

用户表 (Customer)						
属性名/ 列名	类型	长度	是否主外键	是否 为空	默认 值	备注
CustID	varchar	20	为主外键	不为 空		用户ID
CustName	varchar	20	不为主外键	不为 空		用户名
CustPy	varchar	20	不为主外键	不为 空		用户名拼音
Tel	int		不为主外键	不为 空		电话
Address	varchar	20	不为主外键	不为 空		地址
Status	int		不为主外键	不为 空		权限:管理员为0,4s店主为1（暂不考虑车 主权限）

用户增加车 辆信息临时 表(CustVeh)						
属性名/列名	类型	长度	是否主外 键	是否为空	默认 值	备注
CustID	varchar	20	为主外键	不为空		用户ID
VehID	varchar	20	为主键	可为空		车辆ID
VehDT	varchar	20	为主键	不为空		创建日期
ManID	varchar	20	不为主外 键	可为空		品牌ID
ManName	varchar	20	不为主外 键	不为空		品牌名称

ManPy	varchar	20	不为主外键	不为空		品牌拼音
ModelID	varchar	20	不为主外键	可为空		车型ID
ModelName	varchar	20	不为主外键	不为空		车型名称
ModelPy	varchar	20	不为主外键	不为空		车型拼音
BeginDT	Date		不为主外键	不为空		生产日期
EndDT	Date		不为主外键	不为空		结束日期
AngleMode	varchar	10	不为主外键	可为空		角度方式
Wheelbase	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		轴距
TrackDia	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		轮毂直径
FTreadWidth	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		前轮距
RTreadWidth	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		后轮距
FToeMin	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		前轮前束最小值（左右轮一样）
FToeMax	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		前轮前束最大值（左右轮一样）
FToeTMin	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		前左右轮前束数据差的最小值（允许调整的最小差值）

FToeTMax	decimal	(7,5)	不为主外 键	可为空		前左右轮前 束数据差的 最大值（允 许调整的最 大差值）
FToeT	decimal	(7,5)	不为主外 键	可为空		前左右轮前 束数据差的 标准值
FToe	decimal	(7,5)	不为主外 键	可为空		前轮前束标 准值
FToeSumMi n	decimal	(7,5)	不为主外 键	可为空		前轮总前束 最小值
FToeSumMa x	decimal	(7,5)	不为主外 键	可为空		前轮总前束 最大值
FToeSum	decimal	(7,5)	不为主外 键	可为空		前轮前束总 和
FCamberMin	decimal	(7,5)	不为主外 键	可为空		前轮外倾最 小值
FCamberMa x	decimal	(7,5)	不为主外 键	可为空		前轮外倾最 大值
FCamberTMin	decimal	(7,5)	不为主外 键	可为空		前左右轮外 倾数据差的 最小值
FCamberTMax	decimal	(7,5)	不为主外 键	可为空		前左右轮外 倾数据差的 最大值
FCamberT	decimal	(7,5)	不为主外 键	可为空		前左右轮数 据差标准值
FCamber	decimal	(7,5)	不为主外 键	可为空		前轮外倾典 型值
FAToeMin	decimal	(7,5)	不为主外 键	可为空		先保留 (不清楚作 用)

FAToeMax	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		先保留
FAToeT	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		先保留
FAToe	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		先保留
FBackMin	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		前轮退缩角最小值
FBackMax	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		前轮退缩角最大值
FBack	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		前轮退缩角标准值
RToeMin	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		后轮前束最小值
RToeMax	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		后轮前束最大值
RToeTMin	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		后左右轮前束数据差值得最小值 (允许调整的最小差值)
RToeTMax	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		后左右轮前束数据差值的最大值 (允许调整的最大差值)
RToeT	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		后左右轮前束数据差的标准值
RToe	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		后轮前束标准值

RToeSumMin	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		后轮前束总和最小值
RToeSumMax	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		后轮前束总和最大值
RToeSum	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		后轮前束总和
RCamberMin	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		后轮外倾最小值
RCamberMax	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		后轮外倾最大值
RCamberTMin	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		后左右轮外倾最小值数据差
RCamberTMax	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		后左右轮外倾最大值数据差
RCamberT	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		后左右轮数据差标准值
RCamber	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		后轮外倾典型值
RBackMin	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		后轮退缩角最小值
RBackMax	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		后轮退缩角最大值
RBack	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		后轮退缩角标准值
RThrustMin	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		推进角最小值
RThrustMax	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		推进角最大值
RThrust	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		推进角标准值

