

### 3. 概述

#### 3.1 用升降台和维修厂汽车千斤顶举起车辆

##### 3.1.1 安全提示:

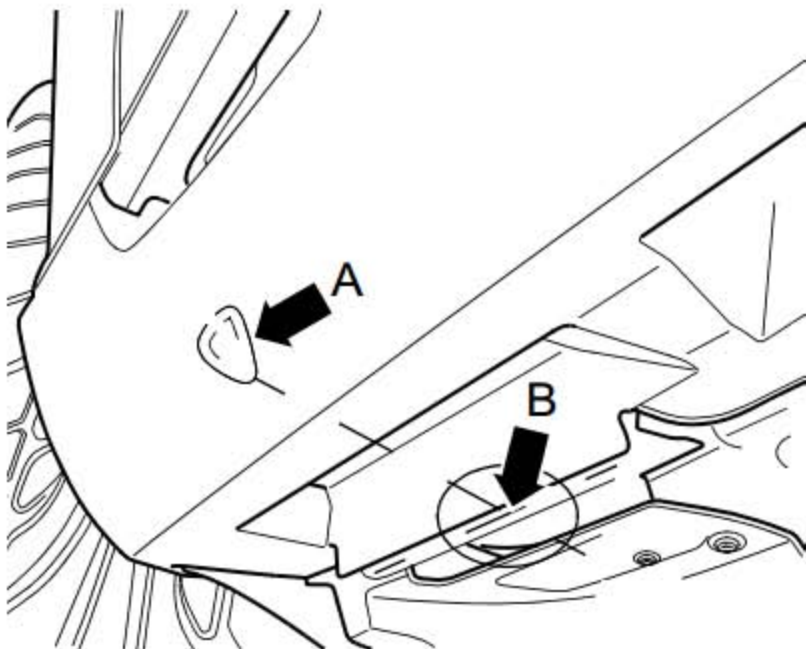
###### 注意!

- ◆ 将车辆开上升降台前必须保证低垂的车辆部件和升降台之间有足够的间距。
- ◆ 将车开上升降台前必须确保，车重不超出升降台允许的起重量。
- ◆ 为避免损坏汽车底板或使汽车倾斜，只允许在图示的支撑点上举升汽车。
- ◆ 在举升汽车后，即便只有一个驱动轮还在地面上，也不得起动发动机或挂入档位。忽视此警告有发生事故的危險!
- ◆ 如果要在汽车下作业，则必须用合适的垫块牢靠地支撑住汽车。

