

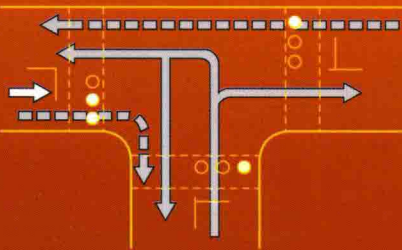
双色版

驾驶训练营



# 摩托车 驾驶与考证

林瑞玉 编著



- 道路安全法律法规
- 基本驾驶技能训练
- 场地驾驶技能训练
- 道路驾驶技能训练



中国电力出版社  
CHINA ELECTRIC POWER PRESS

驾驶训练营

# 摩托车 驾驶与考证

林瑞玉 编著



中国电力出版社  
CHINA ELECTRIC POWER PRESS

## 内 容 提 要

本书根据 2013 年 1 月 1 日开始实施的最新版《机动车驾驶证申领和使用规定》(公安部 123 号令) 及交通运输部和公安部联合发布的《机动车驾驶培训教学与考试大纲》，专为三轮汽车(C4)、摩托车(D、E 和 F) 车主朋友驾驶与考证编写的。本书从广大三轮汽车、摩托车驾驶人的实际需求出发，较全面、系统地介绍了三轮汽车、摩托车驾驶与考证应具备的基本知识与操作技能。

本书共分六章，主要内容包括：驾驶人考试必读，道路交通安全法律、法规与道路交通信号，道路交通相关知识，机动车驾驶基础，摩托车基本驾驶训练与场地驾驶技能，以及道路驾驶技能。

本书图文并茂，通俗易懂，实用性与操作性强。本书适合于准备学车，正在学车或考取驾驶证不久的新手朋友学习使用，也可供有一定驾驶经验的驾驶人参考或作为驾驶培训学校的教材。

## 图书在版编目 (CIP) 数据

摩托车驾驶与考证/林瑞玉编著. —北京：中国电力出版社，2014. 9

(驾驶训练营)

ISBN 978-7-5123-6076-1

I. ①摩… II. ①林… III. ①摩托车—驾驶术—资格考试—自学参考资料 IV. ①U483. 09

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2014) 第 135081 号

中国电力出版社出版、发行

(北京市东城区北京站西街 19 号 100005 <http://www.cepp.sgcc.com.cn>)

北京博图彩色印刷有限公司印刷

各地新华书店经售

\*

2014 年 9 月第一版 2014 年 9 月北京第一次印刷

700 毫米×1000 毫米 16 开本 17 印张 334 千字

印数 0001—3000 册 定价 39.00 元

## 敬 告 读 者

本书封底贴有防伪标签，刮开涂层可查询真伪

本书如有印装质量问题，我社发行部负责退换

版 权 专 有 翻 印 必 究

# 前　　言

随着我国人民生活水平的日益提高，人们的生活观念也发生了很大变化，摩托车成为一种代步的工具。为了使广大摩托车驾驶人轻松通过学车考驾照和尽快熟练驾驶的需要，我们编写了本书。

本书根据 2013 年 1 月 1 日开始实施的最新版《机动车驾驶证申领和使用规定》（公安部 123 号令）及交通运输部和公安部联合发布的《机动车驾驶培训教学与考试大纲》，专为三轮汽车（C4）、摩托车（D、E 和 F）车主朋友驾驶与考证编写的，从广大三轮汽车、摩托车驾驶人的实际需求出发，较全面、系统地介绍了三轮汽车、摩托车驾驶与考证应具备的基本知识与操作技能。

本书共分六章，主要内容包括：驾驶人考试必读，道路交通安全法律、法规与道路交通信号，道路交通相关知识，机动车驾驶基础，摩托车基本驾驶训练与场地驾驶技能，以及道路驾驶技能。

本书图文并茂，通俗易懂，实用性与操作性强。本书适合于准备学车，正在学车或考取驾驶证不久的新手朋友学习使用，也可供有一定驾驶经验的驾驶人参考或作为驾驶培训学校的教材。

