

# 自主报考

ZIZHU BAOKAO XUECHE KAOZHENG  
QUANGONGLUE

## 学车考证

全攻略

GO

全彩  
印刷



化学工业出版社

王秋红 主编  
裴保纯 副主编

# 自主报考

ZIZHU BAOKAO XUECHE KAOZHENG  
QUANGONGLUE

## 学车考证

王秋红 裴保纯  
副主编 主编

全攻略



化学工业出版社

·北京·

为了让广大读者了解现阶段的汽车驾驶培训模式和汽车驾驶证的办理程序,在汽车驾驶证的申请、学习训练、考试等环节中获得事半功倍的效果,我们编写了《自主报考学车考证全攻略》一书。本书为全彩印刷,书中大量的彩色插图,让读者阅读起来轻松易懂。

本书按照汽车驾驶证的办理程序进行编写,主要包括学车申请及考证规则、汽车驾驶基本操作、汽车驾驶科目一考试、汽车驾驶科目二考试、汽车驾驶科目三考试、汽车驾驶科目四考试等方面的内容。

本书适合学开车申领汽车驾驶证的人员阅读,也适合自学直考中的随车指导人员阅读。

## 图书在版编目(CIP)数据

自主报考学车考证全攻略/裴保纯主编. —北京:化学工业出版社, 2017. 1

ISBN 978-7-122-28677-2

I. ①自… II. ①裴… 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(2016)第304910号

---

责任编辑:辛田 刘琳  
责任校对:王素芹

装帧设计:尹琳琳

---

出版发行:化学工业出版社(北京市东城区青年湖南街13号 邮政编码100011)

印装:中煤(北京)印务有限公司

710mm×1000mm 1/16 印张9<sup>3</sup>/<sub>4</sub> 字数187千字 2017年2月北京第1版第1次印刷

---

购书咨询:010-64518888(传真:010-64519686) 售后服务:010-64518899

网 址: <http://www.cip.com.cn>

凡购买本书,如有缺损质量问题,本社销售中心负责调换。

---

定 价:49.80元

版权所有 违者必究

# Preface

## 前言



新修订的《机动车驾驶证申领和使用规定》(公安部第139号令)关于汽车驾驶证的申请和汽车驾驶培训方面推出了新的举措。以往申请汽车驾驶证要先到汽车驾驶培训学校报名,学习汽车驾驶技术要在汽车驾驶培训学校进行训练,汽车驾驶办证各科目的考试要经过汽车驾驶培训学校进行集中预约。为了进一步完善机动车驾驶人考试和管理制度,优化机动车驾驶证考领程序,拓宽学车考证的渠道,公安部对《机动车驾驶证申领和使用规定》进行了修订。

按照新的规定,申请办理汽车驾驶证可以不经过汽车驾驶培训学校,申请办理汽车驾驶证的人员可以采取自主报考的方式,由申请人直接在网上进行注册、预约考试。如果是申请办理小型汽车、小型自动挡汽车驾驶证的人员,可以不经过汽车驾驶培训学校,采取自学直考的方式,专人专车进行学习训练和报考。

自主报考下的学车办证,给人们申请办理汽车驾驶证带来了更多的方便,给人们学习汽车驾驶技术提供了新的途径,给人们预约汽车驾驶各科目的考试提供了时间的选择和场地的选择。新的驾考模式有利于提高汽车驾驶培训的质量,减少人们办理汽车驾驶证的开销,缩短办理汽车驾驶证的周期。

为了让广大读者了解现阶段的汽车驾驶培训模式和汽车驾驶证的办理程序,在汽车驾驶证的申请、学习训练、考试等环节中获得事半功倍的效果,我们编写了《自主报考学车考证全攻略》一书。本书按照汽车驾驶证的办理程序进行编写,主要包括学车申请及考证规则、汽车驾驶基本操作、汽车驾驶科目一考试、汽车驾驶科目二考试、汽车驾驶科目三考试、汽车驾驶科目四考试等方面的内容。

