

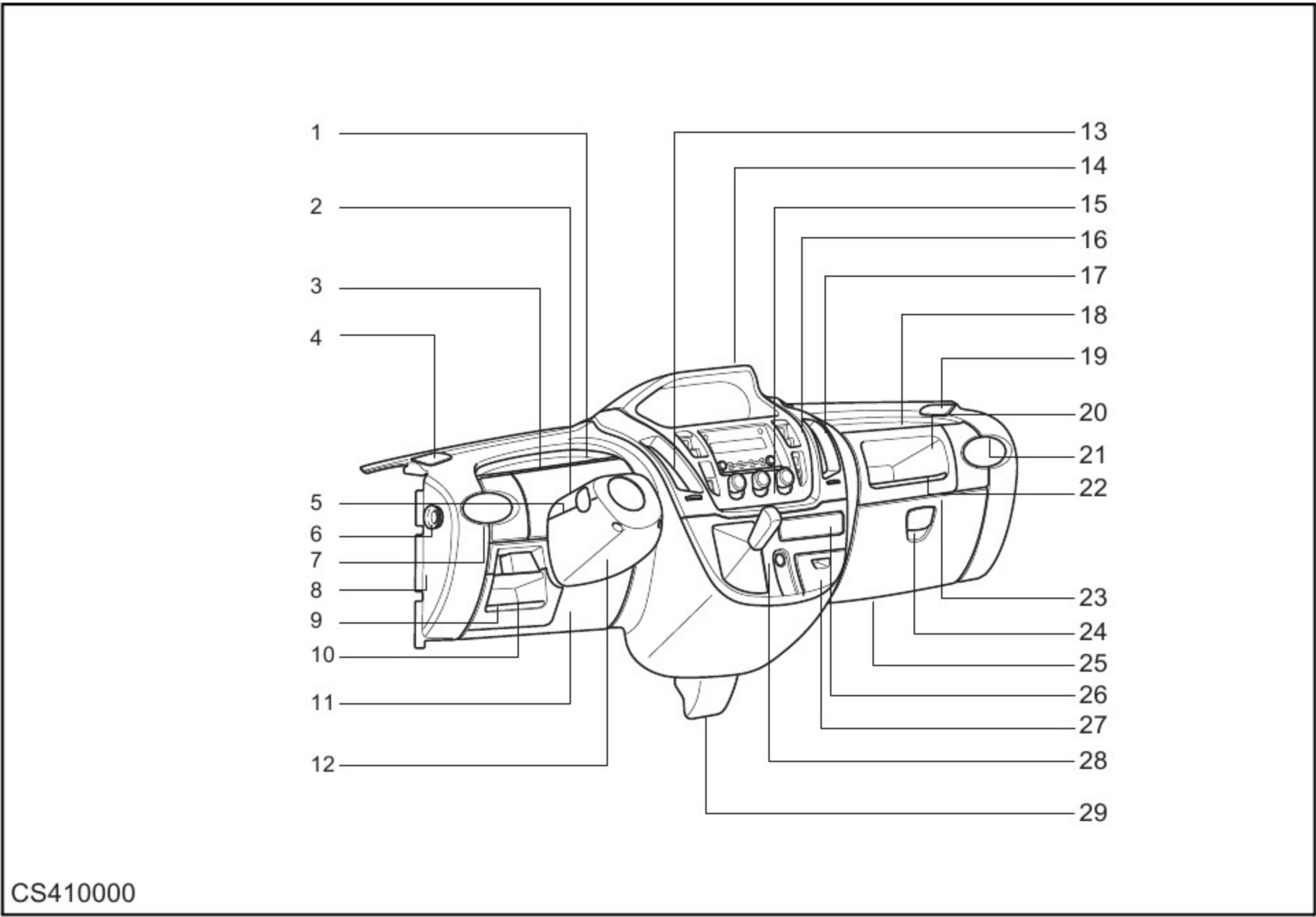
技术数据

扭矩

应用	扭矩值（牛顿米）
仪表板总成排屑螺栓	10 - 14
仪表板总成内六花型盘头螺钉	2.5 - 3.5
仪表板横梁排屑螺栓	10 - 14
中控下面板总成螺钉	1.2 - 1.5
中控面板框架总成螺钉	1.2 - 1.5
仪表板中间下护板螺钉	2 - 3
驾驶员侧下护板总成螺钉	1.2 - 1.5
转向柱下护罩螺钉	1.2 - 1.5
组合仪表到仪表板螺钉	2 - 3
组合仪表到遮光罩螺钉	2 - 3

