辽宁省汽车维修合同

	合同编号:
托修方 (甲方):	
承修方(乙方):	
甲乙双方根据《「	中华人民共和国合同法》等有关法律、法规、规章规定,在
平等、自愿、协商一组	致的基础上,就汽车维修事宜达成如下协议:
第一条 维修车辆基	本信息
车牌号码	,其它具体信息见《车辆维修前诊断检验单》。
第二条 维修前检验	
乙方应当根据甲	方提出的车辆故障和维修要求, 结合必要的维修前诊断检验
提出需要维修的类别	和项目,填写《车辆维修前诊断检验单》(见附件一、二、
三),由甲方签字确认	Λο
第三条 维修项目	
维修项目	
附加作业项目	
第四条 维修配件材料	料
配件提供方式	甲方□ 乙方□ 甲乙双方混合□
配件类别	原厂配件□ 副厂配件□ 修复配件□ 其他□

具体配件提供方式、配件类别数量需填写材料清单,详细说明。

第五条 维修预算费用

维修类别∶整车修理□ 总成修理□ 二级维护□ 其他□								
序号	维修项目名称	工时定额(小时)	工时费	材料费	合计(元)			
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								
总计	(项)							

承修方可预收_____%的维修预算费用,具体费用支付方式由甲乙双方约定, 费用数额以结算清单为准。

第六条 车辆交接

甲方将待修车辆交给乙方时,应当取走车内可移动物品。乙方应当将车上附件、设备等填入《车辆维修前诊断检验单》,并负责竣工交车前的保管。

第七条 车辆维修

乙方应当安排具有相应维修能力的从业人员,按照有关标准和规范及制造企业维修手册等资料的要求进行维修作业,严格执行维修前诊断检验、维修过程检

验和竣工质量检验制度,确保维修质量。

第八条 竣工验收

(一) 竣]	_交付日期为	年/	月日,	交付地点为	o
--------	--------	----	-----	-------	---

(二)维修竣工质量检验合格的,乙方应当安排维修质量检验人员签发《辽 宁省汽车维修竣工出厂合格证》。

第九条 费用结算

	(一) 车辆维修竣工后, 乙方	应	Z当按照公示并向]所在地道路运输管理机构备
案的]汽车维修工时定额和收费标》	飳,	合理收取费用,	并向甲方出具法定的结算票
据、	《辽宁省机动车维修结算清单	》 。		

(<u></u> _)	付款方式:	现金 □	转账 □	其他	
(=)	付款期限:				

第十条 质量保证

- (一)质量保证期按照下列第 项执行。
- 1. 按照交通部《机动车维修管理规定》第三十七条规定执行:整车或总成修理的质量保证期为车辆行驶 20000 公里或者 100 日; 二级维护的质量保证期为车辆行驶 5000 公里或者 30 日; 一级维护、小修、专项修理的质量保证期为车辆行驶 2000 公里或者 10 日。
- 2. 按照乙方承诺(不低于交通部规定)的"车辆行驶_____公里或____日"执 行。
- (二)质量保证期,从维修竣工后由甲方验收取车的当日起计算;因维修质量问题返修的,其返修的作业项目从返修竣工后由甲方验收取车的当日起重新计算。行驶里程和日期指标,以先达到者为准。

第十一条 权利义务

(一) 甲方权利义务

- 1. 甲方在签订合同时,应当查看乙方的营业执照、机动车维修经营许可证及其经营范围,不得将车辆所需维修业务交给不具备相应维修资格的修理企业进行维修,否则后果自负。
- 2. 甲方有义务协助乙方修理车辆。送修车辆为事故车时,应当向乙方提供事故责任认定书或事故调解协议等有效证明。甲方要改变车身颜色,更换发动机、车身和车架的,须向乙方出示按照有关法律、法规规定办理的相关手续的原件及复印件。
 - 3. 甲方自备配件的, 因自备配件造成的维修质量问题及后果, 自行承担责任。
- 4. 对乙方未签发《辽宁省汽车维修竣工出厂合格证》或未出具正规结算票据和《辽宁省机动车维修结算清单》的,甲方有权拒绝支付维修费用或接车。
- 5. 对经检验合格的车辆,甲方应在合同约定的时间内结清维修费用并接车。 逾期支付维修费用或无故延期接车的、按违约责任处理。
 - 6. 甲方迟延接车期间,因不可抗力造成车辆损毁的风险由甲方自行承担。
 - 7. 发生维修质量纠纷时,甲方应当保护当事车辆原始状态。

