

2. 阿瓦提金马科三

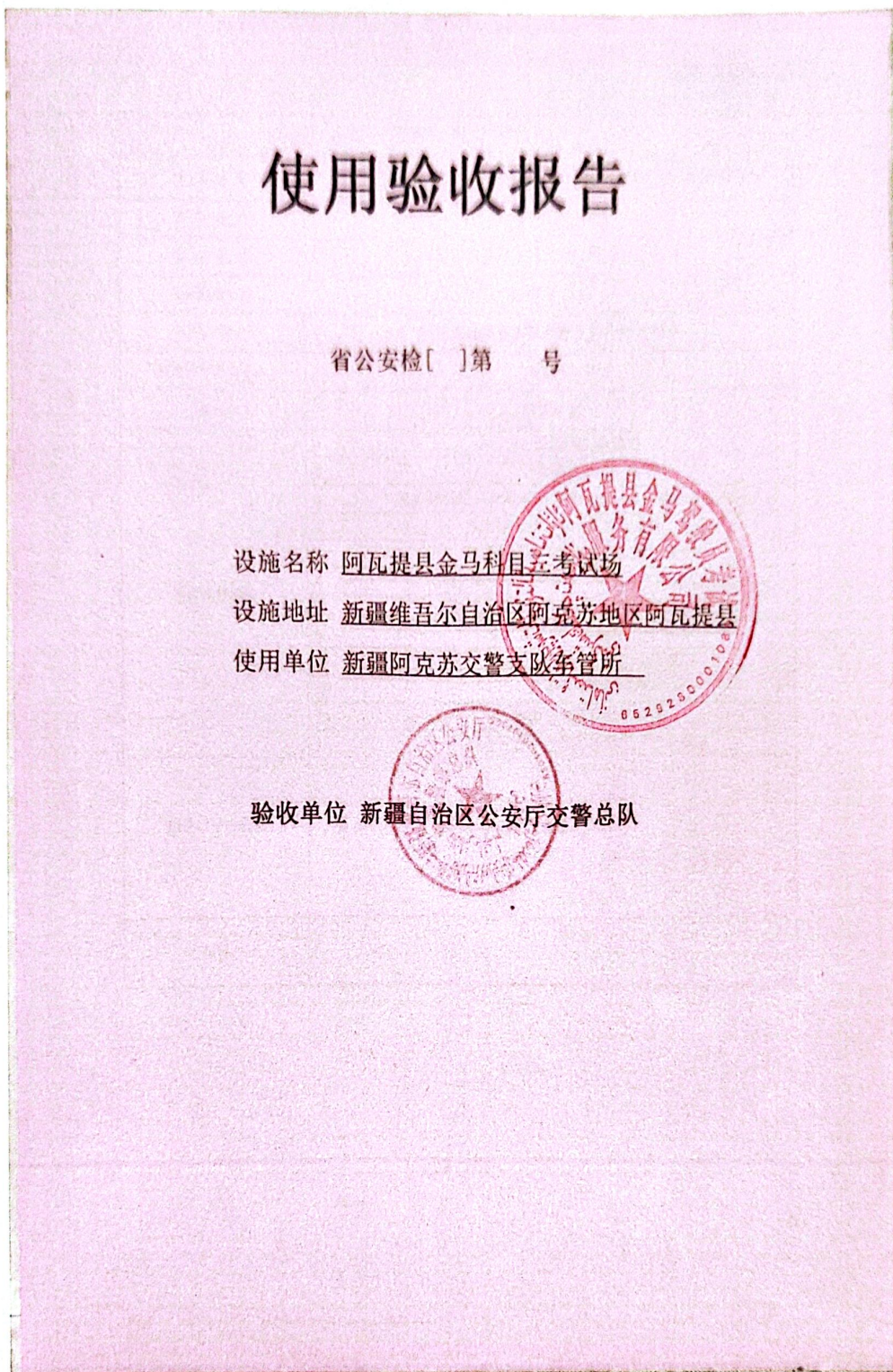




表 A.1 验收申请表

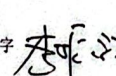
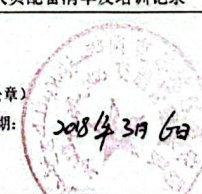
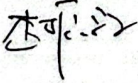
考场名称	阿克苏地区公安局交警支队车辆管理所阿瓦提县金马科目三考场		
考场地址	阿瓦提县工业园区		
业主单位	阿瓦提县金马驾驶员考试服务有限公司		
工程验收时间	2018年1月 662913000		
拟使用单位	阿克苏地区公安局交警支队车辆管理所		
拟使用单位负责人		联系人	
传真		联系电话	
验收文件清单	1	使用验收申请表	
	2	考场基本情况表	
	3	除实际道路以外的考场建设用地的所有权或者使用权证明	
	4	考场建设或使用的招投标文件、合同	
	5	考试路线图及考试路段交通流量资料	
	6	工程验收合格证明文件（含隐蔽工程验收报告）	
	7	考试系统设备清单及标准符合性检测报告	
	8	系统拓扑图、系统使用说明书	
	9	考试系统软件产品登记证书	
	10	考场运行测试报告	
	11	消防安全检查合格文件	
	12	岗位设置、人员配备清单及培训记录	
拟使用单位意见	负责人签字  (公章)  日期: 2018年3月6日		
备注			

表 A.2 道路驾驶技能考场基本情况表

考场名称	阿克苏地区公安局交警支队车辆管理所阿瓦提县金马科园三考场									
考场地址	阿瓦提县工业园区									
拟使用单位	阿克苏地区公安局交警支队车辆管理所									
考试车型及考车数量	车型	A1	A2	A3	B1	B2	C1	C2	C5	
	数量						8	1		
项目设施设置	设施设置内容			数量	项目名称			数量		
	双向4车道道路			1	候考区			1		
	双向2车道道路			2	停车区			1		
	有信号控制交叉口			4	公示栏			21		
	无信号控制交叉口			3	常用标志、标线					
	大车考试路线数量、长度				学校区域、公共汽车站、人行横道或模拟的学校区域、公共汽车站、人行横道标志			9		