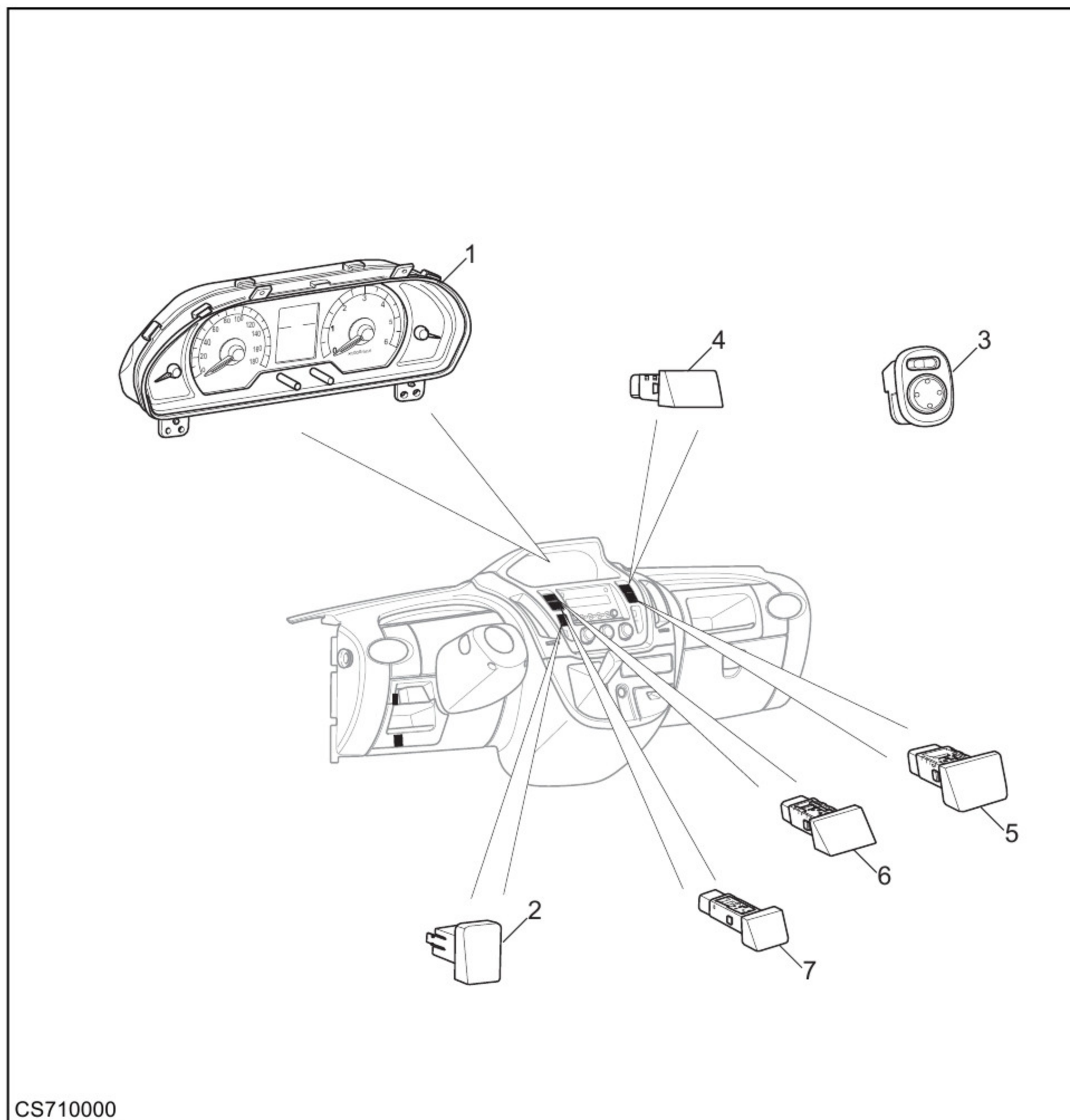
布置图

仪表板，中控台总成布置图



- |                 |                    |
|-----------------|--------------------|
| 1 仪表板本体         | 16 中央框架总成          |
| 2 仪表板侧上盖板总成     | 17 通风格栅总成（右）       |
| 3 仪表板上部隔垫（左）    | 18 仪表板上部隔垫（右）      |
| 4 扬声器格栅（左）      | 19 扬声器格栅（右）        |
| 5 转向柱上护罩        | 20 储物箱总成 / 乘客区安全气囊 |
| 6 侧除雾密封垫（左，右）   | 21 通风格栅总成（右）       |
| 7 通风格栅总成（左）     | 22 储物箱垫            |
| 8 仪表板安装孔盖（左，右）  | 23 手套箱盖总成          |
| 9 保险丝盒盖         | 24 手套箱扣手           |
| 10 保险丝盒垫        | 25 手套箱总成           |
| 11 仪表板驾驶员侧下护板总成 | 26 杯托总成            |
| 12 转向柱下护罩       | 27 烟灰缸总成           |
| 13 通风格栅总成（左）    | 28 中控下面板总成         |
| 14 组合仪表护罩总成     | 29 中间下护板           |
| 15 中控上面板总成      |                    |

开关及组合仪表位置图



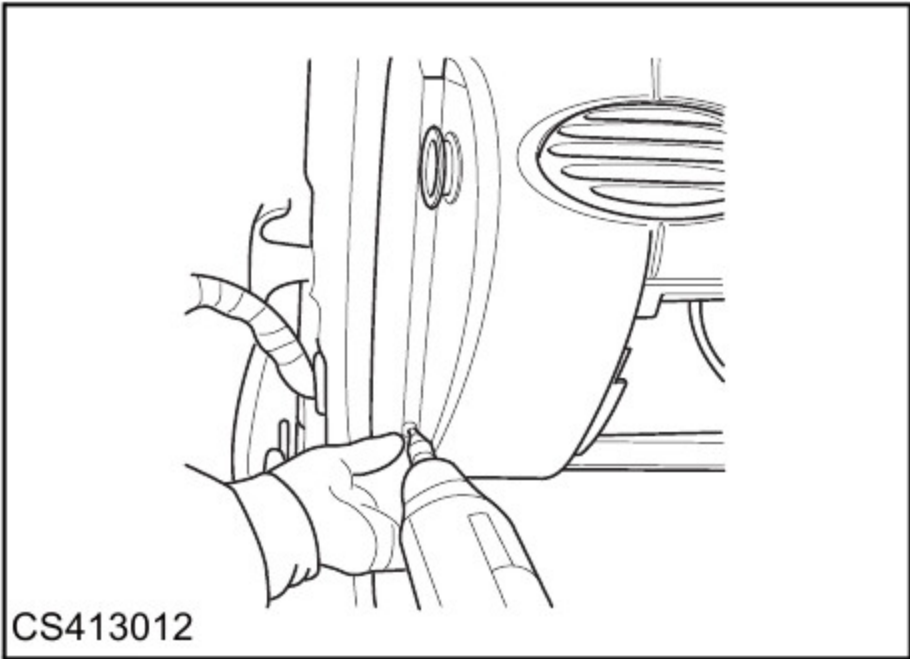
- |             |             |
|-------------|-------------|
| 1 组合仪表      | 5 乘客区厢灯开关总成 |
| 2 巡航开关总成    | 6 危险报警开关    |
| 3 后视镜调节开关总成 | 7 后雾灯开关总成   |
| 4 后窗加热开关总成  |             |

修理指南

仪表板本体的更换

拆卸

- 1 拆下扬声器（见“扬声器的更换”）。
- 2 拆下中控上面板（见“中控上面板的更换”）。
- 3 拆下中央框架（见“中央框架的更换”）。
- 4 拆下中控下面板（见“中控下面板的更换”）。
- 5 拆下仪表板侧上 / 下盖板（见“仪表板侧上 / 下盖板的更换”）。
- 6 拆下手套箱（见“手套箱的更换”）。
- 7 拆下中间下护板（见“中间下护板的更换”）。
- 8 拆下转向盘（见“转向盘的更换”）。
- 9 拧下螺钉，卸下仪表板本体。