(二) 乙方权利义务

- 1. 乙方应当将营业执照、机动车维修经营许可证和《机动车维修标志牌》悬挂在经营场所的醒目位置,便于甲方查看。
- 2. 乙方应当按照许可的经营类别和项目承揽维修业务, 超出经营类别和项目作业的, 承担相应法律责任。
 - 3. 乙方不得擅自改装车辆, 不得承修已报废的车辆, 不得利用配件拼装车辆。

对甲方要求改变车身颜色,更换发动机、车身和车架的,应当查看甲方提供的相关合法手续。

- 4. 乙方不得使用假冒伪劣配件维修车辆, 所提供给用户选择使用的原厂配件、副厂配件和修复配件应当分别标识, 明码标价, 因其造成维修质量问题时, 应当承担赔偿责任。
- 5. 乙方应当按照国家、行业或者地方的维修标准和规范进行维修。尚无标准和规范的,可参照汽车生产企业提供的维修手册、使用说明书和有关技术资料进行维修。
- 6. 乙方对车辆进行维修竣工质量检验合格的,由质量检验员签发《辽宁省汽车维修竣工出厂合格证》;未签发的车辆,不得交付使用。
- 7. 乙方向甲方交付修竣车辆时, 应当将换下的配件、总成交给甲方自行处理。 另有约定的, 从其约定。
- 8. 乙方在修理过程中,除为维修或检验目的外,不得动用在修车辆。违反上述约定的,照价赔偿油料等直接损失,造成车辆损坏的,负责修理并赔偿损失。 发生维修质量纠纷时,乙方应当保护当事车辆原始状态。
- 9. 乙方应当实行竣工出厂质量保证期制度,公示承诺的保证期不得低于《机动车维修管理规定》的有关要求。在质量保证期和承诺的质量保证期内,因维修质量原因造成车辆无法正常使用,且在3日内不能或者无法提供因非维修原因而造成车辆无法使用的相关证据的,乙方应当及时无偿返修,做好车辆返修记录,不得故意拖延或者无理拒绝。

在质量保证期内, 车辆因同一故障或维修项目经两次修理仍不能正常使用的, 乙方应当负责联系其他维修企业, 并承担相应修理费用。 10. 乙方进行整车修理、总成修理、二级维护的,应当建立维修档案,并保存两年。档案主要内容包括:维修合同、维修项目、具体维修人员及质量检验人员、检验单、竣工出厂合格证(副本)及结算清单等。

第十二条 违约责任

- (一) 乙方对承修的车辆及附件、设备等, 因保管不善造成毁损、灭失的, 应当承担相应赔偿责任。
- (二) 在质量保证期内, 因维修质量原因造成车辆无法正常使用, 乙方负责 无偿返修, 并赔偿甲方相应损失。
- (三)乙方逾期交付车辆的,应当按每逾期一天____元或维修费用的____% 向甲方支付违约金(不足一天按一天计算,下同),但若甲方自备配件迟延提供 的除外。
 - (四) 甲方不按时接车的, 应当按每逾期一天____元向乙方支付保管费用。
- (五)甲方逾期支付维修费用的,乙方对车辆有留置权,并可按每逾期一天 元或维修费用的 %向甲方收取违约金。
- (六)维修合同签订后,任何一方不得擅自变更或解除。甲方因故需要变更或解除合同、应当向乙方支付前期发生的费用。

乙方在承修过程中,确需增加维修项目和维修费用时,应当及时通知甲方, 说明理由并征得同意,否则甲方不承担因此增加的维修费用;确需延长维修期限 时,应当及时向甲方说明理由并征得同意,否则需承担违约责任。

(七) 乙方使用"三无"零配件和燃润料维修车辆时,甲方有权解除合同。乙 方应当在接到解除合同通知后及时交回甲方车辆和已支付的款项, 因此造成车辆 损坏的需承担相应赔偿责任。

第十三条 争议解决方式

甲乙双方在履行合同中发生纠纷时,应及时协商解决。维修车辆在质量保证
期内发生质量问题的,当事人可到所在地道路运输管理机构申请调解处理;协商
或调解不成的,按下列第种方式解决:

1. 提交	仲裁委员会仲裁;
Ⅰ ↓무 ◁♪	仙新炎 5全仙新:
1. IAL X	コエベメ・マニッション コエベメ・・

2. 依法向______人民法院提起诉讼。

第十四条 其他条款

(一) 因不可抗力难于履行合同时, 可部分或者全部免除相应责任。

(二) 双方约定的其他条款

1	
Τ.	