	小车考试路线数量、长度			3, 3.2km						
考试路段交通流量资料:										
申报单位意见	负责人签字:  (单位盖章)  日期: 2018年3月1日									
备注										
注: 申请使用验收的申报单位为设区的市或者相当于同级的公安机关交通管理部门, 报公安部交管局的申报单位为省级公安机关交通管理部门										

表A.3 道路驾驶技能考场运行测试报告

考 场 名 称	阿克苏地区公安局交警支队车辆管理所柯瓦提县金马科目三考场
考 场 地 址	柯瓦提县工业园区
拟使用单位	阿克苏地区公安局交警支队车辆管理所
工程验收时间	2018年1月
测 试 次 数	100次
系 统 运 行 状 况	正常
故 障 情 况	1.车载主机丢电。 2.定位偏离。 3.车驾档位接触不良。
拟 使用 单 位 意 见	负责人签字  (单位盖章) 日期: 2018年3月5日
备 注	

表A.4 道路驾驶技能考场验收记录表

考场名称	阿克苏地区公安局交警支队车辆管理所阿瓦提县金马科目二考场				
考场地址	阿瓦提县工业园区				
业主单位	阿瓦提县金马驾驶员考试服务有限公司				
拟使用单位	阿克苏地区公安局交警支队车辆管理所				
考试系统	型号：LC3-G2 生产单位：福州开发区凯特机电有限公司				
考试车辆	车型	厂牌型号	数量(辆)	车型	厂牌型号
	C1	起亚K2	8		
	C2	起亚K2	1		
检查项目	检查要求				检查记录
资料审查	业主单位	申请使用验收考场的业主单位应提供法人资格证明。			
		业主单位法人应提供考场建设用地的所有权或者使用权证明，并提供符合国家相关法律规定声明。			
	资料一致性	考场提交的考场基本情况表、建设用地证明、招投标文件、考试路线图、工程验收合格材料、考试系统材料、消防安全等材料与考场现场一致。			
管理制度及人员	管理制度	考试前考试道路及设施、考试车辆、音视频监控、考试系统等的检查要求。			
		考试过程中设备设施、考场秩序、异常情况处置等的管理要求。			
		考试设施日常维护、管理制度。			
	工作人员	配备承担咨询引导、路段巡查、安全管理、设备设施及秩序维护的人员。			
		配备的人员有明确的职责要求。			