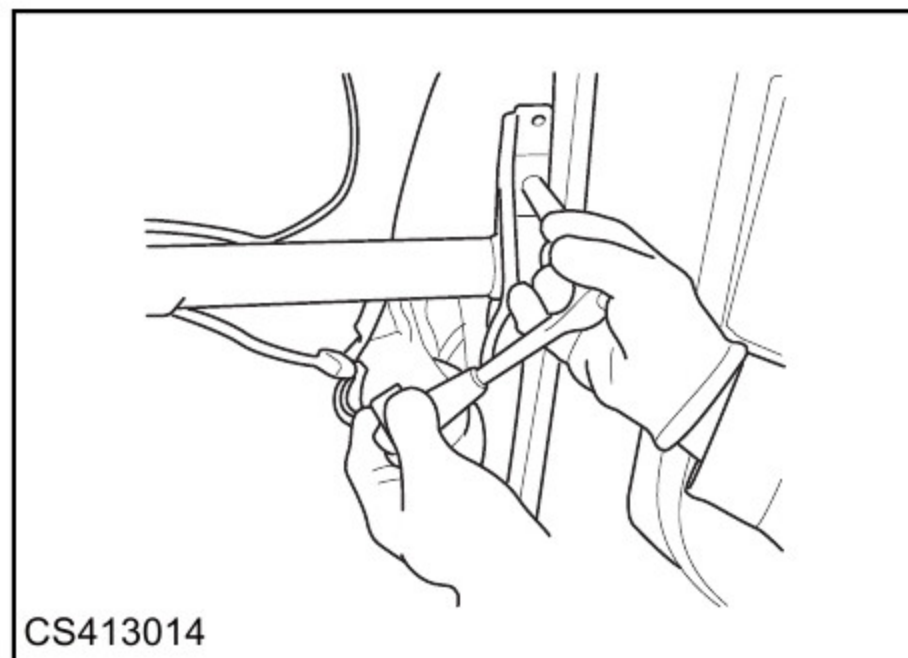
安装

- 1 安装顺序和拆卸顺序相反。

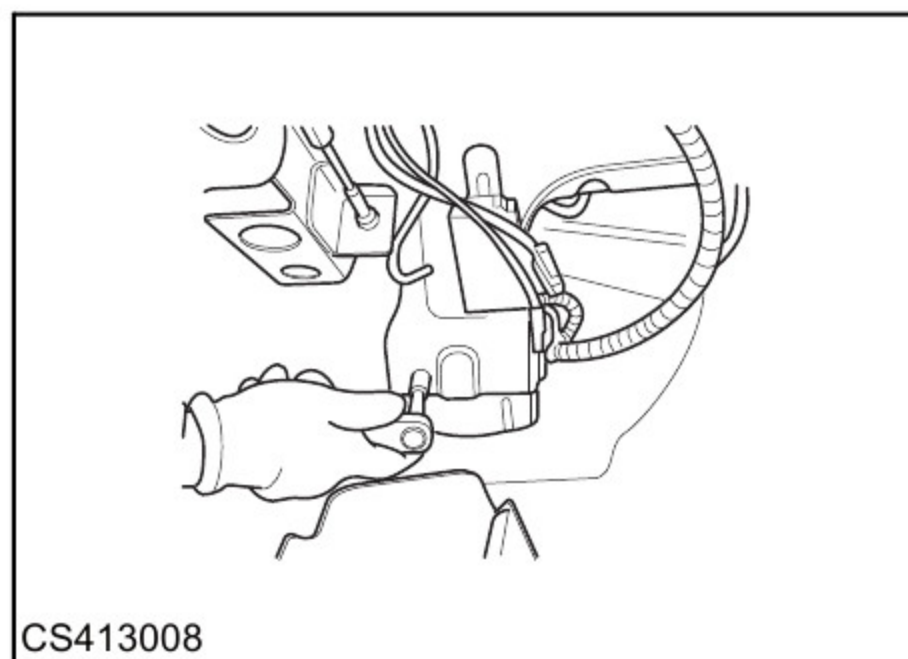
## 仪表板横梁总成的更换

### 拆卸

- 1 拆下仪表板本体。（见“仪表板本体的更换”）
- 2 拧下横梁到车身的螺钉。



- 3 拧下横梁到仪表板中支撑支架总成的螺钉。
- 4 拧下仪表板横梁总成。



### 安装

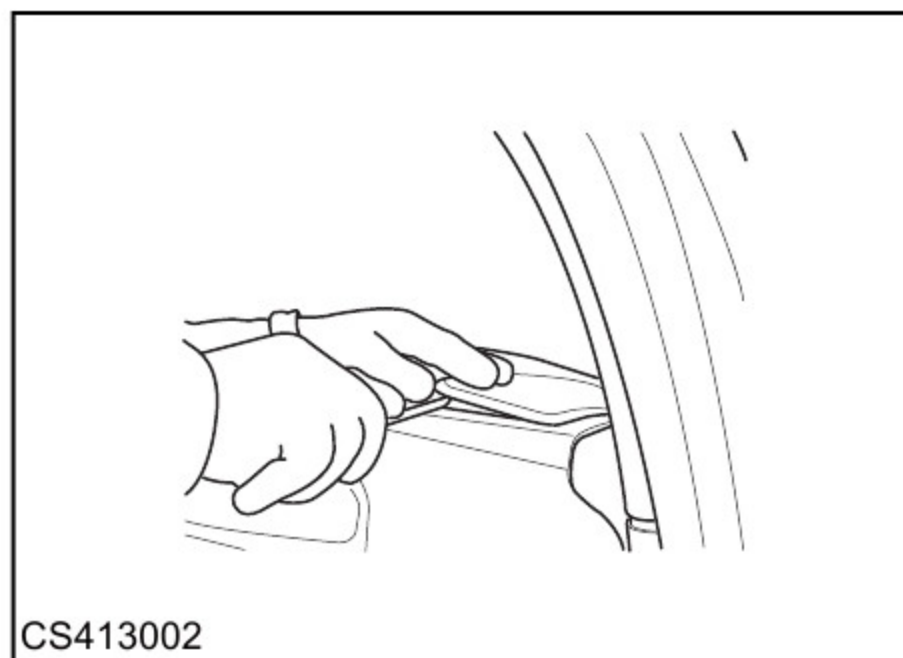
- 1 安装顺序和拆卸顺序相反。



## 左右扬声器格栅的更换

### 拆卸

- 1 用起子拆下扬声器格栅。



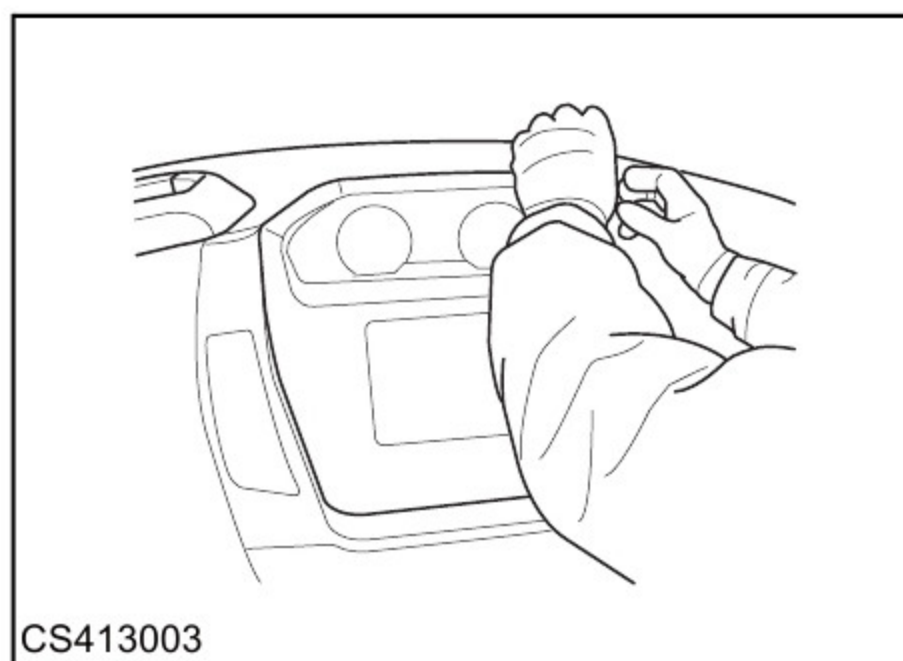
### 安装

- 1 安装顺序和拆卸顺序相反。

## 中控上面板总成的更换

### 拆卸

- 1 将中控上面板总成撬出。