全书采取问答的形式编写,重点突出,条理清晰,内容翔实,实用性强,便于查阅。本书为全彩印刷,书中大量的彩色插图,让读者阅读起来轻松易懂。读者可以根据自己的汽车驾驶证办理进度按序阅读本书,以便掌握办理汽车驾驶证各个环节的注意事项,顺利通过汽车驾驶办证各科目的考试。本书适合学开车申领汽车驾驶证的人员阅读,也适合自学直考中的随车指导人员阅读。

本书由裴保纯主编,王秋红副主编,参加本书编写的人员还有何轶飞、裴晨思、谈航河、周利伟、靳红娟、王冬冬、张璐、聂莉、纪宇贵、郑财富、丁宁、何芳芳、胡裴洁、孟一君、李贺如、赵丹。在本书的编写过程中,参阅了有关的文献资料,一些专家和同事给予了热情的指导和帮助,在此一并表示诚挚的谢意。

由于我们水平有限,书中难免有不足之处,敬请读者批评指正。

编者

# Contents

## 目录

### 第 1 章 学车申请及考证规则 / 1

- 1.1 在何地申领驾驶证? / 2
- 1.2 申领驾驶证的年龄有何限制? / 2
- 1.3 申领驾驶证对身体条件有何要求? / 2
- 1.4 如何报考汽车驾驶证? / 3
- 1.5 什么是自主报考? / 3
- 1.6 如何进行网上注册? / 3
- 1.7 如何进行网上考试预约? / 5
- 1.8 如何取消考试预约? / 8
- 1.9 什么是自学直考? / 10
- 1.10 自学人员应具备哪些条件? / 10
- 1.11 随车指导人员应具备哪些条件? / 10
- 1.12 自学用车应具备哪些条件? / 11
- 1.13 自学直考的流程是怎样的? / 11
- 1.14 学车专用标识签注的内容有哪些? / 12
- 1.15 如何进行学车专用标识的变更? / 12
- 1.16 如何进行学车专用标识的注销? / 12
- 1.17 自学用车在道路上训练要遵守哪些规定? / 13
- 1.18 自学用车不准在哪些道路和时段训练? / 13
- 1.19 随车指导人员应遵守哪些规定? / 13
- 1.20 办理驾驶证要经过哪些考试? / 13
- 1.21 办证考试的顺序有何规定? / 13
- 1.22 办证考试的期限有何规定? / 13
- 1.23 科目二考试预约时限有何规定? / 14
- 1.24 科目三考试预约时限有何规定? / 14
- 1.25 补考及预约考试的次数有何规定? / 14

### 第 2 章 汽车驾驶基本操作 / 15

- 2.1 如何调整座椅及后视镜? / 16

- 2.2 如何使用安全带? / 16
- 2.3 如何使用点火开关? / 17
- 2.4 驾驶室内仪表板是如何分布的? / 17
- 2.5 如何观察机油压力表? / 18
- 2.6 如何观察冷却液温度表? / 18
- 2.7 如何观察燃油表? / 18
- 2.8 如何观察发动机转速表? / 18
- 2.9 如何观察车速里程表? / 19
- 2.10 提供车辆技术状况的指示灯有哪些? / 19
- 2.11 提供车辆使用信息的指示灯有哪些? / 20
- 2.12 常见的开关标示有哪些? / 20
- 2.13 驾驶室内的操纵机件主要有哪些? / 21
- 2.14 如何操纵转向盘? / 21
- 2.15 如何操纵变速杆? / 22
- 2.16 如何操纵离合器踏板? / 23
- 2.17 如何操纵加速踏板? / 23
- 2.18 如何操纵制动踏板? / 24
- 2.19 如何操纵驻车制动手柄? / 24
- 2.20 如何启动手动挡汽车的发动机? / 24
- 2.21 如何让手动挡汽车的发动机熄火? / 25
- 2.22 手动挡汽车如何起步? / 25
- 2.23 手动挡汽车如何加挡? / 26
- 2.24 手动挡汽车如何减挡? / 26
- 2.25 什么是预见性制动? / 27
- 2.26 什么是紧急制动? / 27
- 2.27 手动挡汽车如何停车? / 27
- 2.28 自动挡汽车的挡位是如何设置的? / 27
- 2.29 如何启动自动挡汽车的发动机? / 28
- 2.30 自动挡汽车如何起步? / 28
- 2.31 自动挡汽车如何停车? / 28
- 2.32 自动挡汽车的手动换挡如何操作? / 29