表A.4 道路驾驶技能考场验收记录表（续）

检查项目	检查要求		检查记录
考试车辆	考试车型	考试车型的车长、轴距等符合 GA 1029-2017 中 8.1 的要求；车型 C1, C2 厂牌型号：起亚 K2，车长 4.378 m	
	车辆要求	考试车辆设置了明显的考试用车标志、车辆编号，考试用车标志符合省级公安机关交通管理部门的要求。	
		进行夜间考试的车辆，安装考试车辆灯箱，粘贴车身反光标识。	
		除三轮汽车和摩托车外的考试车辆，安装供考试员使用的副制动踏板和后视镜装置。	
		考试车辆未安装除视镜之外的间接视野装置、副离合等可辅助考试操作的装置，未固定油门、拆除原车座椅或头枕等。	
		考试车辆加装设备未破坏原车转向系、制动系等安全系统的性能，未破坏原车电气系统。	
考试场地	公告设施	在公共区域设置了考试线路图、考试方案诱导图、场地运行服务规章公告、相关信息公告设施以及考试过程视频实时播放设备。	
	候考区	配备考生身份认证设备。	
		公布考试项目、评判标准、收费标准、考试员和工作人员姓名、照片、举报电话等信息。	
		配备有考试组织动态信息公告设备、用于安全管理的视频监控设备。	
	控制中心	配备有用于播放交通安全宣传片的设备。	
		配置数量足够的休息座椅，提供饮水机、公布公共交通线路等便民服务措施。	
	控制中心	配备有门禁设备、用于考试过程监控的显示和控制设备。	
		配备有监控控制中心的视频设备。	
考试路线	路段设置	考试路段包含：双向 4 车道道路；双向 2 车道道路；有信号控制交叉口；无信号控制交叉口；学校区域、公共汽车站、人行横道或模拟学校区域、公交车站、人行横道的标志。	
	交通流量	采用通行社会车辆的混和交通道路，汽车单向流量不少于 60 辆/小时。	
	路线长度和数量	大型车每条考试路线不少于 10 km，小型车每条考试路线不少于 3 km，每种车型考试路线设置不少于 3 条。	
	标志、标线	路段的交通标志、标线设置符合 GB 5768.2、GB 5768.3 的要求。 且	
		考试路段起点和终点设置明显指示标志，路段中每公里设置里程标志；不设置项目名称标志。	
	安全防护设施	在通往考试路段的道路上，设置明显的考试路线警戒标志、警告标志，式样符合 GB 5768.2 的要求。	

表A.4 道路驾驶技能考场验收记录表(续)

检查项目	检查要求		检查记录
考试系统	电气部件	控制中心计算机和服务器应有备用电源；使用备用电源的理论正常工作时间应大于等于 10 min。	
		车载设备在考试车辆熄火时，正常工作时间应大于等于 10 min。	
		路考系统的交流电源主供电端应安装过载、漏电、短路等保护装置和防雷装置，应使用快速熔断器保护内部电路。	
	身份认证	考试系统应能对考生身份进行比对确认，比对响应时间应小于 3 s，身份确认宜采用身份证信息读取、指纹比对、人脸识别等方式。	
		路考系统应采用计算机辅助评判和人工评判相结合的方式对路考过程进行评判。	
		在未完成所有考试项目或考试里程未达到要求时，路考系统应不能判定考试合格。	
	指令下达结果告知	路考系统应具备人工评判功能，在考试过程中，路考系统的人机信息交互设备应能显示考试项目对应的评判扣分项，并能够将评判结果录入路考系统。	
		路考系统应能通过语音或屏幕方式下达考试指令，告知考试结果；指令内容不应对考生的考试操作产生帮助作用。	
		路考系统宜采用人工触发和系统预设相结合的指令发布模式。	
		通过人行横道线、学校区域、公共汽车站项目不应发布语音考试指令。	
		直线行驶、变更车道、靠边停车、会车、超车项目宜采用人工触发方式发布考试指令。	
	考试管理和监控	人机信息交互设备应能根据考试车辆的实时位置，显示适合人工触发的考试项目。	
		应能实时显示当前的考试状况，包括考试车辆序号、考生姓名、已考生列表、未考生列表等。	
		应能选取任意考试车辆实时监视其音视频信息、考试过程信息，并可直接监督和干预其考试过程。	
		应能选取任意考试车辆实时监视其运行位置、当前考生的已考试里程、已扣分项目、目前分数等。	
		应能通过电子地图实时监控所有考试车辆位置，电子地图内显示的车辆位置应与车辆在道路上的实际位置一致。	
	信息传输	应能与考试车辆进行实时双向通话、实时显示考试车辆的考试过程信息。	
		车载端与控制中心之间的考试过程信息应实时传输，其它信息可以暂存在车载端用移动介质传输。	
		全部考试车辆同时考试时，各考试车辆与控制中心设备之间考试过程信息和音视频信息应能可靠传输。	