- 2 断开各线束连接。
- 3 取下中控上面板总成。



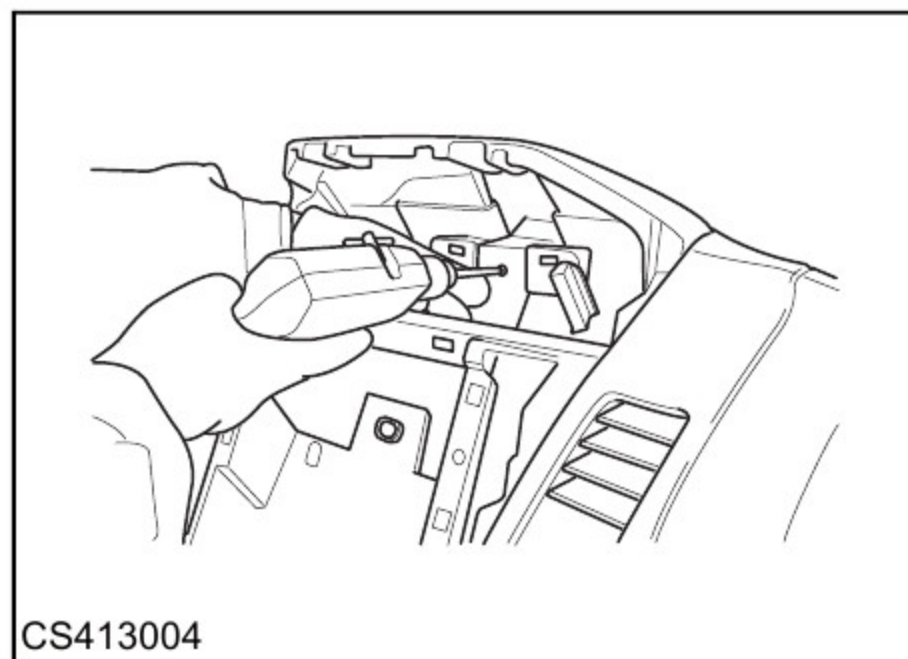
### 安装

- 1 安装顺序和拆卸顺序相反。

## 中央框架总成的更换

### 拆卸

- 1 拆下组合仪表。（见“组合仪表的更换”）
- 2 拆下车载娱乐系统。（见“车载娱乐系统的更换”）
- 3 拧下螺钉，拆下中央框架。



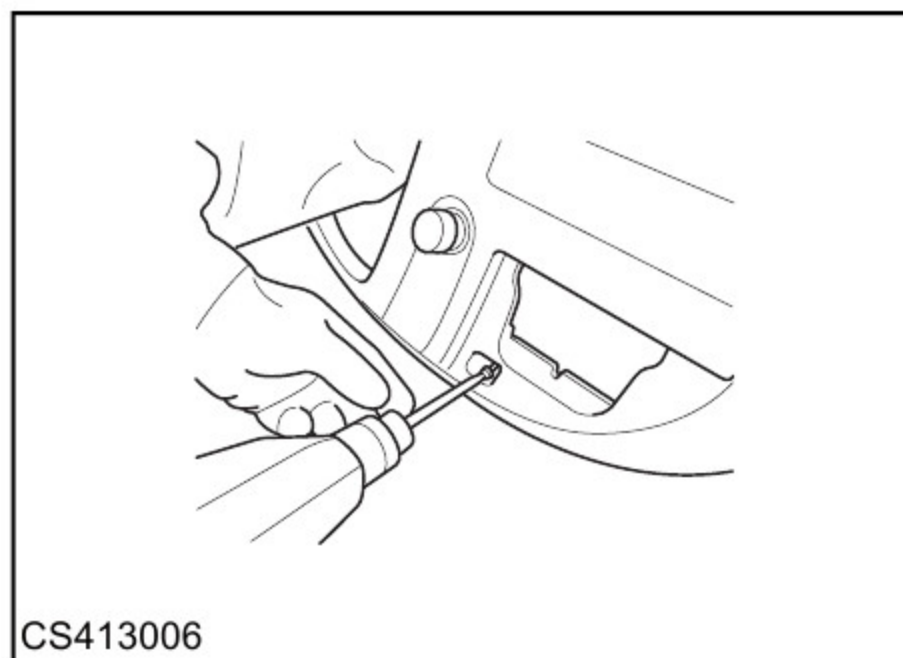
### 安装

- 1 安装顺序和拆卸顺序相反。但应注意以下事项：
  - 紧固中央框架到仪表板本体的螺钉，拧紧力矩：1.2-1.5 Nm。

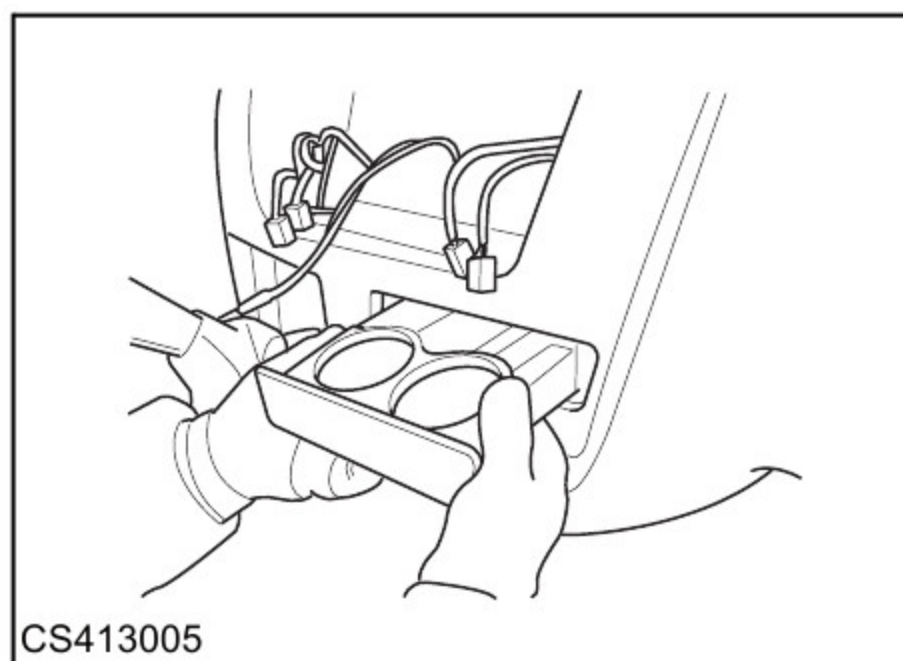
## 中控下面板总成的更换

### 拆卸

- 1 拧下螺钉，将中控下面板总成从仪表板中控下面板支撑上拆下。
- 2 拆下点烟器总成。
- 3 拆下烟灰缸总成。