# Contents

## 目录

### 第 3 章 汽车驾驶科目一考试 / 30

- 3.1 科目一考试内容有哪些? / 31
- 3.2 科目一考试方法及合格标准是怎样的? / 31
- 3.3 科目一考试要掌握哪些技巧? / 31
- 3.4 科目一考试要注意哪些事项? / 36
- 3.5 交通信号灯有哪些种类? / 38
- 3.6 机动车信号灯及非机动车信号灯有何含义? / 38
- 3.7 人行横道信号灯有何含义? / 39
- 3.8 车道信号灯有何含义? / 40
- 3.9 方向指示信号灯有何含义? / 40
- 3.10 闪光警告信号灯有何含义? / 40
- 3.11 铁路道口信号灯有何含义? / 41
- 3.12 什么是交通标志? / 41
- 3.13 常见的警告标志有哪些? / 41
- 3.14 常见的禁令标志有哪些? / 43
- 3.15 常见的指示标志有哪些? / 44
- 3.16 常见的指路标志有哪些? / 45
- 3.17 常见的旅游区标志有哪些? / 47
- 3.18 什么是交通标线? / 48
- 3.19 常见的交通标线有哪些? / 48
- 3.20 交通指挥手势有哪几种? / 51
- 3.21 车辆在没有中心线的道路如何行驶? / 53
- 3.22 车辆在双向两车道的道路如何行驶? / 54
- 3.23 车辆在双向三车道的道路如何行驶? / 55
- 3.24 车辆在双向四车道的道路如何行驶? / 56
- 3.25 如何超车? / 57
- 3.26 哪些情形不得超车? / 57
- 3.27 如何会车? / 60
- 3.28 哪些情形要使用左转向灯? / 63
- 3.29 哪些情形要使用右转向灯? / 63

- 3.30 如何驶入高速公路? / 64
- 3.31 如何确认高速公路跟车距离? / 64
- 3.32 高速公路故障车及事故车如何处置? / 65
- 3.33 如何驶离高速公路? / 65

## 第 4 章 汽车驾驶科目二考试 / 67

- 4.1 科目二考试项目有哪些? / 68
- 4.2 科目二考试采用什么方式? / 68
- 4.3 科目二考试的合格标准是怎样的? / 68
- 4.4 科目二考试要注意哪些事项? / 68
- 4.5 如何实现科目二的准确操作? / 69
- 4.6 倒车入库的场地是如何设置的? / 70
- 4.7 倒车入库的操作要求及评判标准是怎样的? / 71
- 4.8 倒车入库的操作要领是怎样的? / 71
- 4.9 定点停车和起步的场地是如何设置的? / 79
- 4.10 定点停车和起步的操作要求及评判标准是怎样的? / 79
- 4.11 定点停车和起步的操作要领是怎样的? / 80
- 4.12 侧方停车的场地是如何设置的? / 82
- 4.13 侧方停车的操作要求及评判标准是怎样的? / 83
- 4.14 侧方停车的操作要领是怎样的? / 83
- 4.15 曲线行驶的场地是如何设置的? / 85
- 4.16 曲线行驶的操作要求及评判标准是怎样的? / 86
- 4.17 曲线行驶的操作要领是怎样的? / 86
- 4.18 直角转弯的场地是如何设置的? / 87
- 4.19 直角转弯的操作要求及评判标准是怎样的? / 87
- 4.20 直角转弯的操作要领是怎样的? / 87
- 4.21 科目二通用评判标准中不合格的情形有哪些? / 88