2. _____

第十五条 附则

本合同自双方签订之日起生效。本合同一式两份,经甲、乙双方签字或者盖章后生效,甲乙双方各持一份,具有同等法律效力。

甲方 (盖章或签字): 乙方 (签章):

住 所: 住 所:

通讯地址: 通讯地址:

邮编:邮编:

电 话: 法定代表人:

经办人:

电话:

开户银行:

帐 号:

年 月 日 年 月 日

附件: 1. 车辆维修前诊断检验单(小型车)

- 2. 车辆维修前诊断检验单(大中型客车)
- 3. 车辆维修前诊断检验单(大中型货车)

附件1:

车辆维修前诊断检验单 (小型车)

合同编号_	
ロ 1 コカル フ	

车牌号码	车辆类型	品牌型 号	车辆识别 代号	发动机 号	车身颜色	进厂行驶公里 数	进厂时间
用户陈述	:						
			、发动机制	犬态、发生	上频度、发	生时间、部 [·]	位、天气、
路面状况	、声音等 ————	,					
8		(一)车身和油漆检		(二)外	·部检查	 (三)功能确认	
		ı	查 ————				
		部位	问题	更换雨刮		工作正常 √	不正
(请在育缺陷	(都件作标识)			否□ 		常×	
				添加清洁	液∶是□	音响系统	
				否□			
				换刹车液 一二	: 是□	点烟器	
(请在有	缺陷部件			否□		>	
作标	识)			添加机油		门窗、中央	
				否□		门锁 —————	
				添加冷却	液∶ 是□	后(内)视镜	
				否□		工 帝	
				皮带: 		天窗	
				其它:		四门玻璃升	
						降器	

(四)升高检查	(五)内部检查	(六)随车附属物检 查	(七)燃油表显示
轮胎:磨损 □ 损	仪表盘照明和信	随车工具: 有□	
坏□	号:	无□	
大灯及大灯罩:	内部照明	备用胎:有□ 无 □	
尾灯及尾灯罩:	转 向 及 转 向间隙	轮罩: 有□ 无□	
减震器:密封 状态	手制动	车 载 天 线: 有 □ 无□	F
变速箱密封性:		车 载 电 话: 有 □ 无□	E
油箱及油路管:		车轮防盗螺絲扳手 有□无□	
排气密封性:	,, 0.	车辆主副钥匙:把	
后轴密封性:		保 养 手 册: 有 □ 无□	
其它:		其它:	(八)旧件交还用户:是□ 否□(九)清洗车辆:是□ 否□
建议维修项目:			

检验确定结果及	主要故障	₹部件:				
甲方在将车辆交	给乙方检查	查前,已自 行	亍取走车内	可移动员	贵重物品及相:	 关证件。
甲方声明不同意 甲方声明不同意	的乙方提出	出建议的维修	多项目	,	由此造成的问]题责任自
负。特此声明。						
检查日期:	检查人	: (签字)		甲方确:	认签字 :	
7/4 /H O	•			•		
附件 2:	-t t 65	. <i>L&</i> →& √ & Nb ^ 1 /	1 1 44 AE	┸┉╧┵	- \	
	牛辆车	i修前诊断 检	並数 単(大	中型各年	-)	
					合同编号	
车牌号 车辆类		车辆识别		车身颜	进厂行驶公里	
	品牌型号	代号	发动机号	色	数	进厂时间
 用户陈述:						
7.57 13.22						
 (故障发生状况	,或在行驶罩	包偏、行驶技	罢震、转向]回正及》	元重、离合器、 元重、离合器、	、变速器、
传动轴、主减速	器及差速器	号等状况)				
			/一.)外	部检查	(三)升高	 §初检
			<u></u> 「	: 是□	・ 轮胎: 磨损 [
前围		左侧围	J-L D			
后围		有侧围			大灯及大灯	-
				, , , , L L		

				刹车液:	是□	尾灯及	尾灯	
				否□		罩:		
				添加机油:	是□	钢板悬	ᆂᇄᄚ	口燃·
				否□		的似态:	主义初	一拏・
				冷却液:	是□	变速箱	密封	
				否□		性:		
				皮带:		油箱及	油路	
) <u> </u>		管:		
				其它:		排气密	封性:	
(请	青在有缺	陷部件作标	示识)			后轴密	封性:	
	(一)车身	和油漆检	<u>查</u>			润滑脂	杯:	
1.		3.				其它:		
2.		4.						
(四)排放净化性 (六)柴油车工作性的		车工作性能	(八)随车附	属物	(九) 燃油表显示:		.	
能检	能检测		检测		检查		(76) 然(四次至7)。	
CO	НС	供油提前		随车工具:	有□			
CO		角		无□				
NO	烟度值	供油问隔		备用胎: 有口	〕 无			
NO	Rb	角						
(五) 电控燃油系 喷油泵供油压力		が 電・右口	エロ		F			
统检查			共冲压刀	轮罩: 有□ 	无□		•	
基本怠		(レ)かム	ᄴᄊᄊ	车载天线:	有□		E	
速		(七/女主 	性能检测	无□				
基本点		制动力		车载电话:	有□			
火正时		(人 (<i>(</i> 4) (⁽ 可)		无□				
				İ				