表A.4 道路驾驶技能考场验收记录表（续）

检查项目	检查要求		检查记录
考试系统 （续）	成绩单 打印输出	应能自动或手动打印成绩单。	
		合格成绩单上应有3张考试图片并叠加拍摄时间，时间信息应精确到秒。	
		合格成绩单上的3张图片应为同一次考试中不同考试项目中抓拍的图片，清晰度应能分辨面部特征。	
	项目设置 与实际道路相符性	考试项目设置应与实际道路状况相符合，对考试路段存在的路口、人行横道线、学校、公共汽车站等，路考系统应按实际状况进行检测评判。	
	系统与道 路匹配性	考试道路区域内的无线通信信号满足考试数据传输要求。	
		考场备案的考试道路模型、考试车辆模型应与道路设施、考试车辆一致。	
数据安全 管理	操作日志	应用软件应能对系统参数设置或修改、操作用户添加或删除、用户权限修改等自动生成日志，日志应无法在界面删除、修改或覆盖。	
		日志信息应包含操作日期、操作时间、操作人员、操作内容等信息在内的操作日志。	
		考试系统生产企业应提供评判软件升级或更新生成相应日志的声明。	
	数据库 审计	考试系统数据库应能对系统参数、考试扣分项、考试开始、考试结束、考试扣分、考试过程图片、考试成绩、轨迹信息等删改内容进行审计。	
		审计内容包括数据库用户名、主机网络地址（IP地址）、操作日期、操作时间、表对象、操作类型、审计内容等关键信息，保存时间应不少于3年。	
	数据库 用户安全	数据库所有默认用户的缺省密码或空密码应更改，密码强度设置应满足大写字母、小写字母、数字和特殊字符四者中三者以上组合要求，不应包含用户名，至少10位以上长度。	
	数据库 备份	考试系统数据库应具有备份功能，能定期备份考试系统数据，并根据需要恢复到最近的数据信息。	
	应用安全	操作用户角色应分为系统管理员、系统操作员、考试员，不同用户角色应根据业务需求限制性给予不同的管理权限。	
		操作用户密码强度设置应满足大写字母、小写字母、数字和特殊字符四者中两者以上组合要求，不应包含用户名，至少6位以上长度；使用空密码应无法登录系统。	
		应用软件应能限制非法登录次数，登录超时应能自动断开。当以错误的用户名或密码登录时，系统应能自动提示。	
		应用服务器和数据库服务器应限制默认帐户的访问， 默认账户（GUEST等账户） 应禁用。	
	应用服务器和数据库服务器应启用登录失败处理功能， 启用账户锁定策略 ，设置最大尝试次数和锁定时间等。		
	其他要求	考试系统生产企业应提供考试系统无屏蔽考试扣分项、修改考试成绩、修改考试参数等违规功能的声明，考场业主单位应提供按标准要求使用考试系统的声明。	
	参数校验	路考系统应对考试车辆模型和考试道路模型参数的合规性进行校验，校验结果不符的应不能开始考试。考试系统生产企业应提供路考系统具备对考试评判软件进行安全确认的功能。	

表A.4 道路驾驶技能考场验收记录表(续)