- 4 拆下杯托总成。
- 5 取下中控下面板总成。



### 安装

安装顺序和拆卸顺序相反。但应注意以下事项：

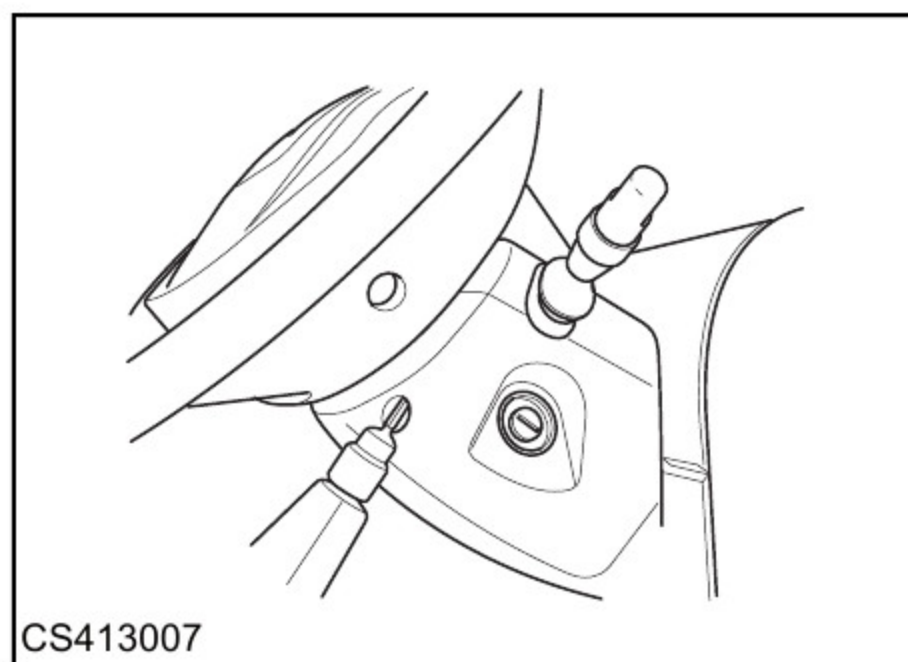
- 紧固中控下面板螺钉。拧紧力矩：1.2-1.5 Nm。



## 转向柱上 / 下护罩的更换

### 拆卸

- 1 拧下螺钉，拆下转向柱上、下护罩。



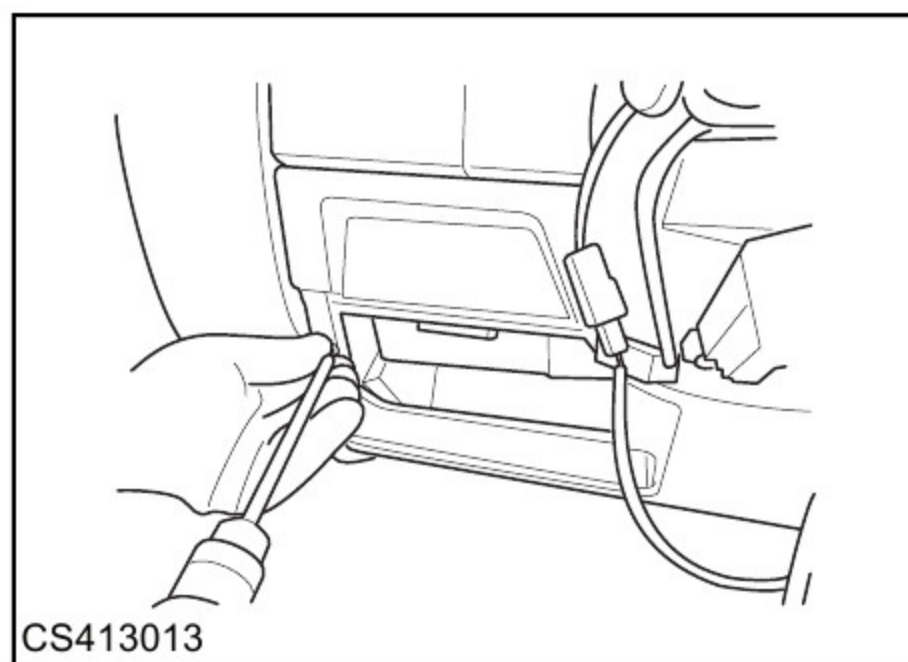
### 安装

- 1 安装顺序和拆卸顺序相反。

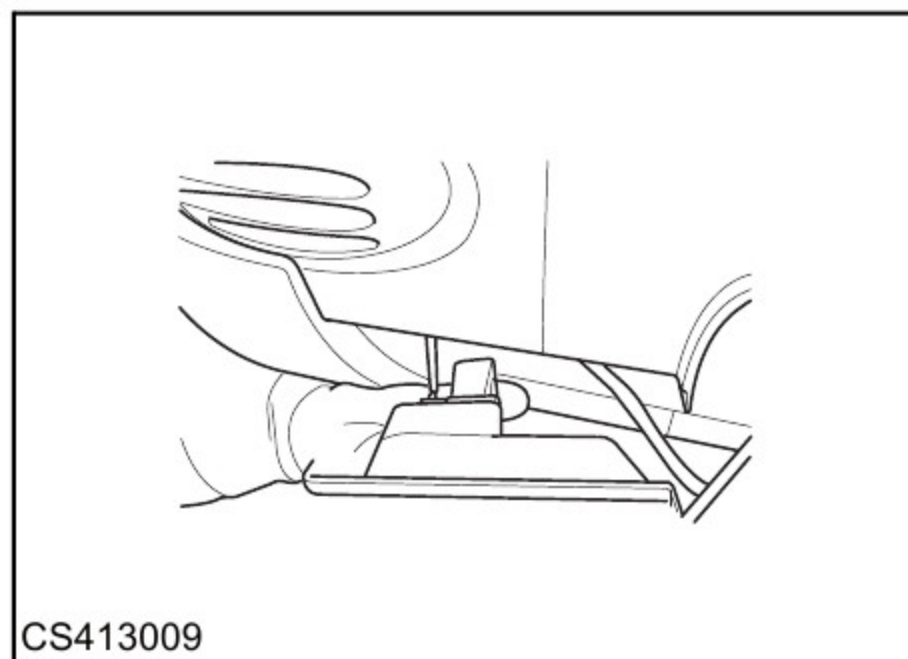
## 仪表板侧上 / 下盖板总成的更换

### 拆卸

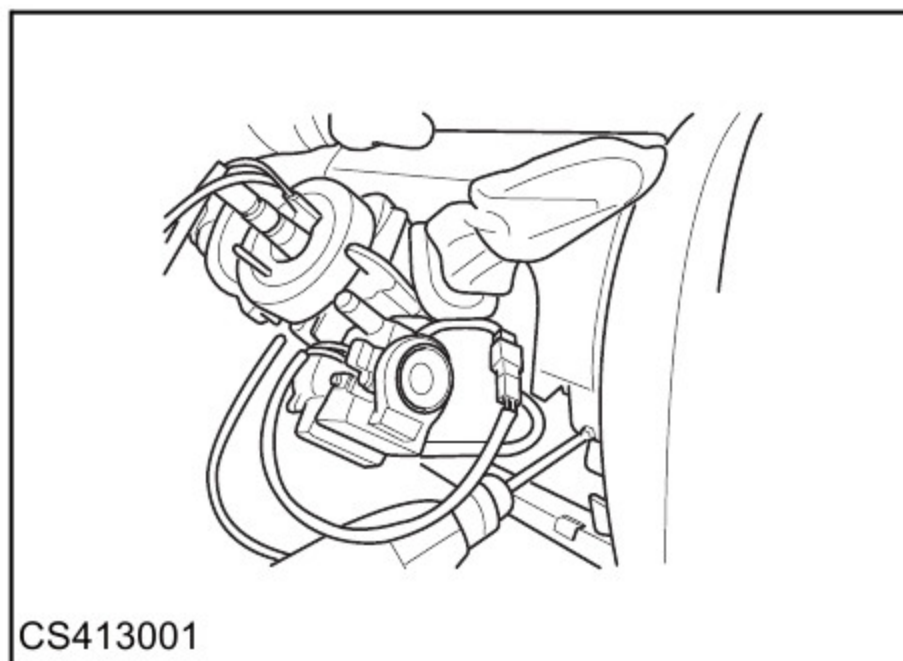
- 1 拿下保险丝盒盖，拧下螺钉。



- 2 断开线束，拆下仪表板侧下护板总成。



- 3 拧下螺钉，拆下仪表板侧上护板总成。