本书由林瑞玉编著，为本书提供帮助的人员还有吴文琳、林国洪、林清国、许宜静、林莆杨、吴荔城、邱宗许、杨向阳、施生柏、傅瑞聪、黄国良、刘燕青、陈瑞青、陈玉山等。

由于编者水平有限，书中不当和错误之处在所难免，敬请批评指正。

编者

# 目 录

## 前言

## 第一章 驾驶人考试必读

第一节 道路交通安全法律、法规和相关知识（科目一）考试	2
一、考试的内容、方法及合格标准	
标准	2
二、考试注意事项	2
三、轻松通过理论考试的技巧	3
第二节 场地驾驶技能（科目二）考试	8
一、考试内容、方法及合格标准	8
二、科目二考试项目分类评判标准	9
三、科目二考试通用评判标准	9
第三节 道路驾驶技能和安全文明驾驶常识（科目三）考试	11
一、道路驾驶技能考试内容、方法及合格标准	11
二、道路驾驶技能各项目考试操作要求和评判标准	13
三、道路驾驶技能考试通用评判标准	16
四、安全文明驾驶常识考试内容、方法及合格标准	16
五、安全文明驾驶常识学习与考试技巧	16

## 第二章 道路交通安全法律、法规与道路交通信号

第一节 机动车驾驶证申领与使用规定	18
一、机动车驾驶证	18
二、机动车准驾车型与代号	18
三、机动车驾驶证的申领	19
四、初次申领机动车驾驶证与申请增加准驾驶机动车型的规定	21
五、驾驶证的换证与补发	23
六、驾驶证的注销与恢复	24
七、记分与审验	26
八、监督管理	30
九、处罚	32
十、机动车登记	33
第二节 道路交通安全法与交通安全实施条例	34
一、驾驶人管理规定	34
二、机动车管理规定	35
三、道路通行规定	38
四、道路交通事故处理	43
五、法律责任	44
第三节 国家其他法律、法规	46
一、《中华人民共和国刑法》相关规定	46
二、《民法通则》相关规定	47
第四节 机动车交通事故强制保险条例	48
一、投保	48

二、赔偿	49
三、罚则	49
<b>第五节 道路交通信号</b>	<b>50</b>
一、交通信号灯	50
二、道路交通标志	52
三、道路交通标线	54
四、交通指挥手势信号	56
<b>第三章 道路交通相关知识</b>	
<b>第一节 机动车基本知识</b>	<b>61</b>
一、机动车的结构常识	61
二、车辆主要安全装置	65
三、机动车驾驶操纵机构的名称及作用	69
四、车辆运行材料	78
<b>第二节 摩托车的日常检查</b>	<b>78</b>
一、出车前的检查	78
二、行车中的检查	80
三、收车后的检查	80
<b>第三节 安全行车与文明驾驶</b>	
<b>知识</b>	<b>81</b>
一、安全行车	81
二、交通事故的原因与预防	84
三、文明驾驶	85
<b>第四节 紧急情况临危处置的原则与方法</b>	<b>88</b>
一、遇险应急处理的原则	88
二、危险情况处置方法	88
三、轮胎漏气与爆裂	89
四、转向失控	89
五、制动失灵	90
六、车轮侧滑与抱死	90
七、机动车落水	91
<b>第五节 交通事故现场伤员急救</b>	<b>91</b>

一、伤员急救的基本要求	91
二、伤员的急救方法	92
三、外伤止血方法	93
四、伤员的搬运	95

## 第四章 机动车驾驶基础

<b>第一节 驾驶操纵装置的操作方法</b>	<b>97</b>
一、转向盘与操纵手把	97
二、加速踏板与油门转把	98
三、离合器	99
四、制动装置	101
五、启动装置	103
六、变速器操纵杆与变速踏板	103
<b>第二节 机动车驾驶基础</b>	<b>104</b>
一、驾驶基本知识	104
二、发动机的启动与熄火	110
三、机动车的起步与停车	114
四、直线行驶	117
五、加减挡操作	117
六、弯道行驶	121
七、制动	124
八、掉头与倒车	126
九、车辆停放	128

