的选择、变更车道、速度控制、通过隧道、减速车道行驶、驶出高速公路的安全驾驶方法	
4. 恶劣气象和复杂道路条件下的安全驾驶知识	雨天驾驶	掌握雨天正确使用灯光和刮水器、选择行驶路面、控制行驶速度、跟车、会车、制动、停车的安全驾驶方法	
	冰雪道路驾驶	掌握雪天正确使用灯光、选择行驶路面、控制行驶速度、跟车、会车、制动、停车的安全驾驶方法; 掌握结冰路面安全驾驶方法及防滑链的使用	
	雾(霾)天驾驶	掌握雾(霾)天正确使用灯光、选择行驶路面、控制行驶速度、跟车、会车、制动、停车的安全驾驶方法	
	大风天气驾驶	掌握大风天气正确使用灯光、选择行驶路面、控制行驶速度、跟车、会车、制动、停车安全驾驶方法	C1、C2、 C3、C4、C5
	泥泞道路驾驶	掌握泥泞道路的路面选择、速度控制、方向控制方法; 了解侧滑、驱动轮空转的处置方法	
	涉水驾驶	熟悉通过漫水桥、漫水路及其他涉水情况的安全驾驶方法	
	施工道路驾驶	掌握通过施工路段的安全驾驶方法	
	通过铁路道口	掌握通过铁路道口的安全驾驶方法	
	山区道路驾驶	掌握山区道路跟车、超车、会车、停车、坡道和弯道行驶的安全驾驶方法	
	通过桥梁	掌握通过立交桥、公路跨线桥、山区跨涧公路大桥及跨江、河、海大桥及简易桥梁的安全驾驶方法	
5. 紧急情况应急处置知识	紧急情况临危处置	掌握紧急情况临危处置原则; 熟悉轮胎漏气、突然爆胎、转向突然失控、制动突然失效、发动机突然熄火、车辆侧滑、碰撞、连续倾翻、着火、落水、突然出现障碍物、行人及动物突然横穿、遇险时处置及对乘员的保护等临危应急处置方法; 掌握灭火器、安全锤、三角警告牌等的正确使用方法	
	高速公路驾驶紧急避险	掌握高速公路紧急避险的原则; 熟悉高速公路行驶发生“水滑”、雾(霾)天遇事故、意外碰撞护栏、遇到横风、紧急情况停车的紧急避险方法; 了解高速公路避险车道使用知识	

(续表)

教学项目	教学内容	教学目标	适用车型
5. 紧急情况应急处置知识	发生交通事故后的处置	了解交通事故逃生、现场处置和伤员急救的原则； 了解昏迷不醒、失血、烧伤、中毒、骨折伤员的自救、急救的基本要求和方法； 了解常用的伤员止血方法	C1、C2、 C3、C4、C5
6. 典型事故案例分析	违法行为综合判断与案例分析	能够正确分析道路交通典型案例，判断事故发生的主要原因	
7. 综合复习及考核	安全文明驾驶知识	熟练掌握实际驾驶中的安全文明驾驶常识	

二、小型汽车驾驶人考试大纲

为规范机动车驾驶人考试工作，明确考试内容，提高考试科学水平，制定本大纲。

（一）考试目标

根据规定，符合国务院公安部门规定的驾驶许可条件的人员，可申请参加机动车驾驶人考试。机动车驾驶人考试执行全国统一的考试内容和合格标准，考核报考人员是否了解和掌握道路交通安全法律法规知识、安全文明驾驶常识和驾驶技能，是否具备驾驶安全意识。对通过考试的人员，公安机关交通管理部门核发机动车驾驶证。

（二）考试内容

1. 本大纲分为“科目一（道路交通安全法律、法规和相关知识）考试”“科目二（场地驾驶技能）考试”“科目三（道路驾驶）考试”和“科目三（安全文明驾驶常识）考试”四部分内容。

2. “科目一（道路交通安全法律、法规和相关知识）考试”内容包括驾驶证和机动车管理规定、道路通行条件及通行规定、道路交通安全违法行为及处罚、道路交通事故处理相关规定、机动车基础知识等六部分内容。

3. “科目二（场地驾驶技能）考试”内容和“科目三（道路驾驶技能）考试”内容按照《机动车驾驶证申领和使用规定》中关于不同准驾车型规定的相应考试项目进行设置。

4. “科目三（安全文明驾驶常识）考试”内容包括安全行车常识、文明行车常识、道路交通信号在交通场景中的综合应用、恶劣气象和复杂道路条件下安全驾驶知识、紧急情况下避险常识、典型事故案例分析、交通事故处置及常见危险化学品处置常识等八部分内容。

（三）考试要求

对考试内容的考核要求按照由低到高分三个层次，分别是“了解”、“熟知”和“掌握”，高一层次的考试要求包括低一层次的考试要求。

1. 了解：要求报考人员清楚考点的概念、作用，能够在简单交通环境中进行识别和应用。

2. 熟知：要求报考人员全面了解考点知识，能够理解知识要点内涵，清楚操作要领，并能够分析、解释原因。

3. 掌握：要求报考人员能够深入理解考点知识、技能及有关原理，能够在复杂交通环境中综合运用相关知识，熟练驾驶车辆。

(四) 考试要点

第一部分 科目一(道路交通安全法律、法规和相关知识)考试

表1-6 科目一考试大纲

考试项目	考试内容	考试要点	考试目标
1. 驾驶证和机动车管理规定	驾驶证申领和使用规定	机动车驾驶许可； 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； 驾驶人考试内容和合格标准； 学习驾驶证明使用规定； 驾证实习期； 有效期满、转入、变更换证； 驾驶证遗失补证； 违法记分管理制度； 驾驶证注销情形； 驾驶证审验； 驾驶人体检	考核是否掌握驾驶证申领使用相关知识；是否了解机动车登记使用的相关知识
	机动车登记和使用规定	机动车注册、变更、转移、抵押、注销登记； 机动车登记证书灭失、丢失或损毁； 机动车号牌、行驶证灭失、丢失或者损毁； 机动车上路行驶条件； 机动车号牌设置使用； 机动车安全检验； 机动车交通事故责任强制保险	
2. 道路通行条件及通行规定	道路交通信号	道路交通信号灯的分类、含义、识别和作用； 道路交通标志的分类、含义、识别和作用； 道路交通标线的分类、含义、识别和作用； 交通警察手势的分类、含义、识别和作用	考核是否掌握道路通行条件以及道路通行规定相关知识
	道路通行规定	右侧通行； 灯光、喇叭的使用； 有划分车道、无划分车道的道路通行； 机动车超车规定； 跟车距离的保持要求； 交叉路口通行； 机动车变更车道规定； 机动车限速通行； 机动车会车规定； 机动车掉头规定； 机动车倒车规定； 铁路道口及渡口通行； 缓行、拥堵路段或路口通行； 漫水路、漫水桥通行； 避让行人和非机动车； 避让特种车辆、道路养护作业车辆； 遇校车通行规定； 专用车道的使用要求； 机动车载物规定； 机动车载人规定； 驾驶机动车禁止行为； 机动车停车规定； 牵引挂车规定； 机动车故障处置； 牵引故障机动车	