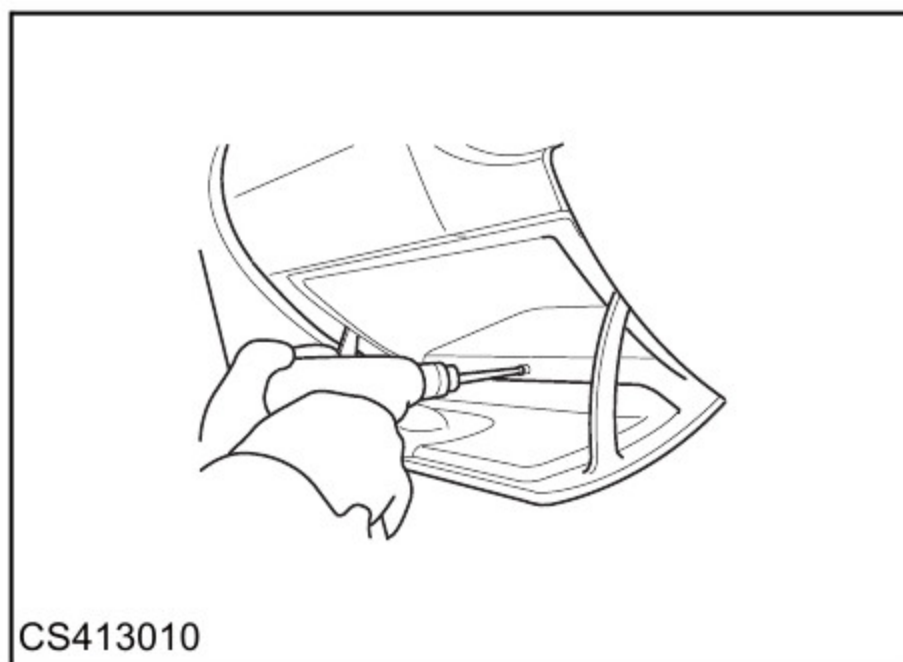
## 安装

- 1 安装顺序和拆卸顺序相反。

## 手套箱总成的更换

### 拆卸

- 1 拧下螺钉，拆下手套箱总成。。



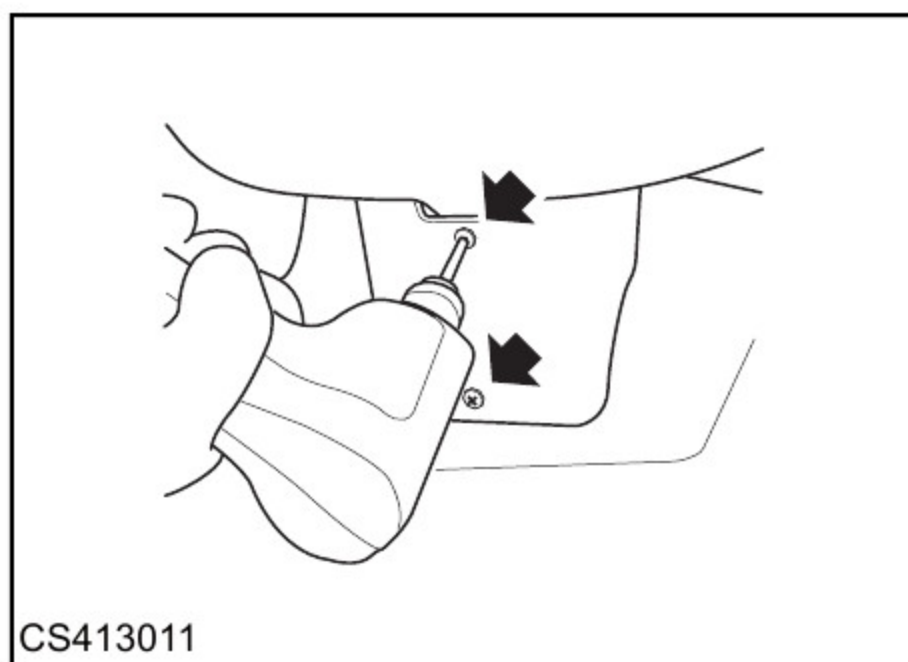
## 安装

- 1 安装顺序和拆卸顺序相反。

## 中间下护板的更换

### 拆卸

- 1 拧下螺钉，拆下中间下护板。



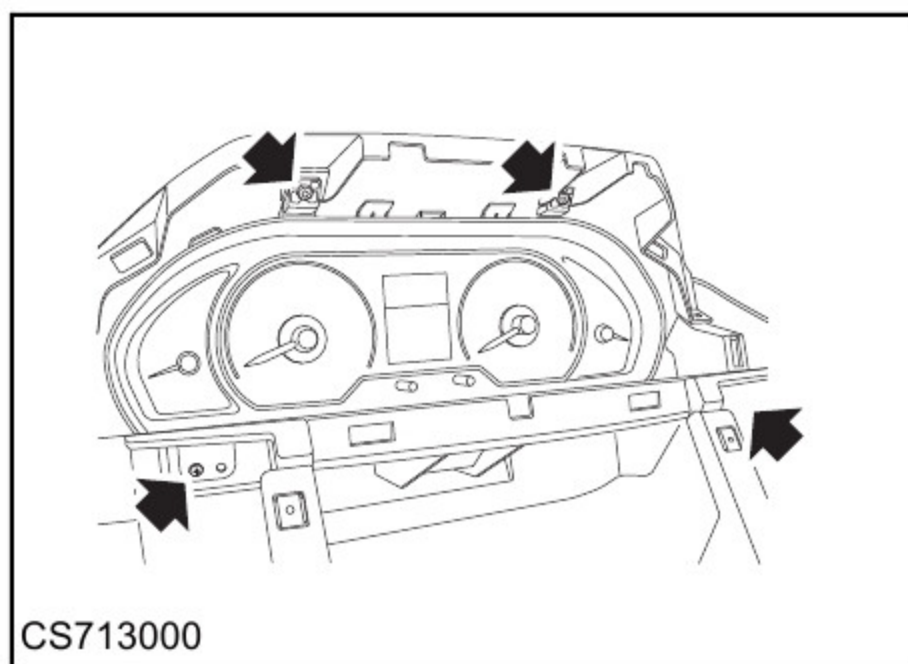
### 安装

- 1 安装顺序和拆卸顺序相反。

## 组合仪表总成的更换

### 拆卸

- 1 断开蓄电池负极电缆。
- 2 从仪表板上拿开中控上面板总成。（见“中控上面板总成的更换”）
- 3 松开把组合仪表固定到遮光罩上的 2 个螺钉。
- 4 松开把组合仪表固定到仪表板上的 2 个螺钉。



- 5 从仪表板上松开组合仪表，断开连接器。