# Contents

## 目录

- 4.22 科目二通用评判标准中扣10分的情形有哪些? / 89
- 4.23 科目二考试要避免哪些不当操作? / 89

## 第5章 汽车驾驶科目三考试 / 91

- 5.1 科目三考试的内容有哪些? / 92
- 5.2 科目三考试的合格标准是如何规定的? / 92
- 5.3 科目三考试要注意哪些事项? / 92
- 5.4 上车准备的操作要求及评判标准是怎样的? / 93
- 5.5 上车准备要注意哪些事项? / 93
- 5.6 起步的操作要求及评判标准是怎样的? / 94
- 5.7 起步要注意哪些事项? / 94
- 5.8 直线行驶的操作要求及评判标准是怎样的? / 95
- 5.9 直线行驶要注意哪些事项? / 95
- 5.10 加减挡位的操作要求及评判标准是怎样的? / 96
- 5.11 加减挡位要注意哪些事项? / 96
- 5.12 变更车道的操作要求及评判标准是怎样的? / 96
- 5.13 变更车道要注意哪些事项? / 97
- 5.14 靠边停车的操作要求及评判标准是怎样的? / 98
- 5.15 靠边停车要注意哪些事项? / 98
- 5.16 通过交叉路口的操作要求及评判标准是怎样的? / 99
- 5.17 直行通过路口要注意哪些事项? / 100
- 5.18 路口左转弯要注意哪些事项? / 101
- 5.19 路口右转弯要注意哪些事项? / 104
- 5.20 车辆在交叉路口如何让行? / 105
- 5.21 通过人行横道线的操作要求及评判标准是怎样的? / 108
- 5.22 通过人行横道线要注意哪些事项? / 109

5.23 通过学校区域的操作要求及评判标准是  
怎样的? / 109

5.24 通过学校区域要注意哪些事项? / 110

5.25 通过公共汽车站的操作要求及评判标准是  
怎样的? / 110

5.26 通过公共汽车站要注意哪些事项? / 110

5.27 会车的操作要求及评判标准是怎样的? / 111

5.28 会车要注意哪些事项? / 112

5.29 招车的操作要求及评判标准是怎样的? / 112

附件

附件1 机动车驾驶证申领和使用规定 / 123

附件2 机动车驾驶证申领和使用规定实施办法 / 124

附件3 机动车驾驶证申领和使用规定实施办法 / 125

附件4 机动车驾驶证申领和使用规定实施办法 / 126

附件5 机动车驾驶证申领和使用规定实施办法 / 127

附件6 机动车驾驶证申领和使用规定实施办法 / 128

# Contents

## 目录

- 6.7 雾天对安全行车有何影响? / 135
- 6.8 夜间对安全行车有何影响? / 135
- 6.9 冰雪道路对安全行车有何影响? / 135
- 6.10 山区道路对安全行车有何影响? / 135
- 6.11 行车中遇到事故现场怎么办? / 135
- 6.12 如何做到文明会车? / 135
- 6.13 如何做到文明超车? / 135
- 6.14 如何做到谨慎驾驶? / 135
- 6.15 如何杜绝驾车陋习? / 136
- 6.16 使用车灯要注意哪些事项? / 136
- 6.17 恶劣气候如何安全驾驶? / 137
- 6.18 山区道路如何安全驾驶? / 137
- 6.19 紧急避险应遵循哪些原则? / 138
- 6.20 轮胎爆胎如何处置? / 138
- 6.21 转向失控如何处置? / 138
- 6.22 制动失灵如何处置? / 139
- 6.23 发动机突然熄火如何处置? / 139
- 6.24 车辆侧滑如何处置? / 139
- 6.25 车辆将要迎面相撞如何处置? / 140
- 6.26 车辆将要侧面相撞如何处置? / 141
- 6.27 车辆将要侧翻如何处置? / 142
- 6.28 车辆发生火灾如何处置? / 142
- 6.29 车辆落水如何处置? / 144
- 6.30 高速公路紧急避险要注意哪些事项? / 144