KpiCasterMin	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		主销后倾最小值 (左右轮一样)
KpiCasterMax	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		主销后倾最大值 (左右轮一样)
KpiCasterTMin	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		主销后倾数据差值的最小值
KpiCasterTMax	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		主销后倾数据差值的最大值
KpiCasterT	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		主销后倾数据差的标准值
KpiCaster	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		主销后倾标准值
KpiCamberMin	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		主销内倾最小值
KpiCamberMax	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		主销内倾最大值
KpiCamberTMin	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		主销内倾最小值 数据差
KpiCamberTMax	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		主销内倾最大值 数据差
KpiCamberT	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		主销内倾数据差标准值
KpiCamber	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		主销内倾标准值

FToeMovie	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		先保留 (不清楚作用)
RToeMovie	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		先保留
FCamberMovie	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		先保留
RCamberMovie	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		先保留
FCasterMovie	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		先保留
FPicture	varchar	30	不为主外键	不为空		前图片 Front Picture
SPicture	varchar	30	不为主外键	不为空		侧图片 Side Picture
RPicture	varchar	30	不为主外键	不为空		后图片 Rear Picture

历史表 (History)						
属性名/列名	类型	长度	是否主外键	是否为空	默认值	备注
AlignID	int	10	为主键	不为空		列ID
AlignDT	varchar	20	不为主外键	不为空		列创建日期
CustID	varchar	20	为外键	不为空		用户ID
FToeSumBf	decimal	(7,5)	不为主外键	不为空		总前轮前束的历史后数据
FLToeBf	decimal	(7,5)	不为主外键	不为空		前轮左前束的历史后数据
FRTToeBf	decimal	(7,5)	不为主外键	不为空		前轮右前束的历史后数据

FLCamberBf	decimal	(7,5)	不为主外键	不为空		前轮左外倾的历史后数据
FRCamberBf	decimal	(7,5)	不为主外键	不为空		前轮右外倾的历史后数据
KpiLCasterBf	decimal	(7,5)	不为主外键	不为空		主销左后倾的历史后数据
KpiRCasterBf	decimal	(7,5)	不为主外键	不为空		主销右后倾的历史后数据
KpiLCamberBf	decimal	(7,5)	不为主外键	不为空		主销左外倾的历史后数据
KpiRCamberBf	decimal	(7,5)	不为主外键	不为空		主销右外倾的历史后数据
FBackBf	decimal	(7,5)	不为主外键	不为空		前轮退缩角的历史后数据
RToeSumBf	decimal	(7,5)	不为主外键	不为空		后轮前束总和的历史后数据
RLToeBf	decimal	(7,5)	不为主外键	不为空		后轮左前束的历史后数据
RRToeBf	decimal	(7,5)	不为主外键	不为空		后轮右前束的历史后数据
RLCamberBf	decimal	(7,5)	不为主外键	不为空		后轮左外倾的历史后数据
RRCamberBf	decimal	(7,5)	不为主外键	不为空		后轮右外倾的历史后数据
RThrustBf	decimal	(7,5)	不为主外键	不为空		推进角的历史后数据
RBackBf	decimal	(7,5)	不为主外键	不为空		后轮退缩角标准值的历史后数据
FToeSumAf	decimal	(7,5)	不为主外键	不为空		总前轮前束的历史前数据
FLToeAf	decimal	(7,5)	不为主外键	不为空		前轮左前束的历史前数据

