

## 任务工单 7.2

任务名称	车身检查与维护	学时		班 级	
学生姓名		学生学号		任务成绩	
实训设备	现代悦动轿车、常用工具一套	实训场地		日 期	
任 务	车身的美观影响到车主的形象，如何全面的进行车身检查本单元将详细的作以介绍				
能力目标	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 熟悉车身外部结构和内部结构</li> <li>2. 掌握车身外观的检查内容及方法</li> </ol>				
<p><b>一、资讯</b></p> <p>车 型： _____</p> <p>发动机型号： _____</p> <p>行驶里程： _____</p>					
<p><b>二、决策与计划</b></p> <p>请根据故障现象和任务要求，确定所需要的检测仪器、工具，并对小组成员进行合理分工，制定详细的诊断和修复计划。</p> <p>1. 需要的检测仪器、工具</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>2. 小组成员分工</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>3. 诊断和修复计划</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>					

---

---

### 三、实施

#### 第一项内容——车灯检查

---

---

---

---

#### 第二项内容——发动机舱盖检查

---

---

---

---

---

#### 第三项内容——燃油箱盖及后备箱盖检查

---

---

---

---

---

#### 第四项内容——车门及儿童锁检查

---

---

---

---

---

#### 第五项内容——车身漆面及玻璃检查

---

---

---

#### 四、检查及评估

1. 请根据自己任务完成的情况，对自己的工作进行自我评估，并提出改进意见。

---

---

---

---

---

---

---

---

2. 教师对小组工作情况进行评估，并进行点评。

---

---

---

---

---

3. 学生本次任务成绩：

训练设备的使用	A	B	C	D
技能训练操作	A	B	C	D
任务工单填写	A	B	C	D
回答思考题	A	B	C	D