参考文献 / 145



# 第①章

## 学车申请及考证规则





## 1.1 在何地申领驾驶证?

申领机动车驾驶证的人,按照下列规定向车辆管理所提出申请。

- ① 在户籍所在地居住的,应当在户籍所在地提出申请。
- ② 在户籍所在地以外居住的,可以在居住地提出申请。
- ③ 现役军人(含武警),应当在居住地提出申请。
- ④ 境外人员,应当在居留地或者居住地提出申请。
- ⑤ 申请增加准驾车型的,应当在所持机动车驾驶证核发地提出申请。
- ⑥ 接受全日制驾驶职业教育,申请增加大型客车、牵引车准驾车型的,应当在接受教育地提出申请。

## 1.2 申领驾驶证的年龄有何限制?

申请机动车驾驶证的年龄规定见表1-1。

表 1-1 申请机动车驾驶证的年龄规定

申请准驾车型	年龄限制
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、轻便摩托车准驾车型	18周岁以上,70周岁以下
低速载货汽车、三轮汽车、普通三轮摩托车、普通二轮摩托车或者轮式自行机械车	18周岁以上,60周岁以下
城市公交车、大型货车、无轨电车或者有轨电车	20周岁以上,50周岁以下
中型客车	21周岁以上,50周岁以下
牵引车	24周岁以上,50周岁以下
大型客车	26周岁以上,50周岁以下

## 1.3 申领驾驶证对身体条件有何要求?

申请汽车驾驶证的身体条件见表1-2。

表 1-2 申请汽车驾驶证的身体条件

序号	项目	要求
1	身高	申请大型客车、牵引车、城市公交车、大型货车、无轨电车准驾车型的,身高为155cm以上。申请中型客车准驾车型的,身高为150cm以上
2	视力	申请大型客车、牵引车、城市公交车、中型客车、大型货车、无轨电车或者有轨电车准驾车型的,两眼裸视力或者矫正视力达到对数视力表5.0以上。申请其他准驾车型的,两眼裸视力或者矫正视力达到对数视力表4.9以上
3	辨色力	无红绿色盲
4	听力	两耳分别距音叉50cm能辨别声源方向。有听力障碍但佩戴助听设备能够达到以上条件的,可以申请小型汽车、小型自动挡汽车准驾车型的机动车驾驶证
5	上肢	双手拇指健全,每只手其他手指必须有三指健全,肢体和手指运动功能正常。但手指末节残缺或者右手拇指缺失的,可以申请小型汽车、小型自动挡汽车准驾车型的机动车驾驶证

续表

序号	项目	要求
6	躯干、颈部	无运动功能障碍
7	下肢	双下肢健全且运动功能正常，不等长度不得大于5cm。但左下肢缺失或者丧失运动功能的，可以申请小型自动挡汽车准驾车型的机动车驾驶证。右下肢、双下肢缺失或者丧失运动功能但能够自主坐立的，可以申请残疾人专用小型自动挡载客汽车准驾车型的机动车驾驶证

## 1.4 如何报考机动车驾驶证?

报考机动车驾驶证按照自愿原则，可以授权驾校使用交通安全综合服务管理平台为有需求的考生代办报考业务，考生也可以根据自己的学习训练情况，在网上自主预约报考。

## 1.5 什么是自主报考?

新修订的《机动车驾驶证申领和使用规定》(公安部第139号令)确立了自主报考的汽车驾驶培训模式，学员经过网上注册之后，就可以直接在网上进行考试预约了。

## 1.6 如何进行网上注册?

初次申领驾驶证或增加准驾车型的学员可以选择访问交通安全综合服务管理平台(简称约考平台)，在进入“用户注册”后，填写对应信息即可完成注册认证。也可以到公安机关交通管理部门指定地点进行注册。