		T				1			
系统工		 制 动 力 平	:	车轮防	盗螺丝扳				
		衡		手					
作参数		(代)		有□ 无□					
系 统 备		制动协调的	j	车辆主		_			
部件		间		把					
线路连接	5线	前照灯发	<u>.</u>	保养手	册: 有□				
及配线		光强度	左右	无口					
——————————————————————————————————————		76347				(十)旧件3	5.活用台。		
友旦炒工	, <u>+</u>	V ## UZI ##							
各导线及	ス具	光轴照射	左右	其它:		是□			
空软管		位置				(十一)清洗 ^ュ 	丰辆:		
						是□	否□		
建议维修	项目:								
检测确定结果及主要故障零部件: 									
甲方在将车辆交给乙方检查前,已自行取走车内可移动贵重物品及相关证件。									
甲方声明不同意的乙方提出建议的维修项目,由此造成的问题责任自									
负。特此声明。 ————————————————————————————————————									
 检查日期	:	检查人:	 (签字)		甲方确认	 \签字:			
附件 3:									
车辆维修前诊断检验单 (大中型货车)									
·····································									
						口凹細亏			
车牌号	车辆类	品牌型	车辆识别	发动机	车身颜色	进厂行驶公里	进厂时间		
							•		

码	型	号	代号	号		数		
用户陈述	<u>.</u> .	Į.						
(故障发	生状况或	え 在行驶路	包偏、行驶:	摆震、转回	句回正及济	重、离合器、3	变速器、传	
动轴、主	减速器及	差速器状况	兄)					
				(二)外	部检查	(三)外观升	·高初检	
				更换雨刮	:	轮胎: 磨损 □		
				是□ 否	· 🗆	坏□		
				添加清洁	液:	大灯及大灯		
				是□ 否	· 🗆	罩:		
	<u></u>			換刹车液	· •	尾灯及尾灯		
				是□ 否		罩:		
				添加机油	:	钢板悬挂及骑马攀:		
				是□ 否				
				冷却液:		变速箱密封		
				是□ 否		性:		
						油箱及油路		
						管:		
						排气密封性:		
(请	在有缺陷	音部件作 标	示识)	其它:		 后轴密封性:		
(一)车身和油漆检查						润滑脂杯:		
1.		3.						
2.		4.						
(四)排放	 文净化性	(六)柴油	 由车工作性	(八)随季	车附属物	(十)	· = = -	
能相	佥 测	能	检测	检	:查	(九)燃油表 	亚不!	

CO	НС	供油提前		随车工具: 有口			
	ПС	角		无□			
NO	烟度值	供油间隔		备用胎: 有□ 无			
	Rb	角					
(五)电扫	空燃油系	喷油泵供油	压力	轮罩:有□ 无□			
统检查		· X/II/X///II/II/II/I					
基本怠		(七)安全性能检测		车载天线: 有□			
速				无□	F		
基本点火	· 正附	制动力		车载电话: 有□			
4. /+\//\/	- ш-н ј	1 / 1/ 4 /1 / 1		无□	E		
系统工作	系统工作参数			车轮防盗螺丝扳手			
//\/JLIF				有□ 无□			
系统备		制动协调		车辆主副钥匙:			
部件		时间		把			
线路连持	妾线及配	前照灯发光	:强度:	保养手册: 有口			
线		左右	-	无□			
					(十)旧件交还用户:		
各导线》	及真空软	光轴照射位	置:	其它:	是□ 否□		
管		左右			(十一)清洗车辆:		
					是□ 否□		
建议维修:							
检测确定结果及主要故障零部件:							
田 <i>->-</i>	7 1 - 1 - 1 · Λ	7 2 13 1 2 2	<u> </u>	/- m + /-	ㅁ곡ᄴᇊᄁᄱᅅᅚᄺ		
甲力住将 	t牛辆父给	i乙力检查則	」,匕目	仃 取 走牛内 可移动:	贵重物品及相关证件。		

甲方声明不同意的	乙方提出建议的维修	多项目,由此造成的	问题责任自
负。特此声明。			
检查日期:	检查人:(签字)	甲方确认签字:	