- 6 拿开组合仪表。

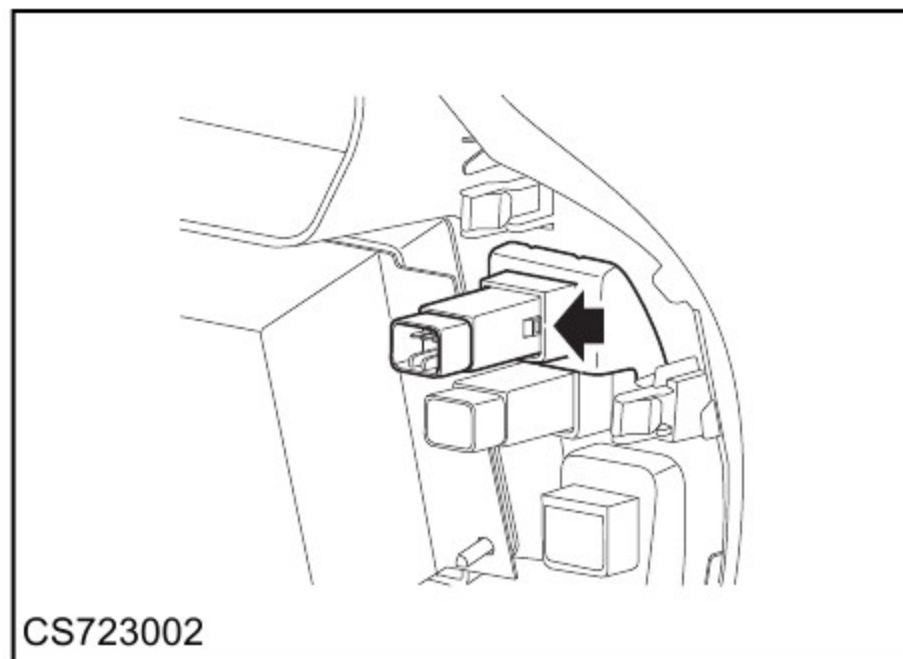
### 安装

- 1 安装与拆卸过程相反。

## 危险报警开关的更换

### 拆卸

- 1 断开蓄电池负极电缆。
- 2 从仪表板上拿开中控上面板总成。(见“中控上面板总成的更换”)
- 3 把开关两侧的固定卡子向内按压，同时向前推送开关后本体。
- 4 拿开开关。



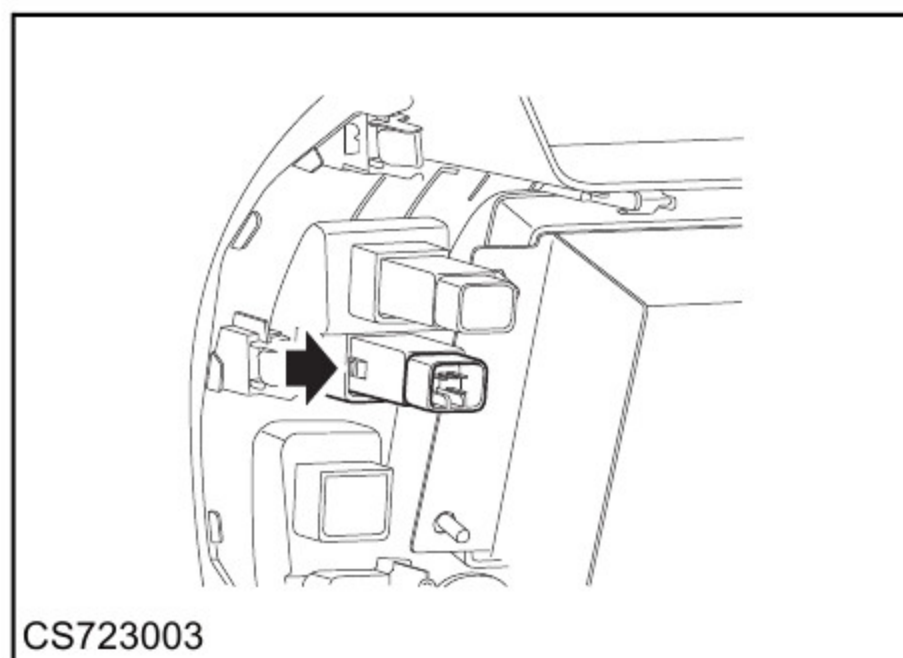
### 安装

- 1 把开关放置到位。
- 2 用力向后推开关，听到“啪”声响后，停止按压。
- 3 接上线束连接器。
- 4 安装好中控上面板总成。

## 乘客区厢灯开关总成的更换

### 拆卸

- 1 断开蓄电池负极电缆。
- 2 从仪表板上拿开中控上面板总成。(见“中控上面板总成的更换”)
- 3 把开关两侧的固定卡子向内按压，同时向前推送开关后本体。
- 4 拿开开关。