① 用IE浏览器登录交通安全综合服务管理平台(<http://122.gov.cn>)，选择本人所在的省市。

② 如图1-1所示，点击页面右上角的“+用户注册”，选择页面下方的“立即注册”。填写用户信息，包括身份证明名称、身份证明号码、姓名、手机号码、注册城市、密码(8~16位字符，包括大写字母、小写字母、数字和特殊字符)、确认密码，勾选“我已阅读并同意遵守《交通安全综合服务管理平台协议》”。

③ 如图1-2所示，选择用户类型。初学汽车驾驶的学员选择“初次申领机动车驾驶证学员”，增加准驾车型的学员选择“驾驶人用户”。

点击“获取验证码”，注册的手机随后会收到验证码短信，将验证码录入页面下方的“手机验证码”栏内，点击“验证手机号码”按钮，如图1-3所示。

网上注册时填写的手机号码要与平时使用的手机号码一致，如果手机号码变更，必须直接去车管所服务大厅变更。在学车考证期间，要确保注册手机的畅通，以免影响考试信息的接收。



首页 业务办

用户注册 个人登录 单位登录

1. 只有机动车所有人、驾驶人，或公安交通管理部门已受理其新车注册、初学驾驶证业务的人方可注册用户。单位用户开放注册的具体时间请关注本网站发布信息；
2. 机动车所有人、驾驶人可以通过交通安全综合服务平台注册，也可到公安交通管理部门进行现场注册。无机动车和驾驶证，但公安交通管理部门已受理其新车注册、初学驾驶证业务的人只能到公安交通管理部门进行现场注册。通过交通安全综合服务平台注册成功的用户，可以获取本人机动车和驾驶证信息查询和告知服务；通过现场注册成功的用户，除查询和告知服务外，还可获取互联网交通管理业务办理服务；
3. 注册用户应确保在公安交通管理部门登记的机动车所有人或驾驶人手机联系号码真实性和准确性；
4. 注册用户应妥善保存本人注册信息，避免发生因注册信息泄露导致的非法登录及操作。

窗口注册导航 立即注册 注册帮助

图 1-1 立即注册

个人用户注册

1. 填写用户信息 2. 选择用户类型

车主用户 驾驶人用户 初次申领机动车驾驶证学员 新车车主用户

增驾学员必须选择此项 初学学员必须选择此选项

图 1-2 选择用户类型

个人用户注册

1. 填写用户信息 2. 选择用户类型 3. 验证

手机号码 136\*\*\*\*3061

9秒后重新获取 手机验证码已发送至136\*\*\*\*3061，请查收短信，5分钟内有效

手机验证码 082637 查看手机收到的验证码，并填写

< 上一步 验证手机号码 >

图 1-3 验证手机号码

④ 注册成功之后，点击“现在登录”按钮，录入用户名（注册时填入的身份证号码）、密码（注册时设置的密码）。登录成功之后，可点击左侧菜单中的“驾驶证业务”，进行考试预约或取消预约，如图 1-4 所示。



图 1-4 登录成功界面

## 1.7 如何进行网上考试预约?

注册成功之后, 学员就可以在交通安全综合服务管理平台首页“考试预约”中进行考试科目的在线预约申请, 预约结果会通过短信提示。同时, 也可以在预约考试前3 ~ 5天登录交通安全综合服务管理平台进行查询。