检查项目	检查要求		检查记录
音视频监控	驾驶室监控	控制中心应能实时监视和保存考试车辆驾驶室音频。	五山一5
		视频应清晰反映驾驶区域考生考试时操作情况和副驾驶区域随车人员情况，分辨率应不小于(320×240)像素点，拍摄角度和清晰度应能分辨考生脸部特征。	652379
		音频监控拾音范围应覆盖考试车辆驾驶室。	
		应在每个考试项目中随机抓拍1张考生图片，图片上应叠加拍摄时间信息，精确到秒；图片分辨率应不小于(320×240)像素点，反映考生脸部特征的图片信息应不小于(50×50)像素点，图片文件不超过300KB。	
		出现视频信号缺失、摄像头被遮挡等异常情况应能在控制中心自动报警。	
	考试车辆运行前方监控	控制中心应能实时监视和保存考试车辆运行前方视频。	
		视频应清晰反映车辆正前方半径50 m、角度45°扇形区域交通情况，分辨率不小于(320×240)像素点，清晰度应能分辨道路交通状况。	
		出现视频信号缺失等异常情况时应能在控制中心自动报警。	
	监控记录	应能按考生姓名、身份证明号码、考试时间、考试车辆等关键字段进行查询和回放。	
		能同步播放驾驶室音视频、考试车辆运行前方视频及考试过程信息。	
		驾驶室音视频和考试车辆运行前方视频应从考生考试开始到结束连续播放。	
		考试过程信息应包括考试车辆编号、考生信息、当前时间、当前项目、实时扣分等。	
		多画面音视频应支持MP4或avi格式播放，清晰度同驾驶室监控和考试车辆运行前方监控的要求；监控记录应不能分段删除或修改。	
		应具有保存3年内监控记录的存储设备，并支持远程查询和访问。	
		音视频在线查询回放时间不少于3年，并支持远程查询和访问。	
其他检查情况			
验收人员		验收日期	年 月 日
复核人员		复核日期	年 月 日

表 A.5 路考项目计算机辅助评判项目准确性记录

考场名称		阿克苏地区公安局交警支队车辆管理所阿瓦提县金马科目二考场			
考试车型		C1	车牌号	车号	
检 查 记 录					
序号	考试项目	检测评判项	评判结果要求	实测结果	备注
通用要求	1	不按规定使用安全带	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	
	2	遮挡、关闭车内音视频监控设备	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	
	3	不按考试员指令驾驶	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	
	4	启动发动机时挡位未置于空挡（驻车挡）	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	
	5	起步时车辆后溜距离大于 30 cm	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	
	6	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	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	
	7	车辆在行驶中连续 2 次挂挡不进	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	
	8	行驶中空挡滑行	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	
	9	不按交通信号灯、标志、标线信号行驶	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	
	10	不按规定速度行驶	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	
	11	车辆行驶中骑轧车道中心实线或者车道边缘实线	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	
	12	长时间骑轧车道分界线行驶	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	
	13	起步、转向、变更车道、超车、靠边停车前不使用或错误使用转向灯	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	
	14	起步、转向、变更车道、超车、靠边停车前，开转向灯少于 3 s 即转向	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	
	15	连续变更两条或两条以上车道	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	
	16	将车辆停在人行横道、网状线内等禁止停车区域	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	
	17	因观察、判断或者操作不当出现危险情况	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	
	18	起步时车辆后溜，但后溜距离小于 30 cm	每次扣 10 分	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	
	19	起步或行驶中挂错挡	每次扣 10 分	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	
	20	因操作不当造成发动机熄火一次	扣 10 分	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	

6A7 1030 3-2017

表 A.5 路考项目计算机辅助评判项目准确性记录(续)

