环保表需导出内容

汽车排放外检表需提取信息：

1. 号牌号码
2. 车辆类型
3. 车辆生产企业
4. 驱动方式
5. 进气方式
6. 累计行驶里程
7. 最大设计总质量
8. 基准质量
9. 燃油型式
10. 车辆出厂日期
11. 发动机排量
12. 燃油类型
13. 额定转速
14. 发动机型号
15. 气缸数
16. 发动机额定功率
17. 驱动电机型号
18. 变速器型式



数据库地址修改为：172.6.46.225

Newgajck\_38900--表CarDetInfo-下新增倒出以下字段：

运输证号：DLYSZH

长：ZCCD

宽：ZCKD

高：ZCGD

增加：Newgajck\_38900--表JCBase-下新增倒出以下字段：（以下是检测出的结果）

长：ZCCD

宽：ZCKD

高：ZCGD

综检货车：倒出字段名称

发动机型号：FDJXH 产品型号 底盘型号 （XingHAao） VIN (DPH) 产品名称：CLLBXstr

最高车速：MaxSpeed

增加四个按纽：

1. 是否全时适时四驱 （是、否）
2. 转向轴数量 （1、2）
3. 驻车制动是否使用电子控制装置 （是、否）
4. 是否配备空气悬架 （是、否）
5. 轮胎规格型号 (手动输入）
6. 轮胎数量 （2/4、2/2/4、2/4/4、2/2/4/4)
7. 最高车速

所需倒出安段：

一、委托书： 另外（联系电话：通讯地址：邮政编码：）以下为可倒出字段：

1. 车辆所有人
2. 车牌号码
3. 品牌型号
4. 人工检验表：（机动车所有人：手机电话：邮编：）
5. 号牌号码
6. 车辆类型
7. 里程表读数
8. 使用性质
9. 道路运输证号
10. 车辆出厂日期
11. 初次登记日期
12. 检验日期
13. 环保外检表：
14. 号牌号码
15. 车辆类型
16. 累计行驶里程
17. 最大设计总质量
18. 基准质量 （整备质量+100kg）
19. 燃油类型 （汽油、柴油、天燃气、电）
20. 车辆出厂日期
21. 燃油型式（闭环电喷、高压共轨）
22. 发动机型号
23. 需手动输入：（额定功率、发动机排量、气缸数、变速器型式(手动、自动、手自一体）

基本信息：

1. 车辆所有人
2. 通讯地址
3. 邮政编码

评定车辆

1、转向轴数量 （1、2）

2、轮胎规格型号：(手动输入）

3、轮胎数量（2/4、2/2/4、2/4/4、2/2/4/4)可选择填写

4、机械连接装置型号：(手动输入）

5、轴距(根据登记证书手动输入）

6、生产企业(手动输入）

7、货厢栏板内尺寸(手动输入）

8、准拖挂车总质量

9、（乘用车、客车）座椅深

10、（乘用车、客车）座椅宽

11、（乘用车、客车）靠背高

12、（客车）客舱内通道宽：

13、（客车）座间距（同向）

安全性能检验：

1、是否全时适时四驱

2、驻车制动是否使用电子控制装置

3、是否配备空气悬架

环保性能检验：

1. 额定功率
2. 发动机排量
3. 气缸数（4、6） （小型车4，中型、大型6）根据（申请表“号牌种类”）

4、变速器型式(手动、自动、手自一体）

5、燃油型式（闭环电喷、高压共轨） （ 说明：汽油、天然气闭环电喷，柴油车高压共轨）

收费软件需求

1. 软件能够出列示出当日收费车辆的总体情况：比如按日不管是赊欠帐、微信、支付宝、转帐、现金、免费、还是往来帐项款都能按日统计出当日总收入和欠款情况。
2. 软件能够按时间，按车、按委托人，委托书编号以及收据凭单都能筛选出结果。
3. 软件能够把所有客户信息永入保留在电脑中。（新客户输入一次，下次来审直接就能调出所有信息）加快输入信息的速度。
4. 软件还能根据收费员查出收费金额，也就是一个收费员设一个权限，一个密码。每个收费员都有自已的收费记录。
5. 软件收款包括：现金、微信、转帐、赊欠、顶帐、其它、免费
6. 软件包括：时间、车牌号、车辆类型、车主单位、车主电话、收费、收费人、收款方式、收据编号、委托编号、代理人姓名、代理人电话、开票否、地区、备注
7. 软件能够实现价格修改功能，价格变动能马上修改收费价格。（指定人修改）
8. 软件还能实现同一收费价格能够汇总计算出总金额。
9. 软件还能实现收费每一笔业务能够按要求打出收据。（按要求打印）
10. 软件还能实现开票和不开票都能统计出来。（平台上）
11. 软件还能实现对收费员设定权限不能随便修改记录。
12. 软件还能实现各种优惠活动，如第一年来审车比如350，第二年在收费的基础上自动优惠15%（这个优惠可以自已设定），第三年在收费的基础上自动优惠20%（这个优惠可以自已设定）
13. 软件还能把全天的所有收费汇总到一张表中。
14. 软件最好加上短信提醒功能，在车辆检验到期前三个月系统能自动提醒客户来审。
15. 软件要求：软件数据库要新增三列：能够实现把保险到期日、审验到期日、以及北斗定位到期日这些信息倒入到数据库中，然后实现自动提醒功能。

流程化管理系统要求：

A、预检完成情况: ✓

B、外检完成情况: ✓

C、线上检验完成情况: ✓

D、环检检验完成情况： ✓

1. 软件要求，不管从哪个环节开始（预检、外检、环保、检测车间）都有每台车辆记录。
2. 软件要求；（想办法能否设置成自动获取这些信息）

①记录这辆车的预检信息（包括：铭牌、里程表、行驶证照片、登记证书、道路运输证）

②记录每台车辆引车员（姓名）是谁，上车时间是多少，（记录开始时间，下线时间）

③记录每个外检员（姓名）检验车辆的车牌号，检验开始时间，检验结束时间

④记录每个环保引车员（姓名）是谁，上车时间是多少，（记录开始时间，下线时间）

⑤记录每台下线车辆哪个项目不通过需要复检。（制动、灯光、侧滑）

1. 软件要求：

(未完成选择项目：需补拍

1. 外检：前45、 后45 、 车架号 、 安全带 、 车厢内部 、紧急切断装置、 灭火器、应急锤、行驶记录装置照片、发动机舱自动灭火装置、外廓尺寸自动测量正面、外廓尺寸自动测量侧面、整备前、整备后、底盘动态起、底盘动态终、
2. 车间：一制、一重、二制、二重、三制、三重、二轴驻车、三轴驻车、二加、三加、左灯、右灯、侧滑、底盘检验、
3. 大厅：授权签字人照片、

（线上未完成：需复检项目：制动、灯光、侧滑）

环检线未完成：不合格需修理后复检

4、软件要求：要求四个环节在上线和复检都要记录时间、次数、操作员、合格否