

# 陆风 X7

## 维修手册

### 目录



陆风汽车  
LANDWIND

#### 第 1 篇 概述

##### 服务信息

概述	100-00
识别代码	100-01
保养周期	100-02
噪音、振动与不平顺	100-03

#### 第 2 篇 底盘

##### 悬架

悬架系统-概述	204-00
前悬架	204-01
后悬架-前轮驱动	204-02A
车轮与轮胎	204-04

##### 传动系统

传动轴系统-概述	205-00
前驱动半轴 / 轮毂	205-04
后轮毂-前轮驱动	205-05A

##### 制动系统

制动系统-概述	206-00
前盘式制动器	206-02
后盘式制动器	206-03
电子驻车系统 (EPB)	206-04
液压制动操纵	206-05
助力制动操纵	206-06
车辆动态系统 (ESC)	206-08

##### 转向系统

转向系统-概述	211-00
动力转向系	211-02
转向连杆系	211-03
转向管柱	211-04
转向管柱开关	211-05

#### 第 3 篇 动力系统

##### 发动机

发动机系统-概述	303-00
发动机-4G63T(2.0L)	303-01A
发动机冷却	303-03
燃油供应和控制	303-04
燃油供应和控制-涡轮增压	303-04A
附件驱动	303-05
起动系统	303-06
发动机点火	303-07
发动机排放控制	303-08
进气分配与过滤	303-12
燃油系统	303-13
发动机电子控制	303-14

##### 自动变速器

自动变速器-两驱	307-01A
变速器冷却	307-02
自动变速器 / 变速驱动桥外部控制	307-05

##### 排气系统

排气系统	309-00
------	--------

##### 燃油系统

加速控制	310-02
巡航控制	310-03

#### 第 4 篇 电气

##### 空调控制系统

温度控制系统-概述	412-00
空气分配与滤清	412-01
暖气与通风	412-02
空调	412-03
控制组件-自动	412-04

## 仪表与警告系统

仪表板照明	413-00
仪表	413-01
喇叭	413-06
车载通讯网络	413-07
警告装置	413-09
停车辅助系统	413-13

## 蓄电池与充电系统

充电系统-概述	414-00
蓄电池、支架和电缆	414-01

## 信息和娱乐系统

信息和娱乐系统-概述	415-00
信息和娱乐系统-DVD 机	415-01A

## 照明

外部灯光	417-01
内部灯光	417-02

## 电子设备组

偏航侦测系统 (LDWS)	419-01
多功能电子控制模块(BCM)	419-02
胎压监测系统(TPMS)	419-03
无钥匙进入启动系统(PEPS)	419-04
360 环车影像系统(AVM)	419-05

车后端金属板维修	501-30
油漆-概述	501-36

## 附件

附件	
维修手册_附件	600-00

## 第 5 篇 车身与油漆

### 车身与油漆

车身系统-概述	501-00
前端车身板件	501-02
车身闭合装置	501-03
内饰板与饰件	501-05
外饰板与饰件	501-08
后视镜	501-09
座椅	501-10
玻璃、窗框与机构	501-11
仪表板与控制台	501-12
把手、锁、门锁与进入系统	501-14
雨刮器与洗涤器	501-16
天窗	501-17
保险杠	501-19
安全带系统	501-20A
辅助约束系统-安全气囊	501-20B
车身维修-概述	501-25
车身维修-车辆特定信息与公差检测	501-26
车前端金属护板维修	501-27
侧板金属板维修	501-29