序号	考试项目	检测评判项	评判结果要求	检测结果	备注
21	上车准备	未逆时针绕车一周检查车辆外观及周围环境	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	
22	起步	制动气压不足起步	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	
23		车门未完全关闭起步	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input checked="" type="checkbox"/> 不符合	
24		启动发动机时, 挡位未置于空挡(驻车挡)	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input checked="" type="checkbox"/> 不符合	
25		不松驻车制动器起步, 未及时纠正	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	
26		不松驻车制动器起步, 但能及时纠正	每次扣10分	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	
27		发动机启动后, 不及时松开启动开关	每次扣10分	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	
28		起步时车辆发生闯动	扣5分	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	
29		起步时, 加速踏板控制不当, 致使发动机转速过高	扣5分	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	
30	直线行驶	方向控制不稳, 不能保持车辆直线运行	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	
31	加减挡位操作	未按指令平稳加、减挡	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	
32		车辆运行速度和挡位不匹配	扣10分	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	
33	靠边停车	考试员发出靠边停车指令后, 未能在规定的距离内停车	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	
34		停车后, 车身超过道路右侧边缘线或者人行道边缘	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	
35		下车后不关闭车门	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	
36		停车后, 车身距离道路右侧边缘线或者人行道边缘超出50cm	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	
37		停车后, 车身距离道路右侧边缘线或者人行道边缘超出30cm, 未超出50cm	扣10分	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	
38		停车后, 未拉紧驻车制动器	扣10分	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	
39		拉紧驻车制动器前放松行车制动踏板	扣10分	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	
40		下车前不将发动机熄火	扣5分	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	
41	直行通过路口	不按规定减速	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	
42		不按规定停车瞭望	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	
43	路口左转弯	不按规定减速	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	
44		不按规定停车瞭望	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	
45		左转通过路口时, 未靠路口中心点左侧转弯	扣10分	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	
46	路口右转弯	不按规定减速	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	
47		不按规定停车瞭望	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	
48	通过人行横道线	不按规定减速慢行	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	
49	通过学校区域	不按规定减速慢行	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	
50	通过公共汽车站	不按规定减速慢行	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	



表 A.5 路考项目计算机辅助评判项目准确性记录(续)

序号	考试项目	检测评判项	评判结果要求	检测结果	备注	
51	夜间行驶	掉头前未开启左转向灯	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input checked="" type="checkbox"/> 不符合		
52		不能正确开启灯光	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input checked="" type="checkbox"/> 不符合		
53		通过急弯、坡路、拱桥、人行横道或者没有交通信号灯控制的路口时，不交替使用远、近光灯示意	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input checked="" type="checkbox"/> 不符合	66292307	
54		通过路口时使用远光灯	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input checked="" type="checkbox"/> 不符合		
55		在有路灯、照明良好的道路上行驶时，使用远光灯	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input checked="" type="checkbox"/> 不符合		
56		在路边临时停车不关闭前照灯或不开启示廓灯	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input checked="" type="checkbox"/> 不符合		
57		进入无照明道路行驶时不使用远光灯	每次扣5分	<input type="checkbox"/> 符合/ <input checked="" type="checkbox"/> 不符合		
58	模拟夜间灯光使用(语音模拟)	不能正确开启灯光	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input checked="" type="checkbox"/> 不符合		
		同方向近距离跟车行驶时，使用远光灯	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input checked="" type="checkbox"/> 不符合		
		通过急弯、坡路、拱桥、人行横道或者没有交通信号灯控制的路口时，不交替使用远近光灯示意	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input checked="" type="checkbox"/> 不符合		
		会车时不按规定使用近光灯	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input checked="" type="checkbox"/> 不符合		
		通过路口时使用远光灯	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input checked="" type="checkbox"/> 不符合		
		超车时未交替使用远近光灯提醒被超越车辆	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input checked="" type="checkbox"/> 不符合		
		在有路灯、照明良好的道路上行驶时，使用远光灯	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input checked="" type="checkbox"/> 不符合		
		在路边临时停车不关闭前照灯或不开启示廓灯	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input checked="" type="checkbox"/> 不符合		
		进入无照明、照明不良的道路行驶时不使用远光灯	扣5分	<input type="checkbox"/> 符合/ <input checked="" type="checkbox"/> 不符合		
验收(或检查)人员:			日期:			
复核人员:			日期:			