##### 3.1.2 升降台和维修厂汽车千斤顶的支撑点:

###### 前部支撑点:

- 1). 在下边梁标记区域内(图中箭头A所示)和在底板垂直加强件上(图中箭头B所示)安装支撑盘。

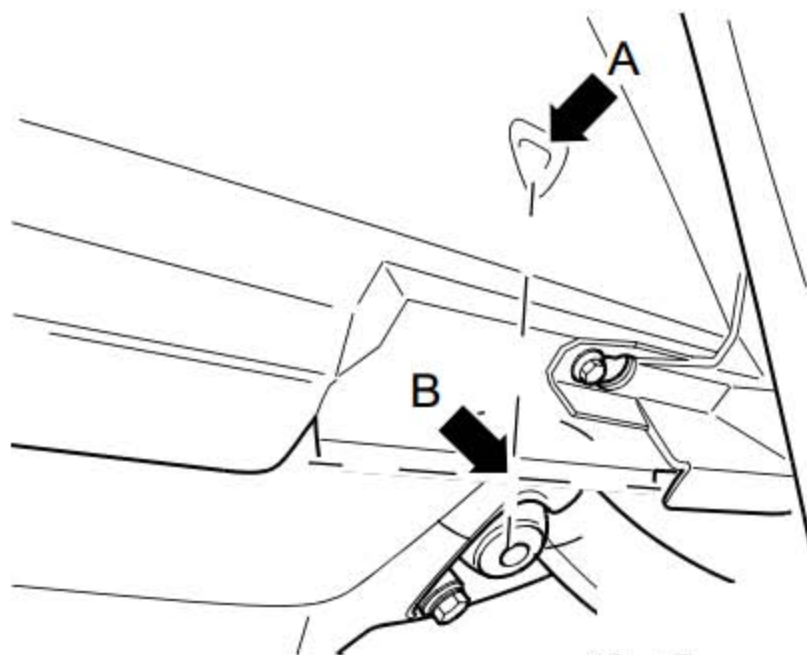


###### 注意!

要注意，底板加强件必须平放在升降台支撑盘的正中。

**后部支撑点:**

- 1). 在下边梁标记区域内(图中箭头A所示)和在底板垂直加强件上(图中箭头B所示)安装支撑盘。

**注意!**

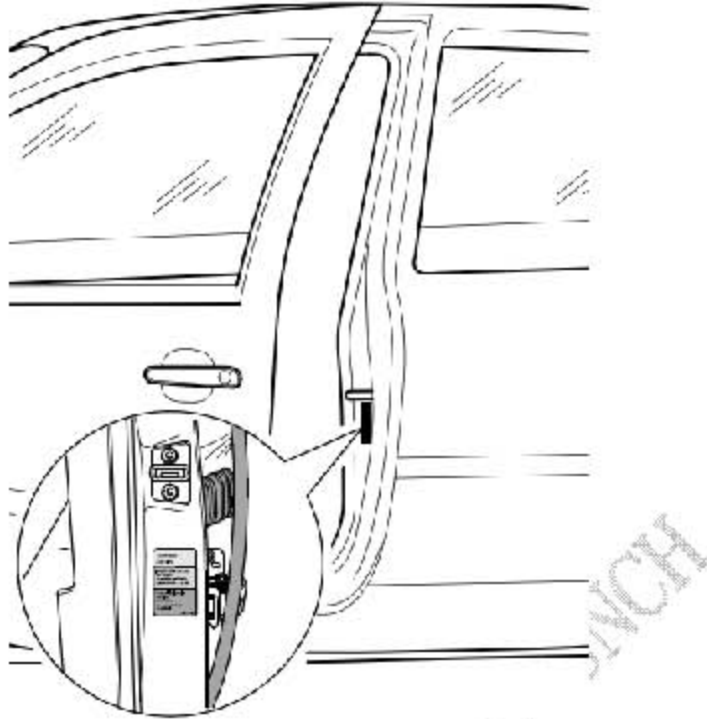
要注意，底板加强件必须平放在升降台支撑盘的正中。

## 3.2 贴签

### 3.2.1 贴上标签“您的首次保养”（在交车检查时）：

标签“您的首次保养”

- 1). 将标签粘贴在驾驶员一侧的车门立柱（B 柱）上；标签粘附在随车资料最前面的一份说明中。贴上贴签后将此说明销毁！



### 3.2.2 贴上“您的下次保养项目”标签：

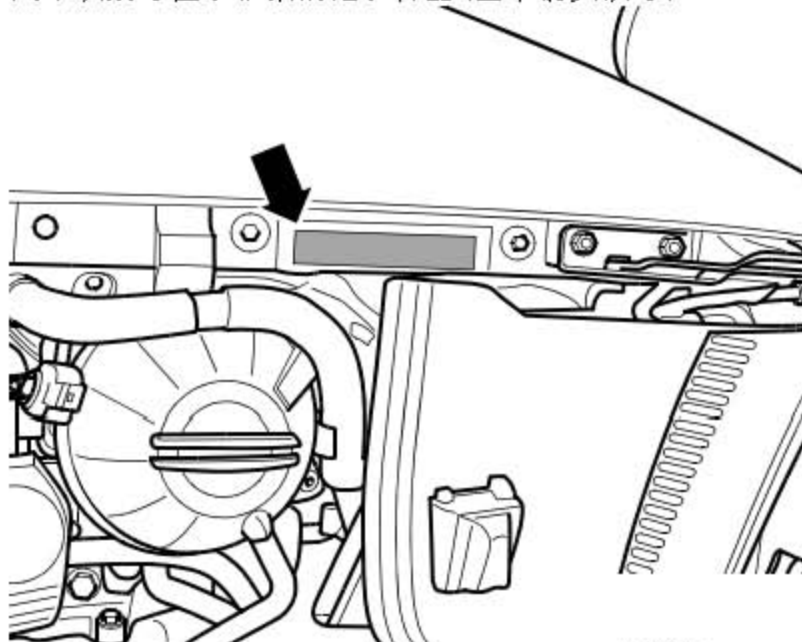
- 1). 保养贴签“您的下次保养项目” 请在换油保养或者检查保养上打叉（下次到期的）并填写日期 / 行驶里程。
- 2). 将贴签贴在驾驶员侧的车门立柱（B 柱）上。