## 第五章 摩托车基本驾驶训练与场地驾驶技能

<b>第一节 摩托车驾驶训练</b>	<b>130</b>
一、空车训练	130
二、驾驶基本训练	131
三、难度较大的驾驶训练	133
<b>第二节 基础式样驾驶</b>	<b>134</b>
一、直线驾驶训练	134
二、转弯练习	134

三、穿杆练习	135	六、乡村道路驾驶	176
<b>第三节 场地驾驶技能</b>	<b>136</b>	七、砂路的驾驶	178
一、桩位驾驶	136	八、石子路的驾驶	180
二、坡道定点停车和起步	137	<b>第四节 恶劣条件下的安全驾驶</b>	<b>181</b>
三、通过单边桥	138	一、雨天驾驶	181
<b>第六章 道路驾驶技能</b>			
<b>第一节 一般道路驾驶</b>	<b>140</b>	二、雾天驾驶	183
一、一般道路驾驶技巧	140	三、大风天驾驶	185
二、道路上一般情况的判断与处理	141	四、高温与严寒天气的驾驶	185
三、安全跟车	144	五、高原条件下的驾驶	187
四、安全变更车道	144	六、春、夏、秋、冬的驾驶	187
五、会车、超车与让、超车	146	七、夜间驾驶	189
六、路口安全驾驶	151	<b>第五节 摩托车自驾游</b>	<b>192</b>
七、安全通过人行横道	153	一、摩托车自驾游须知	192
八、安全通过学校、居民小区	154	二、出游用摩托车的选择	194
九、安全通过公交车站	155	三、摩托车自驾游	194
<b>第二节 复杂路段驾驶</b>	<b>155</b>	<b>附 录</b>	
一、坡道驾驶	155	<b>附录 A 科目一（道路交通安全法律、法规和相关知识）考试模拟试题</b>	<b>197</b>
二、通过桥梁	160	一、道路交通安全法律、法规	197
三、涉水驾驶	160	二、道路交通信号	206
四、通过凹凸不平路面	161	三、安全文明驾驶	213
五、进出码头、上下渡船	162	<b>附录 B 科目三（安全文明驾驶常识）考试模拟试题</b>	<b>220</b>
六、通过隧道	163	一、判断题	220
七、通过铁路道口	164	二、单选题	221
<b>第三节 复杂道路驾驶</b>	<b>165</b>	<b>附录 C 道路交通标志、标线</b>	<b>228</b>
一、城市道路驾驶	165	一、道路交通标志	228
二、通过立交桥	169	二、道路交通标线	249
三、山区道路驾驶	170		
四、冰雪路驾驶	172		
五、泥泞路面的驾驶	174		

# 第一章

## 驾驶人考试必读

驾驶人考试分为道路交通安全法律、法规和相关知识考试科目（科目一）、场地驾驶技能考试科目（科目二）、道路驾驶技能和安全文明驾驶常识考试科目（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。其中，科目一考试题库的结构和基本题型由公安部制定，省级公安机关交通管理部门结合本地实际情况建立本省（自治区、直辖市）的考试题库。

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。

每个科目考试一次，考试不合格的，可以补考一次。不参加补考或者补考仍不合格的，本次考试终止，申请人应当重新预约考试，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，可以直接申请补考，之前已通过的道路驾驶技能考试成绩有效。

考试车辆要求：①普通三轮摩托车：至少有四个速度挡位的普通正三轮摩托车或者普通侧三轮摩托车；②普通二轮摩托车：至少有四个速度挡位的普通二轮摩托车。

### 特别提醒



初次申请机动车驾驶证或者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明。

驾驶技能准考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。

在驾驶技能准考证明有效期内，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。



## 第一节 道路交通安全法律、法规和相关知识（科目一）考试

### 一、考试的内容、方法及合格标准

#### 1. 考试的内容

- (1) 道路交通安全法律、法规和规章。
- (2) 道路交通信号。
- (3) 安全行车、文明驾驶基础知识。
- (4) 机动车驾驶操作相关基础知识。
- (5) 客车、货车、轮式自行机械车等车型的专用驾驶知识。
- (6) 地方性法规。