表 A.5 路考项目计算机辅助评判项目准确性记录

考场名称	阿克苏地区公安局交警支队车辆管理所阿瓦提县金马科目三考场			
考试车型	C2	车牌号	单号	双号
检查记录				
序号	考试项目	检测评判项	评判结果要求	实测结果
1	通用要求	不按规定使用安全带	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合
2		遮挡、关闭车内音视频监控设备	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合
3		不按考试员指令驾驶	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合
4		启动发动机时挡位未置于空挡（驻车挡）	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合
5		起步时车辆后溜距离大于 30 cm	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合
6		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	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合
7		车辆在行驶中连续 2 次挂挡不进	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合
8		行驶中空挡滑行	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合
9		不按交通信号灯、标志、标线信号行驶	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合
10		不按规定速度行驶	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合
11		车辆行驶中骑轧车道中心实线或者车道边缘实线	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合
12		长时间骑轧车道分界线行驶	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合
13		起步、转向、变更车道、超车、靠边停车前不使用或错误使用转向灯	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合
14		起步、转向、变更车道、超车、靠边停车前，开转向灯少于 3 s 即转向	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合
15		连续变更两条或两条以上车道	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合
16		将车辆停在人行横道、网状线内等禁止停车区域	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合
17		因观察、判断或者操作不当出现危险情况	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合
18		起步时车辆后溜，但后溜距离小于 30 cm	每次扣 10 分	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合
19		起步或行驶中挂错挡	每次扣 10 分	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合
20		因操作不当造成发动机熄火一次	扣 10 分	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合

表 A.5 路考项目计算机辅助评判项目准确性记录(续)

序号	考试项目	检测评判项	评判要素	检测结果	备注
21	上车准备	未逆时针绕车一周检查车辆外观及周围环境	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	
22	起步	制动气压不足起步	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	
23		车门未完全关闭起步	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	
24		启动发动机时, 档位未置于空挡(驻车挡)	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	
25		不松刹车制动员起步, 未及时纠正	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	
26		不松驻车制动器起步, 恒施及时纠正	每次扣10分	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	
27		发动机启动后, 不及时松开启动开关	每次扣10分	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	
28		起步时车辆发生闯动	扣5分	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	
29		起步时, 加速踏板控制不当, 致使发动机转速过高	扣5分	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	
30	直线行驶	方向控制不稳, 不能保持车辆直线运行	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	
31	加减挡位操作	未按指令平稳加、减挡	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	
32		车辆运行速度和挡位不匹配	扣10分	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	
33	靠边停车	考试员发出靠边停车指令后, 未能在规定的距离内停车	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	
34		停车后, 车身超过道路右侧边缘线或者人行道边缘	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	
35		下车后不关闭车门	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	
36		停车后, 车身距离道路右侧边缘线或者人行道边缘超出50cm	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	
37		停车后, 车身距离道路右侧边缘线或者人行道边缘超出30cm, 未超出50cm	扣10分	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	
38		停车后, 未拉紧驻车制动器	扣10分	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	
39		拉紧驻车制动器前放松行车制动踏板	扣10分	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	
40		下车前不将发动机熄火	扣5分	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	
41	直行通过路口	不按规定减速	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	
42		不按规定停车瞭望	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	
43	路口左转弯	不按规定减速	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	
44		不按规定停车瞭望	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	
45		左转通过路口时, 未靠路口中心点左侧转弯	扣10分	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	
46	路口右转弯	不按规定减速	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	
47		不按规定停车瞭望	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	
48	通过人行横道线	不按规定减速慢行	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	
49	通过学校区域	不按规定减速慢行	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	
50	通过公共汽车站	不按规定减速慢行	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合	

GA/T 1030.3—2017

表 A.5 路考项目计算机辅助评判项目准确性记录(续)