FRTToeAf	decimal	(7,5)	不为主外 键	不为空		前轮右前束的 历史前数据
FLCamberAf	decimal	(7,5)	不为主外 键	不为空		前轮左外倾的 历史前数据
FRCamberA f	decimal	(7,5)	不为主外 键	不为空		前轮右外倾的 历史前数据
KpiLCasterA f	decimal	(7,5)	不为主外 键	不为空		主销左后倾的 历史前数据
KpiRCasterA f	decimal	(7,5)	不为主外 键	不为空		主销右后倾的 历史前数据
KpiLCamber Af	decimal	(7,5)	不为主外 键	不为空		主销左外倾的 历史前数据
KpiRCamber Af	decimal	(7,5)	不为主外 键	不为空		主销右外倾的 历史前数据
FLIAAf	decimal	(7,5)	不为主外 键	不为空		前轮退缩角的 历史前数据
FRIAAf	decimal	(7,5)	不为主外 键	不为空		后轮前束总和 的历史前数据
FBackAf	decimal	(7,5)	不为主外 键	不为空		后轮左前束的 历史前数据
RToeSumAf	decimal	(7,5)	不为主外 键	不为空		后轮右前束的 历史前数据
RLToeAf	decimal	(7,5)	不为主外 键	不为空		后轮左外倾的 历史前数据
RRTToeAf	decimal	(7,5)	不为主外 键	不为空		后轮右外倾的 历史前数据
RLCamberAf	decimal	(7,5)	不为主外 键	不为空		推进角的历史 前数据
RRCamberA f	decimal	(7,5)	不为主外 键	不为空		后轮退缩角标 准值的历史前 数据
RThrustAf	decimal	(7,5)	不为主外 键	不为空		总前轮前束的 历史前数据

RBackAf	decimal	(7,5)	不为主外 键	不为空		前轮左前束的 历史前数据
FToeSum	decimal	(7,5)	不为主外 键	不为空		总前轮前束标 准值（自动计 算【下同】： 标准值=最大最 小相加/2)
FLToe	decimal	(7,5)	不为主外 键	不为空		前轮左前束的 历史后数据
FRToe	decimal	(7,5)	不为主外 键	不为空		前轮右前束标 准值
FLCamber	decimal	(7,5)	不为主外 键	不为空		前轮左外倾的 历史后数据
FRCamber	decimal	(7,5)	不为主外 键	不为空		前轮右外倾标 准值
KpiLCaster	decimal	(7,5)	不为主外 键	不为空		主销左后倾的 历史后数据
KpiRCaster	decimal	(7,5)	不为主外 键	不为空		主销右后倾标 准值
KpiLCamber	decimal	(7,5)	不为主外 键	不为空		主销左外倾标 准值
KpiRCamber	decimal	(7,5)	不为主外 键	不为空		主销右外倾标 准值
FBack	decimal	(7,5)	不为主外 键	不为空		前轮退缩角的 历史后数据
RToeSum	decimal	(7,5)	不为主外 键	不为空		后轮前束总和 标准值
RLToe	decimal	(7,5)	不为主外 键	不为空		后轮左前束标 准值
RRToe	decimal	(7,5)	不为主外 键	不为空		后轮右前束标 准值
RLCamber	decimal	(7,5)	不为主外 键	不为空		后轮左外倾标 准值

RRCamber	decimal	(7,5)	不为主外键	不为空		后轮右外倾标准值
RThrust	decimal	(7,5)	不为主外键	不为空		推进角标准值
RBack	decimal	(7,5)	不为主外键	不为空		后轮退缩角标准值

品牌表 (Man)						
属性名/ 列名	类型	长度	是否主外键	是否为空	默认 值	备注
ManID	varchar	20	不为主外键	不为空		品牌ID
ManName	varchar	20	为主外键	不为空		品牌名称
ManPy	varchar	20	不为主外键	不为空		品牌名称拼音
LanID	varchar	10	不为主外键	不为空		语言ID
IsNative	tinyint		不为主外键	不为空		是否本地/国
Manlogo	varchar	20	不为主外键	不为空		品牌logo
Mem	varchar	10	不为主外键	可为空		不清楚作用
VIN	varchar	20	不为主外键	可为空		车标图片

车辆信息表 (Vehicle)						
属性名/列名	类型	长度	是否主外键	是否为 空	默认 值	备注
VehID	varchar	20	为主键	可为空		车辆ID
VehDT	varchar	20	不为主外键	不为空		创建日期
LanID	varchar	10	不为主外键	不为空		语言ID
ManID	varchar	20	不为主外键	可为空		品牌ID
ManName	varchar	20	为主外键	不为空		品牌名称

ManPy	varchar	20	不为主外键	不为空		品牌拼音
ModelID	varchar	20	不为主外键	可为空		车型ID
ModelName	varchar	20	为主外键	不为空		车型名称
ModelPy	varchar	20	不为主外键	不为空		车型拼音
BeginDT	Date		不为主外键	不为空		生产日期
EndDT	Date		不为主外键	不为空		结束日期
AngleMode	varchar	10	不为主外键	可为空		角度方式
UntMeasure	varchar	10	不为主外键	可为空		角度单位
Wheelbase	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		轴距
TrackDia	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		轮毂直径
FTreadWidth	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		前轮距
RTreadWidth	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		后轮距
FToeMin	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		前轮前束最小值 (左右轮一样)
FToeMax	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		前轮前束最大值 (左右轮一样)
FToeTMin	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		前左右轮前束数据差的最小值 (允许调整的最小差值)
FToeTMax	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		前左右轮前束数据差的最大值 (允许调整的最大差值)