#### 2. 考试方法

参加普通三轮摩托车、普通二轮摩托车、轻便摩托车准驾车型考试的考生，可以使用由全国统一的驾驶理论考试系统打印的纸质试卷闭卷答题。考试题型为单项选择题和判断题。

- (1) 试题题型。分为判断题、单项选择题（4选1）。摩托车50道试题，其他车型100道试题。
- (2) 试题内容比例。申请机动车驾驶证考试、满分学习考试试题内容比例见表1-1。

表1-1 申请机动车驾驶证考试、满分学习考试试题内容比例

试 题 内 容		组 卷 比 例	
		三轮汽车	普通三轮摩托车、普通二轮摩托车、轻便摩托车
通 用 试 题	道路交通安全法律、法规和规章	30%	30%
	地方性法规	10%	10%
	道路交通信号	30%	30%
	安全行车、文明驾驶基础知识	20%	30%
	机动车驾驶操作相关基础知识	10%	
合 计		100%	100%

#### 3. 考试时间及合格标准

- (1) 考试时间。申请机动车驾驶证、满分学习考试时间为45min。
- (2) 考试满分为100分，成绩达到90分为合格。

### 二、考试注意事项

- (1) 考前要保持充沛的精力，保持良好的心态，不要过于紧张，要树立信



心，事先已经做过多次模拟练习，要确信自己能够考好。考试时上机后先不要匆忙开始操作，要先让自己稳定一下情绪，保持平静心态。

(2) 答卷时要先审清题意然后答题，是提问正确的还是错误的要搞清楚。答题时不要点错答案，答题时只需在计算机上单击正确答案前的“○”即可。

(3) 不能抱有侥幸的作弊行为。一旦发现作弊，当场停考并视为不及格。

(4) 要注意科学答题，答题时，对非常有把握的题，不要反复推敲，犹豫不决，应一锤定音，有时反复推敲或犹豫不决反而会使自己对判断失去自信心。对判决不准的题，先将其放过，不要为一道题而浪费时间，等将所有的题答完后再回来攻克这些难题。

(5) 在最后检查题时，千万不要怀疑自己的判断，否则往往会将已经答对的题又改错了。如果发现答题错了，直接单击正确答案即可。

### 三、轻松通过理论考试的技巧

#### 1. 学习理论的技巧

(1) 在理解的基础上加深记忆。首先要认真学习规定的内容，对知识进行分类归纳。因为编制试题库时，一般一个知识要点要出几道或十几道题，真正理解、弄懂一个知识要点，就可以轻松地掌握多道题的答案。在学习过程中，将该懂的、该理解的、该背的进行分类，重点问题要明白，不要死记硬背；在弄懂的基础上，该记的记，对一看就能做出的正确判断的问题，没有必要下工夫去背，重点应放在一些容易模糊的问题上。在理解的基础上加深记忆，可达到很好的效果。

(2) 题库中涉及的数字。主要包括交通安全违法记分、时速、年龄、时间、距离等几个方面。

1) 记分。科目一考试涉及交通安全违法记分的试题见表 1-2。

**表 1-2 科目一考试涉及交通安全违法记分的试题**

分值(分)	适用情形
12	记分满 12 分的驾驶人拒不参加学习和考试的将被公告驾驶证停止使用
12	驾驶故意污损号牌的机动车上道路行驶
12	使用其他机动车号牌、行驶证的
12	车速超过规定时速达到 50% 的
12	驾驶机动车在高速公路上倒车、逆行、穿越中央分隔带掉头的
12	在实习期内有记满 12 分记录的，注销其实习的准驾车型驾驶资格