序号	考试项目	检测评判项	评判结果要求	判断结果	备注	
51	掉头	掉头前未开启左转向灯	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合		
52		不能正确开启灯光	不合格	<input checked="" type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合		
53	夜间行驶	通过急弯、坡路、拱桥、人行横道或者没有交通信号灯控制的路口时，不交替使用远、近光灯示意	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合		
54		通过路口时使用远光灯	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合		
55		在有路灯、照明良好的道路上行驶时，使用远光灯	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合		
56		在路边临时停车不关闭前照灯或不开启示廓灯	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合		
57		进入无照明道路行驶时不使用远光灯	每次扣5分	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合		
58	模拟夜间灯光使用 (语音模拟)	不能正确开启灯光	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合		
		同方向近距离跟车行驶时，使用远光灯	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合		
		通过急弯、坡路、拱桥、人行横道或者没有交通信号灯控制的路口时，不交替使用远近光灯示意	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合		
		会车时不按规定使用近光灯	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合		
		通过路口时使用远光灯	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合		
		超车时未交替使用远近光灯提醒被超越车辆	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合		
		在有路灯、照明良好的道路上行驶时，使用远光灯	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合		
		在路边临时停车不关闭前照灯或不开启示廓灯	不合格	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合		
		进入无照明、照明不良的道路行驶时不使用远光灯	扣5分	<input type="checkbox"/> 符合/ <input type="checkbox"/> 不符合		
验收(或检查)人员:			日期:			
复核人员:			日期:			

表A.6 限期整改通知书

考场名称	阿克苏地区公安局交警支队车辆管理所阿瓦提县金马科目三考场	
考场地址	阿瓦提县工业园区	
申请单位	阿克苏地区公安局交警支队车辆管理所	
业主单位	阿瓦提县金马驾驶员考试服务有限公司	
不符合项 汇总	不符合项描述	验证方式
		<input type="checkbox"/> 整改材料复核 <input type="checkbox"/> 现场验证
		<input type="checkbox"/> 整改材料复核 <input type="checkbox"/> 现场验证
		<input type="checkbox"/> 整改材料复核 <input type="checkbox"/> 现场验证
		<input type="checkbox"/> 整改材料复核 <input type="checkbox"/> 现场验证
		<input type="checkbox"/> 整改材料复核 <input type="checkbox"/> 现场验证
备注	1、考场应于____年____月____日前完成上述不符合项的整改，并由申请单位向验收组提交整改材料； 2、需要现场验证的，验收组在复核整改材料后组织现场验证。	
验收组：	业主单位：	
	年 月 日	
	年 月 日	

GA/T 1030.3—2017

表 A.7 道路驾驶技能考场验收报告

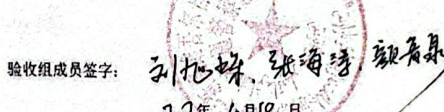
考场名称	阿克苏地区公安局交警支队车辆管理所阿瓦提县金马科目三考场			
考场地址	阿瓦提县工业团场			
申请单位	阿克苏地区公安局交警支队车辆管理所			
业主单位	阿瓦提县金马驾驶员考试服务有限公司			
验收依据	1、GA/T 1030.3—2017《机动车驾驶人考场使用验收规范 第3部分：道路驾驶技能考场》； 2、.....			
验收日期	____年____月____日			
验收组成员	姓名	单 位	职称/职务	
根据现场验收情况，验收结论意见：				
验收结论意见	<input checked="" type="checkbox"/> 验收合格。 <input type="checkbox"/> 限期整改，复核通过后验收合格。 <input type="checkbox"/> 验收不合格。			
	验收组成员签字：  2017年10月18日			
	整 改 复 核	1、整改材料提交情况： <input type="checkbox"/> 申请单位于____年____月____日向验收组提交了不符合项整改材料。 <input type="checkbox"/> 申请单位未在规定期限内向验收组提交整改材料，验收不合格。		
		2、整改复核情况： <input type="checkbox"/> 通过。 <input type="checkbox"/> 不通过。		
验收组长签字：_____				
年 月 日				
备 注	1、本报告应附有关验收记录。 2、存在不符合项时应附限期整改通知书及不符合项整改材料。			

表 A.8 道路驾驶技能考场验收结果通知书

验收结果通知书

编号: _____

(申请单位): 阿克苏地区公安局交警支队车辆管理所

按《机动车驾驶人考场使用验收规范 第3部分:道路驾驶技能考场》(GA/T 1030.3)的要求,对你单位申请验收的阿克苏地区公安局交警支队车辆管理所阿瓦提县金马科目三考场(地址:阿瓦提县工业园区;考试车型:C1, C2;考试系统型号:LC3-G2)于2017年6月18日进行了现场验收,验收结论为合格/不合格。合格



验收单位: _____ (盖章)

日期: 2017年6月18日