FToeT	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		前左右轮前束数据差的标准值
FToe	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		前轮前束标准值
FToeSumMin	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		前轮总前束最小值
FToeSumMax	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		前轮总前束最大值
FToeSum	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		前轮前束总和
FCamberMin	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		前轮外倾最小值
FCamberMax	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		前轮外倾最大值
FCamberTMin	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		前左右轮外倾数据差的最小值
FCamberTMax	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		前左右轮外倾数据差的最大值
FCamberT	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		前左右轮数据差标准值
FCamber	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		前轮外倾典型值
FAToeMin	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		先保留 (不清楚作用)
FAToeMax	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		先保留
FAToeT	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		先保留

FAToe	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		先保留
FBackMin	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		前轮退缩角最小值
FBackMax	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		前轮退缩角最大值
FBack	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		前轮退缩角标准值
RToeMin	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		后轮前束最小值
RToeMax	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		后轮前束最大值
RToeTMin	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		后左右轮前束数据差值得最小值（允许调整的最小差值）
RToeTMax	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		后左右轮前束数据差值的最大值（允许调整的最大差值）
RToeT	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		后左右轮前束数据差的标准值
RToe	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		后轮前束标准值
RToeSumMin	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		后轮前束总和最小值
RToeSumMax	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		后轮前束总和最大值
RToeSum	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		后轮前束总和

RCamberMin	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		后轮外倾最小值
RCamberMax	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		后轮外倾最大值
RCamberTMIn	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		后左右轮外倾最小值数据差
RCamberTMMax	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		后左右轮外倾最大值数据差
RCamberT	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		后左右轮数据差标准值
RCamber	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		后轮外倾典型值
RBackMin	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		后轮退缩角最小值
RBackMax	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		后轮退缩角最大值
RBack	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		后轮退缩角标准值
RThrustMin	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		推进角最小值
RThrustMax	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		推进角最大值
RThrust	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		推进角标准值
KpiCasterMin	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		主销后倾最小值 (左右轮一样)
KpiCasterMax	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		主销后倾最大值 (左右轮一样)

KpiCasterTM in	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		主销后倾数据 差值的最小值
KpiCasterTM ax	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		主销后倾数据 差值的最大值
KpiCasterT	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		主销后倾 数据差的标准 值
KpiCaster	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		主销后倾标准 值
KpiCamberM in	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		主销内倾最小 值
KpiCamberM ax	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		主销内倾最大 值
KpiCamberT Min	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		主销内倾最小 值 数据差
KpiCamberT Max	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		主销内倾最大 值 数据差
KpiCamberT	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		主销内倾数据 差标准值
KpiCamber	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		主销内倾标准 值
FToeMovie	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		先保留 (不清楚作 用)
RToeMovie	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		先保留
FCamberMo vie	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		先保留
RCamberMo vie	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		先保留

FCasterMovie	decimal	(7,5)	不为主外键	可为空		先保留
Mem	varchar	10	不为主外键	可为空		不清楚作用
VIN	varchar	20	不为主外键	可为空		车标图片
FPicture	varchar	30	不为主外键	不为空		前图片 Front Picture
SPicture	varchar	30	不为主外键	不为空		侧图片 Side Picture
RPicture	varchar	30	不为主外键	不为空		后图片 Rear Picture

文章表 (Article)						
属性名/ 列名	类型	长度	是否主外 键	是否为空	默认 值	备注
ArticleID	varchar	20	为主键	不为空		文章ID
CustID	varchar	20	为主外键	不为空		用户ID
CustName	varchar	20	不为主外 键	不为空		用户名
CustPy	varchar	20	不为主外 键	不为空		用户名拼音
PointRatio	int	20	不为主外 键	可为空		点赞数:根据 用户点赞自 增1
Content	text		不为主外 键	不为空		内容
PostDate	date		不为主外 键	不为空		发表时间

PS:数据类型：度分秒，度（在输入和显示时运用）【数据库只存度，换自动算】
外倾啥的只用毫米（先不换算）