2) 时速。科目一考试涉及时速的试题见表 1-3。



驾驶训练营

摩托车驾驶与考证

表 1-3

科目一考试涉及时速的试题

速度 (km/h)	适 用 情 形
$\leq 30$	驾驶机动车通过急弯路时
	驾驶机动车掉头、转弯、下陡坡时
	驾驶机动车在泥泞的道路行驶时
	驾驶机动车在没有中心线的城市道路上行驶时
	驾驶机动车遇雾、雨、雪等能见度在 50m 以内时
	驾驶机动车通过窄路、窄桥时
	驾驶机动车在冰雪道路行驶时
	驾驶机动车在进出非机动车道时
	驾驶机动车通过铁路道口时
$\leq 40$	驾驶机动车在没有中心线的公路上行驶时
	驾驶机动车在高速公路遇到能见度低于 100m 的气象条件时
$\leq 50$	驾驶机动车在同方向只有 1 条机动车道的城市道路上行驶时
$\leq 60$	驾驶机动车在高速公路遇到能见度低于 200m 的气象条件时
$\geq 60$	驾驶车辆进入高速公路加速车道后，应尽快将车速提高到 60km/h
$\leq 70$	驾驶机动车在同方向只有 1 条机动车道的公路上行驶时
$\geq 100$	同方向有 2 条车道的高速公路，车辆位于左侧车道行驶时

3) 年龄、时间。科目一考试涉及年龄、时间的试题见表 1-4。

表 1-4

科目一考试涉及年龄、时间的试题

年龄、时间	适 用 情 形
18~60 周岁	申请小型汽车准驾车型驾驶证的人年龄条件
终身	饮酒后或者醉酒驾驶机动车发生重大交通事故，构成犯罪的
7 年以上	驾驶人违反交通运输管理法规发生重大事故后，因逃逸致人死亡的，处 7 年以上有期徒刑
3 年以上 7 年以下	驾驶人违反交通运输管理法规发生重大事故后，逃逸或者有其他特别恶劣情节的，处 3 年以上 7 年以下有期徒刑
12 个月	机动车驾驶人初次申领驾驶证后的实习期
	道路交通安全违法行为累积记分的周期
4h	驾驶人连续驾驶不得超过
20min	驾驶人连续驾驶 4h 以上，停车休息的时间不得少于

4) 距离。科目一考试涉及距离的试题见表 1-5。



表 1-5

科目一考试涉及距离的试题

距离	适用情形
30m 以内	社会车辆距离消防栓或者消防队（站）门前 30m 以内的路段不能停车
50m 以内	距离交叉路口 50m 以内的路段不能停车
	距离桥梁、陡坡、隧道 50m 以内的路段不能停车
	距离宽度不足 4m 的窄路 50m 以内的路段不能停车
50m 以外	在公路上临时停放的故障车，警告标志应该设置在车后的距离
保持 100m 以上	驾驶小型载客汽车在高速公路上时速超过 100km 时的跟车距离
150m 以外	在高速公路上临时停放的故障车，警告标志应该设置在车后的距离
	夜间在道路上会车时，距离对向来车多远将远光灯改用近光灯

(3) 相似对比。把相似的、容易混淆的试题归到一起，找出它们的区别，这主要是交通标志、交通标线、交通手势等几个方面，如图 1-1 所示。



图 1-1 相似的、容易混淆的交通标志、标线（一）



禁止停车标志  
(禁止临时或长时间停车)



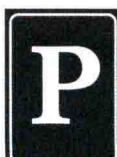
禁止长时间  
停车标志



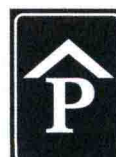
错车道标志



紧急停车带



露天停车场



室内停车场



限制速度标志



最低限速标志



人行天桥标志



人行地下通道标志



停车让行标志



减速让行标志



驼峰桥标志



路面不平标志



路面高突标志



路面低洼标志



易滑标志



过水路面标志



渡口标志



限制质量标志



限制轴重标志



注意儿童标志



注意行人标志



人行横道标志



步行标志



禁止行人进入标志



两侧通行标志



左侧通行标志



右侧通行标志



注意非机动车标志



禁止非机动车  
进入标志

图 1-1 相似的、容易混淆的交通标志、标线 (二)