① 如图1-5所示, 登录注册城市交通安全综合服务管理平台首页中的“考试预约”, 在“1.业务须知”页面勾选“阅读并同意”, 点击“下一步”。

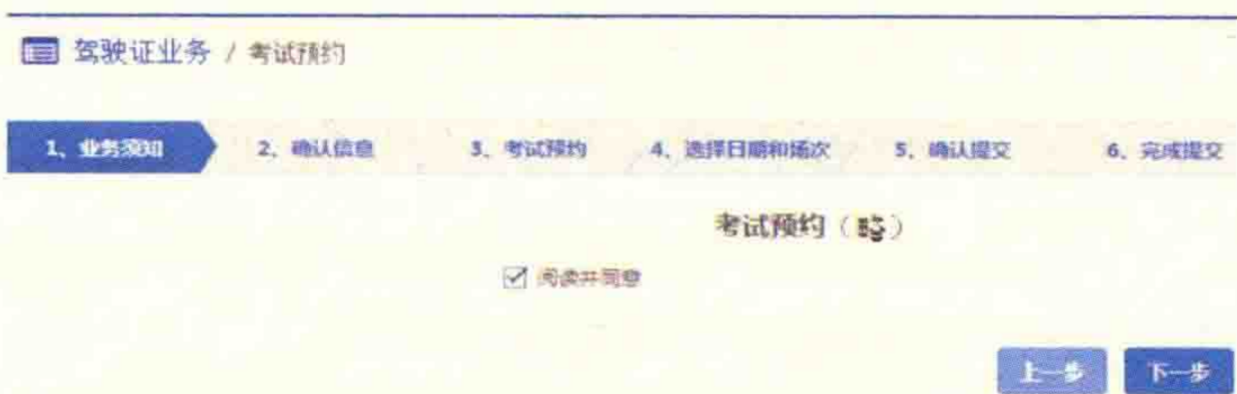


图 1-5 业务须知

② 如图1-6所示, 在“2.确认信息”页面中有学员注册时的有关信息, 确认无误之后, 点击“下一步”。

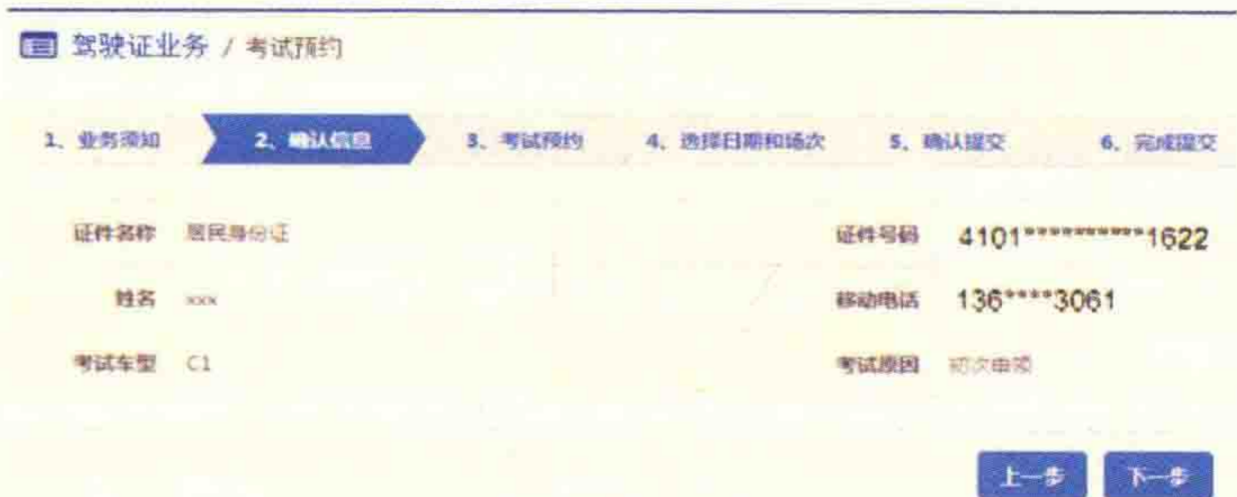


图 1-6 确认信息



③ 如图1-7所示，在“3.考试预约”页面中选择预约科目、考场模式、预约申请起止时间，录入验证码，点击“下一步”。

