



中华人民共和国公共安全行业标准

GA/T 1028.2—2012

机动车驾驶人考试系统通用技术条件 第2部分：驾驶理论考试系统

General technical specifications for driving test systems—
Part 2: Driving theory test systems

2012-11-23 发布

2013-01-01 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 要求	1
4 试验方法	4

前 言

GA/T 1028《机动车驾驶人考试系统通用技术条件》分为四个部分：

- 第 1 部分：总则；
- 第 2 部分：驾驶理论考试系统；
- 第 3 部分：场地驾驶技能考试系统；
- 第 4 部分：道路驾驶技能考试系统。

本部分为 GA/T 1028 的第 2 部分。

本部分按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本部分由公安部道路交通管理标准化技术委员会提出并归口。

本部分起草单位：公安部交通管理科学研究所。

本部分主要起草人：刘伟祥、蔡岗、吴晓东、邹坚敏、张捷、高岩。

机动车驾驶人考试系统通用技术条件

第 2 部分：驾驶理论考试系统

1 范围

GA/T 1028 的本部分规定了机动车驾驶人驾驶理论考试系统的要求、试验方法。

本部分适用于科目一驾驶理论考试系统、科目三安全文明驾驶常识考试系统的设计、生产和使用。

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。

GA 1026—2012 机动车驾驶人考试内容和办法

GA 1027—2012 机动车驾驶人考试监管系统通用技术条件

GA/T 1028.1—2012 机动车驾驶人考试系统通用技术条件 第 1 部分：总则

3 要求

3.1 一般规定

机动车驾驶人驾驶理论考试系统(以下简称系统)应符合 GA 1026—2012 中有关科目一和科目三安全文明驾驶常识部分的考试内容及评判要求。

3.2 运行环境要求

3.2.1 系统应采用 B/S 架构,满足数据库支队集中管理的要求。

3.2.2 考生考试用计算机应安装 IE6 及以上版本浏览器。IP 地址应保持固定、同一考场内保持唯一。

3.2.3 系统应支持键盘或鼠标两种操作方式。键盘宜采用专用小键盘,按键应包括交卷、开始考试、上一题、下一题、定位第一题、定位第四十一题、定位最后一题、对、错、A、B、C、D、确认交卷、向下翻页等。专用小键盘和普通键盘的按键对应可参见图 1。

3.2.4 考生考试用计算机应安装摄像头,宜配置指纹仪;考试员用于管理的计算机应连接打印机、二代身份证阅读器,宜配备指纹仪、电子手写板等设备用于辅助管理。

3.2.5 数据库服务器和应用服务器性能应能满足日常考试业务要求,100 个考位的配置应不低于以下要求:CPU 主频 2GH、内存容量 2G、硬盘容量 80G、网卡速率 100 Mbps。

3.2.6 考场局域网带宽应大于 100 Mbps。

3.2.7 禁止在考生考试用计算机上开启远程桌面服务和安装与考试无关的软件。

3.2.8 考生考试用计算机应禁用 USB、光驱、软驱等设备。

3.2.9 考场应配备足够的数字视频监控设备。

3.2.10 考场应配备屏蔽和干扰作弊的设备。