# GB38900-2020 厂家对接协议说明

1. 厂家车辆登录增加检验项目NQ(联网查询)、UC(车辆唯一性检查)及18C51登录时必须传递数据字段。

参考《检验信息系统接口使用文档.doc》18C51接口

1. 增加人工检验信息查询接口（100C34）,查询PDA外检时采集的数据信息。

接口返回信息可参考《检验信息系统接口使用文档.doc》 100C34接口

1. 因打印机动车安全技术检验表（人工检验部分）需要使用地盘部件判定信息 此部分可使用我公司pda完成底盘部件检验，各厂家也可以调用我公司接口完成数据写入。参考《检验信息系统接口使用文档.doc》 200C21接口

备注：

所有检验项目：NQ-联网查询，UC-车辆唯一性检查，F1-车辆特征参数等其他人工检验，C1-车辆底盘部件检查，DC-底盘动态检验，B1-一轴空载制动，B2-二轴空载制动，B3-三轴空载制动，B4-四轴空载制动，B5-五轴空载制动，B0-驻车制动，L1-一轴加载制动，L2-二轴加载制动，L3-三轴加载制动，L4-四轴加载制动，H1-左外灯或二三轮机动车的左灯，H2-左内灯，H3-右内灯，H4-右外灯或二三轮机动车的右灯，A1-侧滑，R1-路试制动，R2-路试驻车，M1-外廓尺寸自动测量，Z1-整备质量/空车质量测量。