



中华人民共和国公共安全行业标准

GA 1029—2017
代替 GA 1029—2012

机动车驾驶人考试场地 及其设施设置规范

Specifications for layouts of driving test places and installation of
relevant facilities

2017-08-10 发布

2017-10-01 实施

中华人民共和国公安部 发布

目 次

前言	III
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 一般规定	2
5 科目一和科目三安全文明驾驶常识考试区	4
6 科目二考试区	5
7 科目三考试路段	16
8 考试车辆	16
附录 A (资料性附录) 场地运行车辆容量和场地期望考试人数计算方法	18
参考文献	20

前 言

本标准全部技术内容为强制性。

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准代替 GA 1029—2012《机动车驾驶人考试场地及其设施设置规范》，与 GA 1029—2012 相比，除编辑性修改外，主要内容变化如下：

- 修改了“设置原则”(见 4.1,2012 年版的 4.1、9.3)；
- 修改了“场地基础设施”(见 4.3,2012 年版的 5.5、9.2.2、9.2.3、9.4、9.5)；
- 修改了“场地组成及要求”(见 4.4,2012 年版的 4.1.2、5.1、9.2.4)；
- 修改了“布置要求”(见 5.1,2012 年版的 5.2、5.3)；
- 增加了“视频监控”(见 5.2)；
- 修改了“照明”(见 5.3,2012 年版的 5.4)；
- 修改了“平面布置”(见 6.1,2012 年版的 7.1.1、7.1.3、7.2、7.3、7.4)；
- 修改了“考试区道路”(见 6.2,2012 年版的 4.1.4、6.1、6.3、7.1.2、7.1.4)；
- 修改了“交通工程设施”(见 6.3,2012 年版的 9.1)；
- 修改了“一般要求”(见 6.4.1,2012 年版的 8.1)；
- 修改了“倒车入库”(见 6.4.2,2012 年版的 8.2)；
- 修改了“桩考”(见 6.4.3,2012 年版的 8.3)；
- 修改了“坡道定点停车和起步”(见 6.4.4,2012 年版的 8.4)；
- 修改了“侧方停车”(见 6.4.5,2012 年版的 8.5)；
- 修改了“通过单边桥”(见 6.4.6,2012 年版的 8.6)；
- 修改了“曲线行驶”(见 6.4.7,2012 年版的 8.7)；
- 修改了“直角转弯”(见 6.4.8,2012 年版的 8.8)；
- 修改了“通过限宽门”(见 6.4.9,2012 年版的 8.9)；
- 修改了“通过连续障碍”(见 6.4.10,2012 年版的 8.10)；
- 修改了“起伏路行驶”(见 6.4.11,2012 年版的 8.11)；
- 修改了“窄路掉头”(见 6.4.12,2012 年版的 8.12)；
- 修改了“模拟隧道”(见 6.4.14,2012 年版的 8.13)；
- 修改了“模拟高速公路”(见 6.4.15,2012 年版的 8.15)；
- 删除了“模拟紧急情况处置”(见 2012 年版的 8.17)；
- 修改了“视频监控”(见 6.5,2012 年版的 9.2.1)；
- 修改了“科目三考试路段”(见第 7 章,2012 年版的第 10 章)；
- 修改了“考试车辆”(见第 8 章,2012 年版的 6.2)；
- 修改了“场地运行车辆容量和场地期望考试人数计算方法”(见附录 A,2012 年版的附录 A)。

本标准由公安部道路交通管理标准化技术委员会提出并归口。

本标准负责起草单位：公安部交通管理科学研究所。

本标准参加起草单位：四川省公安厅交通警察总队、辽宁省公安厅交通警察总队、成都市公安局交通警察支队、抚顺市公安局交通警察支队。

本标准主要起草人：潘汉中、曹锦、胡新维、邹永良、秦东炜、张军、耿威、穆文浩、籍东辉、汪浩、张政、

GA 1029—2017

王欣、宋加冰、何磊。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为：

——GA/T 845—2009；

——GA 1029—2012。

机动车驾驶人考试场地 及其设施设置规范

1 范围

本标准规定了机动车驾驶人考试场地及其设施设置的一般规定、科目一和科目三安全文明驾驶常识考试区、科目二考试区、科目三考试路段和考试车辆等技术要求。

本标准适用于新建和改建机动车驾驶人考试场地及其设施。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

- GB 5768.2 道路交通标志和标线 第2部分:道路交通标志
- GB 5768.3 道路交通标志和标线 第3部分:道路交通标线
- GB 50016 建筑设计防火规范
- GB 50034 建筑照明设计标准
- GB 50052 供配电系统设计规范
- GB 50057 建筑物防雷设计规范
- GB 50162 道路工程制图标准
- GB 50174 电子信息系统机房设计规范
- GB 50311 综合布线系统工程设计规范
- GB 50343 建筑物电子信息系统防雷技术规范
- GA 1026 机动车驾驶人考试内容和办法
- GA/T 1028.3 机动车驾驶人考试系统通用技术条件 第3部分:场地驾驶技能考试系统
- GA/T 1028.4 机动车驾驶人考试系统通用技术条件 第4部分:道路驾驶技能考试系统
- CJJ 37 城市道路工程设计规范
- CJJ 45 城市道路照明设计标准
- JTG D80 高速公路交通工程及沿线设施设计通用规范
- JTG D81 公路交通安全设施设计规范

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

场地运行车辆容量 **expected number of vehicles to be accommodated**
科目二考试场地内能够同时顺畅运行的最多考试车辆数量。

3.2

场地小时期望考试人数 **expected number of persons examined per hour**
科目二考试场地内设计期望每小时能够完成考试的应考人员数。