### 3.3 汽车识别号

#### 发动机舱安装位置

汽车识别号位于纵梁的延长件上(图中箭头所示)。



汽车识别号的编码方式:

**LFV**

制造商符号

**3A1**

填充符号

**3C**

型号

**5**

填充符号

**7**

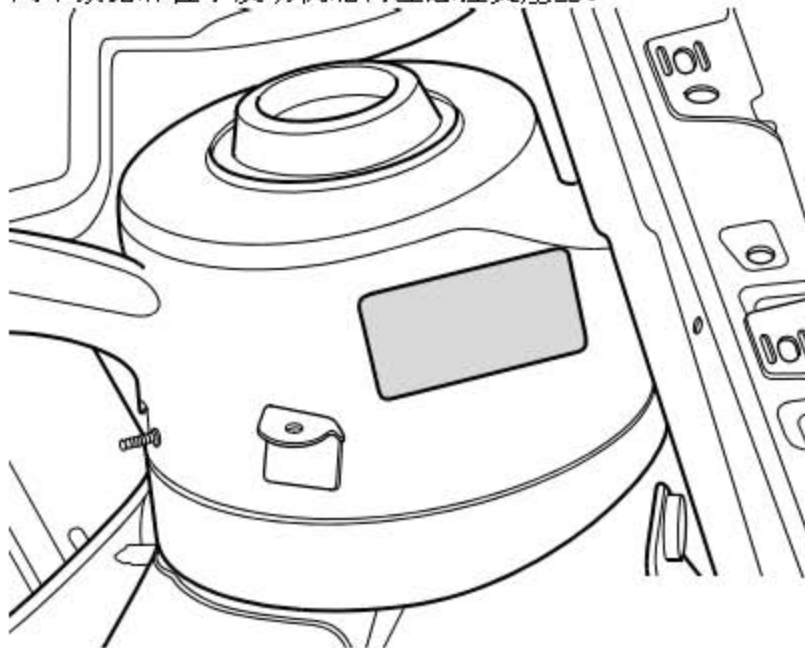
年款 2010

**3**

生产车间

### 3.4 汽车数据牌

汽车数据牌位于发动机舱内左悬挂支座上。



贴签包括下列汽车数据：



- 1). 商标、型号
- 2). 车辆识别代号
- 3). 制造日期、总质量、乘坐人数
- 4). 发动机型号、额定功率、排量

## 3.5 长效保养信息、按时间或行驶里程保养的信息

### 3.5.1 保养识别

1). 查询车辆 PR 号码是否为“QG1”，“QG0”，“QG2”或“QG3”。PR 号码对保养周期起决定性作用。

用下列产品编号标记汽车：

- ◆ “QG1”代表长效保养。
- ◆ “QG0”代表与时间或行驶里程相关的保养。
- ◆ “QG2”代表与时间或行驶里程相关的保养。
- ◆ “QG3”代表与时间或行驶里程相关的保养。

## 3.6 使用高含硫柴油的国家或地区

### 提示

中国大陆被视为使用高含硫柴油的国家地区。

## 3.7 发动机代码和发动机编号

发动机代码和发动机编号位于：汽车数据牌上

## 3.8 发动机机油标准

### 当心！

仅允许使用获得大众许可的发动机机油。

### 提示

对进行长效保养的汽车（PR 号码为 QG1）按“与时间或里程有关的”周期进行保养时，保养周期指示器的设码必须修改为“不可变”。