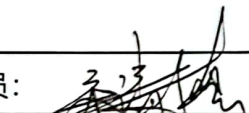
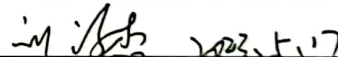
		自带车出差申请单			
申请部门:	销售部	申请人员:	赵连风	联系电话:	18611294433
申请时间:	2023年2月28日		是否申请公车:	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	是否申请带物品:
公车状态:		私车	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否		
私车信息:	车型	长安	排量:	1.6L 1.8L <input checked="" type="checkbox"/> 其他	
部门负责人 (签字):			分管副总 (签字):		
出差日期		起-始 地点	起始里程	终止里程	核定里程
2月01日 - 2月28日		欧曼二厂-密云配件公司 KD工厂 (共计15趟)	104985	105975	990
核定人员:			综合管理部 (签字):		
					

说明: 1、申请人员需填写: 申请部门、申请人员、联系电话、申请时间、是否申请携带物品、私车类型、排量、申请事由, 由部门负责人签字后, 找分管副总审批。

2、出差期间, 自带车申请人需将出差日期、起-始 地点、起始里程、终止里程填制完成。出差期间如遇变更或增加地点的, 需单独注明变更地点及起始里程。

3、综合管理部负责核定: 是否申请公车、公车状态、核定里程、核定金额。



领导车辆使用记录表

部门：销售 2月份

车辆牌照号：鲁NA2X81

车辆所有人：赵连凤

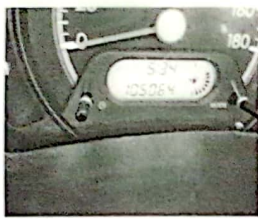
序号	驾驶人	出厂时间	入厂时间	起	讫	行驶里程 (公里)	地点	办理事项	性质		总经理确认
									公	私	
1		2月3日07时46分	2月3日17时46分	104985	105064	79	怀柔办事处至密云KD工厂	戴姆勒KD出口件卸货入库	✓		
2		2月4日07时50分	2月4日18时10分	105064	105134	70	怀柔办事处至密云KD工厂	戴姆勒KD出口件卸货入库	✓		
3		2月6日07时50分	2月6日17时40分	105134	105209	75	怀柔办事处至密云KD工厂	戴姆勒KD出口件卸货入库	✓		
4		2月9日07时50分	2月9日17时40分	105209	105279	70	怀柔办事处至密云KD工厂	戴姆勒KD出口件卸货入库	✓		
5		2月10日07时30分	2月10日17时40分	105279	105345	66	怀柔办事处至密云配件库	戴姆勒配件卸货入库	✓		
6		2月13日07时40分	2月13日18时20分	105345	105409	64	怀柔办事处至密云KD工厂	戴姆勒KD出口件卸货入库	✓		
7		2月15日07时50分	2月15日17时50分	105409	105478	69	怀柔办事处至密云KD工厂	戴姆勒KD出口件卸货入库	✓		
8		2月16日07时50分	2月16日17时50分	105478	105539	61	怀柔办事处至密云KD工厂	戴姆勒KD出口件卸货入库	✓		
9		2月17日07时30分	2月17日17时50分	105539	105600	61	怀柔办事处至密云KD工厂	戴姆勒KD出口件卸货入库	✓		
10		2月18日07时30分	2月18日17时50分	105600	105665	65	怀柔办事处至密云配件库	戴姆勒配件卸货入库	✓		
11		2月19日07时30分	2月19日17时50分	105665	105741	76	怀柔办事处至密云KD工厂	戴姆勒KD出口件卸货入库	✓		
12		2月21日07时50分	2月21日17时40分	105741	105811	70	怀柔办事处至密云KD工厂	戴姆勒KD出口件卸货入库	✓		
13		2月23日07时30分	2月23日18时40分	105811	105872	61	怀柔办事处至密云配件库	戴姆勒配件卸货入库	✓		
14		2月26日07时50分	2月26日17时40分	105872	105925	53	怀柔办事处至密云KD工厂	戴姆勒KD出口件卸货入库	✓		
15		2月27日07时30分	2月27日18时40分	105925	105975	50	怀柔办事处至密云KD工厂	戴姆勒KD出口件卸货入库	✓		
16						0					
合计						990					

备注：1、此车辆使用记录表当月发生的公事需及时由总经理签字确认，（原则至少一周签批一次）。
 2、上班期间请详细填写使用记录，包括公事和私事，私事仅需填写时间及公里数。
 3、放假或下班期间，如未办理公事，仅需记录出厂前后的相关的时间和公里数。





1



2



3



4



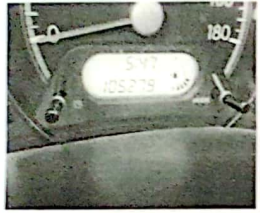
5



6



7



8



9



10



11



12



13



14



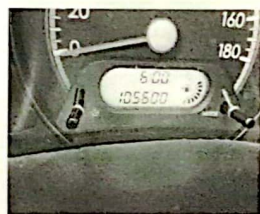
15



16



17



18



19



20



21



22



23



24



25



26



27



28