图 1-1 相似的、容易混淆的交通标志、标线（三）

## 2. 单项选择题的答题技巧

(1) 运用“错误排除”技巧。如果答案不能一眼看出，应先排除明显是错误或荒诞的答案。当确定一个选项不符合题意时，迅速将注意力转移到下一个选项，依次加以判断。如果第一个选项就是答案，那么完全可以忽略不看后面的几个选项，这样可节约时间。如果选项中有自相矛盾的，应立即排除一个。其实，有些题考生即使不能直接通过排除法得出答案，也可以减小试题的难度，从而提高答题的正确率。

(2) 运用“直接比较”技巧。通过直接比较法判断答案时，首先直接把各项选择答案加以比较，并分析它们之间的不同点，集中考虑答案和错误答案的关键所在。

(3) 运用“最佳选择”技巧。有些题看上去几个答案都正确或在某一程度上正确，但最佳的答案只有一个，这时就要选择最符合题意的答案。

(4) 运用“去同存异”技巧。当考生对题目不能作出正确判断时，就可以将有内容或者特征大致相同的选项排除掉，并保留那些差别较大的选项，再将剩余的选项进行比较和判断，最终确定符合题意的答案。这样做的目的是缩小目标，提高答题的准确率。

(5) 运用“印象认定”技巧。印象认定法是根据印象的深刻程度来选择答案。当考生在读完一道试题的题干和各项选择后，各选项对于大脑的刺激强度是不同的，有的较强，有的较弱，那些似曾熟悉的内容必然会在头脑中最先形成正确选项的印象，据此作出的判断的命中率还是比较高的。

(6) 运用“充分猜测”技巧。如果不知道确切答案，也不要轻易放弃，要充分利用所学知识去猜测，即使猜错了也不会倒扣分。猜测法最大的优点是可以避免考生在这种试题上过分深究。这种方法虽然是靠运气，但有时也有一定的命中率。一般来说，排除的项目越多，猜测的答案的可能性就越大。

1) 通过预选答案语气判断答案。凡预选答案中有“可以”、“不必”之类的语气词，基本都是错误答案；凡预选答案中有“必须”、“一定要”之类的，基本上都是正确的。不过，这也要具体情况具体分析，有些题是例外。

2) 通过关键词判断答案。因为安全文明驾驶是第一位的，所以带有“加



速”、“不避让”等的基本上是错误的，而带有“保持安全车速”、“减速慢行”等的一般是正确的。

### 3. 判断题的答题技巧

判断题有“正确”或“错误”两个预选答案，从中选取一个。

(1) 运用“绝对概念”技巧。命题中含有绝对概念的词，这道题很可能是错的。这类题中往往会出现“可以”、“允许”等词，如“机动车未悬挂号牌，可以上路行驶”，“高速公路加速车道或减速车道允许机动车超车”等，这些题答案就是错误的。统计表明，大部分带有绝对概念词的问题，“对”的可能性小于“错”的可能性。当考生对含有绝对概念词的问题没有把握作出判断时，想一想是否有什么理由来证明它是正确的，如果找不出任何理由，“错”就是最佳的选择答案。

(2) 运用“相对概念”技巧。命题中含有相对概念的词，这道题很可能是对的，这类题中往往会出现“可能”、“易”等词或字，如“狂风袭来，可能会使行驶中的车辆产生横向偏移”，“山区道路长而陡，路面窄，弯多而急，易发生交通事故”等，这些题答案都是正确的。

(3) 运用“一错全错”技巧。只要试题有一处错，该题就全错。

例如：驾驶人在驾驶证丢失后3个月内，还可以驾驶机动车。答案：错误

这道题有一处错，就是“驾驶证丢失后还可以驾驶机动车”，所以该题就全错，与“3个月”或其他条件无关。

## 第二节

## 场地驾驶技能（科目二）考试

### 一、考试内容、方法及合格标准

#### 1. 考试内容

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、通过单边桥三个项目。

#### 2. 考试方法及合格标准

科目二考试应当按照报考的准驾车型，选定对应考试场地和考试车辆，在考试员的现场监督下，由考生按照规定的考试线路、操作要求和考试员的考试指令独立完成驾驶。

考试满分为100分，设定不合格、减10分的项目评判标准。成绩达到80分的，考试合格。



## 特别提醒



考试前调整好心态。

考试时的心态很重要，在考试前应设法放松自己，不要总是考虑考试结果，也不要全神贯注地去看其他人的考试过程，避免影响自己的情绪，动摇自己的信心。进入考试后，由于自己在全神贯注地操作，动作的力度和幅度都在不知不觉得中加快，从而打破平时训练的规律或习惯，出现操作失误。考试前调整好心态，把考试当作如同平时练习一样，适当放慢操作速度，就能顺利通过场地考试。