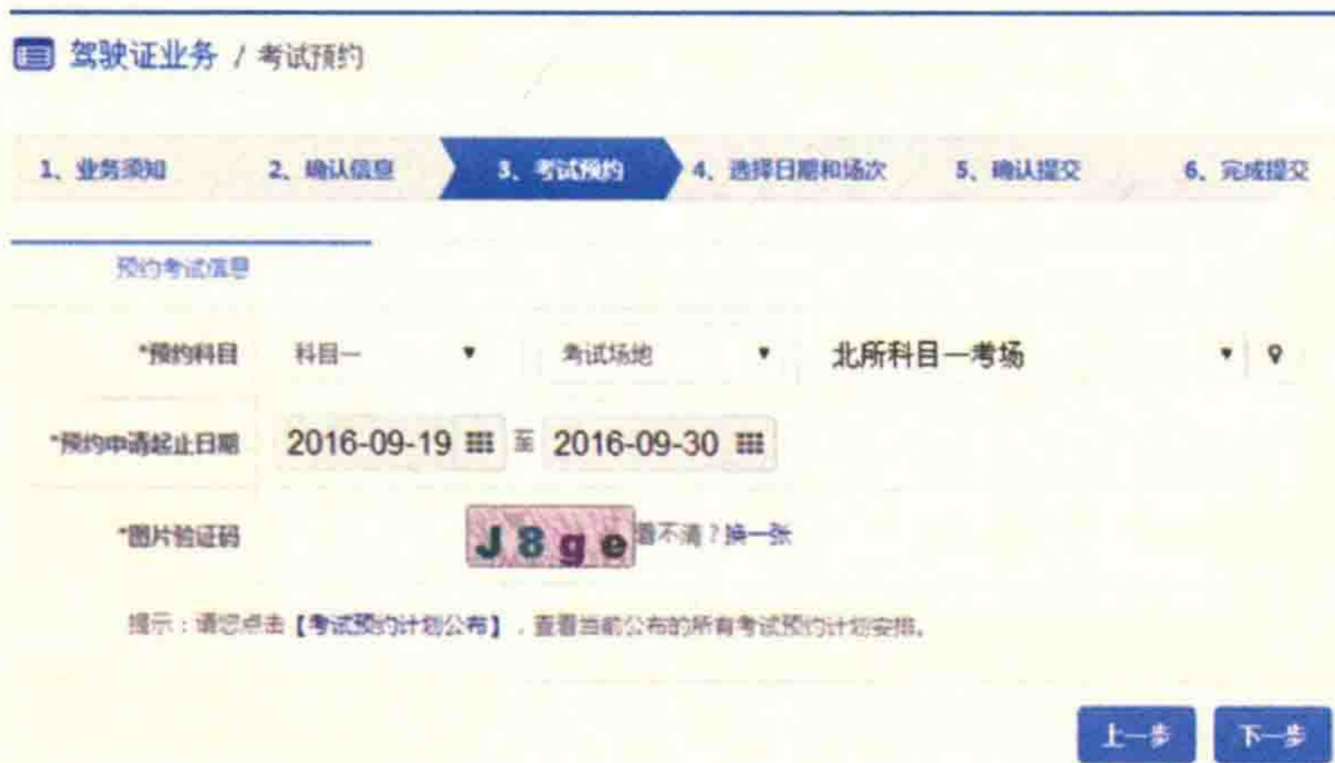


图 1-7 考试场地模式

考场模式包括考试场地和考试区域。如果选择考试场地的模式（图1-7），考生只能在所选的考场预约考试日期和场次。如果选择考试区域的模式，考生将在选中的考试区域内随机分配考场，如图1-8所示。



图 1-8 考试区域模式

④ 在“4.选择日期和场次”页面中有自主选择考试场次、服从系统安排考试两种模式可供选择。

如图1-9所示，如果选择自主选择考试场次的模式，系统会显示用户选中的预约申请起止时间段内所有的考试场次列表，用户可以选择某一场次或者多个场次进行预约，选择完成后，点击“下一步”。