## 二、科目二考试项目分类评判标准

科目二考试项目分类评判标准见表 1-6。

**表 1-6 科目二考试项目分类评判标准**

序号	分类	项 目	评判
1	桩考	不按规定路线、顺序行驶的	不合格
		碰擦桩杆的	不合格
		车身出线，两轮摩托车轮出线的	不合格
		倒库或移库不入的	不合格
		中途停车或运行时间超过规定时间的	不合格
2	坡道定点停车 和起步	车辆停止后，汽车前保险杠或者摩托车前轴未定于桩杆线上，且前后超出 50cm 的	不合格
		起步时间超过规定时间的	不合格
		车辆停止后，汽车前保险杠或者摩托车前轴未定于桩杆线上，且前后不超出 50cm 的	扣 10 分
		车辆停止后，车身距离路边缘线 30cm 以上的	扣 10 分
3	通过单边桥	中途停车的	不合格
		其中有一车轮未上桥的	每次扣 10 分
		已骑上桥面，在行驶中出现一个车轮掉下桥面的	每次扣 10 分

## 三、科目二考试通用评判标准（见表 1-7）

**表 1-7 科目二考试通用评判标准**

序号	项 目	评判
1	不按规定使用安全带或者戴安全头盔的	不合格
2	遮挡、关闭车内音视频监控设备的	不合格



续表

序号	项 目	评判
3	不按考试员指令驾驶的	不合格
4	不能正确使用灯光、刮水器等车辆常用操纵件的	不合格
5	起步时车辆后溜距离大于 30cm 的	不合格
6	驾驶汽车双手同时离开转向盘的	不合格
7	使用挡位与车速长时间不匹配，造成车辆发动机转速过高或过低的	不合格
8	车辆在行驶中低头看挡或连续 2 次挂挡不进的	不合格
9	行驶中空挡滑行的	不合格
10	视线离开行驶方向超过 2s 的	不合格
11	违反交通安全法律、法规，影响交通安全的	不合格
12	不按交通信号灯、标志、标线或者民警指挥信号行驶的	不合格
13	不按规定速度行驶的	不合格
14	车辆行驶中骑轧车道中心实线或者车道边缘实线的	不合格
15	长时间骑轧车道分界线行驶的	不合格
16	对可能出现危险的情形未采取减速、鸣喇叭等安全措施的	不合格
17	因观察、判断或者操作不当出现危险情况的	不合格
18	行驶中不能保持安全距离和安全车速的	不合格
19	行驶中身体任何部位伸岀车外的	不合格
20	制动踏板、加速踏板使用错误的	不合格
21	驾驶摩托车时手离开转向把的	不合格
22	二轮摩托车在行驶中左右摇摆或者脚触地的	不合格
23	摩托车制动时不同时使用前、后制动器的	不合格
24	考生未按照预约考试时间参加考试的	不合格
25	驾驶姿势不正确的	扣 10 分
26	起步时车辆后溜距离小于 30cm 的	扣 10 分
27	操纵转向盘手法不合理的	扣 10 分
28	起步或行驶中挂错挡，不能及时纠正的	扣 10 分
29	起步、转向、变更车道、超车、停车前不使用或错误使用转向灯的	扣 10 分
30	起步、转向、变更车道、超车、停车前，开转向灯少于 3s 即转向的	扣 10 分
31	转弯时，转、回方向过早、过晚，或者转向角度过大、过小的	扣 10 分
32	换挡时发生齿轮撞击的	扣 10 分
33	遇情况时不会合理使用离合器半联动控制车速的	扣 10 分
34	因操作不当造成发动机熄火一次的	扣 10 分
35	制动不平顺的	扣 10 分