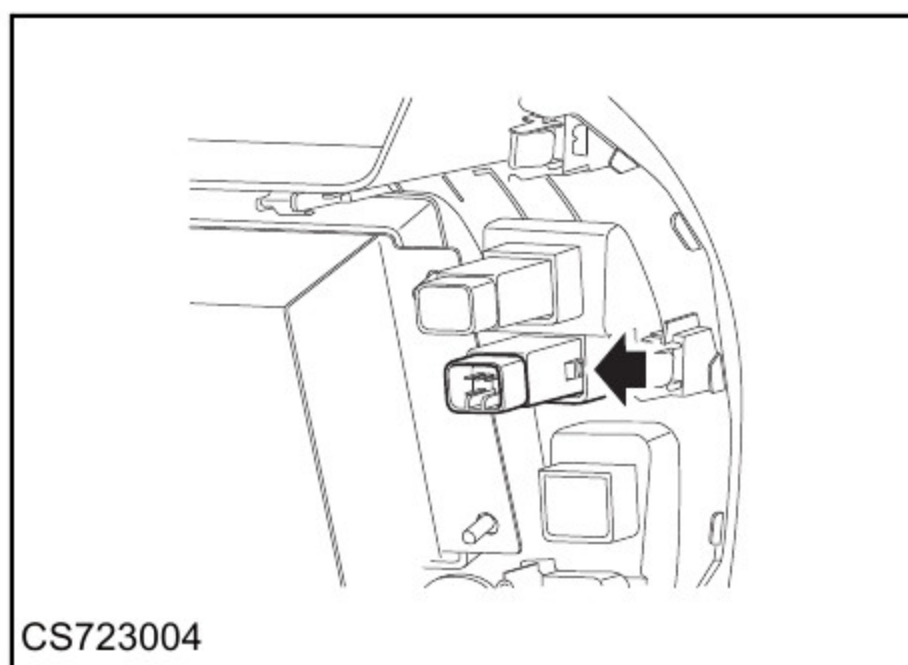


**安装**

- 1 把开关放置到位。
- 2 用力向后推开关，听到“啪”声响后，停止按压。
- 3 接上线束连接器。
- 4 安装好中控上面板总成。

**后雾灯开关的更换****拆卸**

- 1 断开蓄电池负极电缆。
- 2 从仪表板上拿开中控上面板总成。(见“中控上面板总成的更换”)
- 3 把开关两侧的固定卡子向内按压，同时向前推送开关后本体。
- 4 拿开开关。

**安装**

- 1 把开关放置到位。
- 2 用力向后推开关，听到“啪”声响后，停止按压。
- 3 接上线束连接器。
- 4 安装好中控上面板总成。



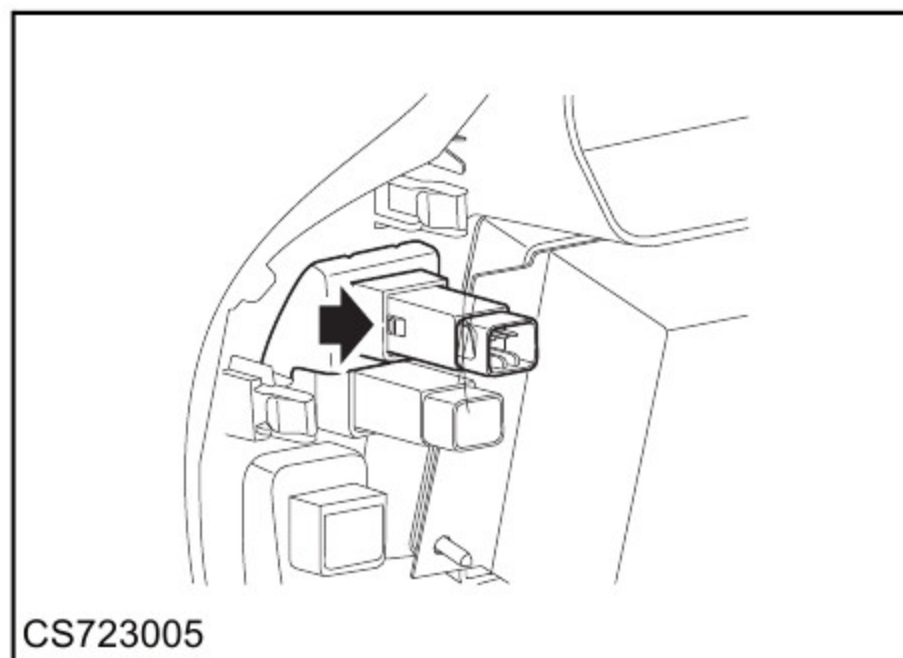
## 后窗加热开关总成的更换

### 拆卸

- 1 断开蓄电池负极电缆。
- 2 从仪表板上拿开中控上面板总成。(见“中控上面板总成的更换”)
- 3 把开关两侧的固定卡子向内按压，同时向前推送开关后本体。
- 4 拿开开关。

### 安装

- 1 把开关放置到位。
- 2 用力向后推开关，听到“啪”声响后，停止按压。
- 3 接上线束连接器。
- 4 安装好中控上面板总成。



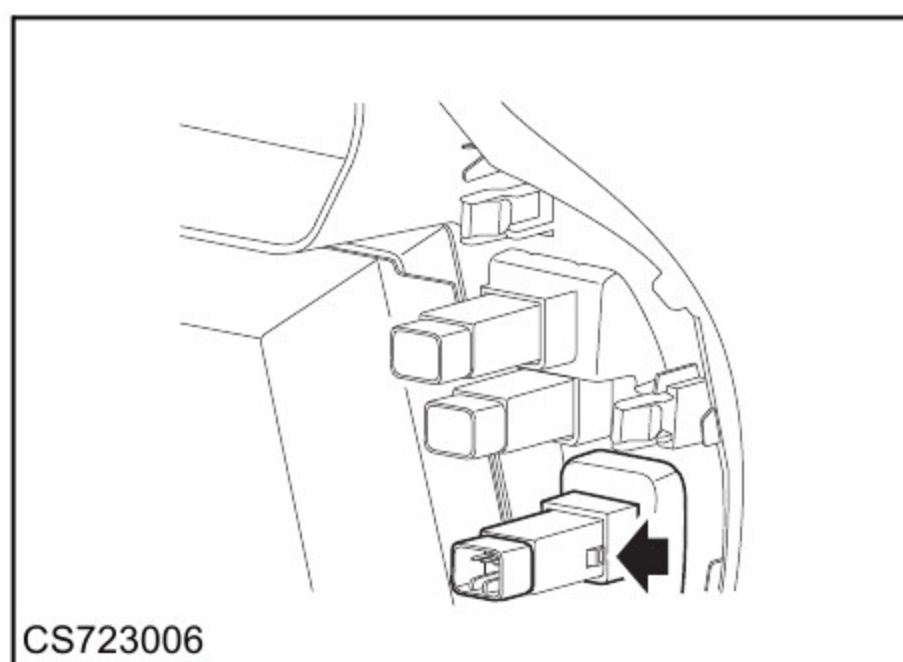
## 巡航开关总成的更换

### 拆卸

- 1 断开蓄电池负极电缆。
- 2 从仪表板上拿开中控上面板总成。(见“中控上面板总成的更换”)
- 3 把开关两侧的固定卡子向内按压，同时向前推送开关后本体。
- 4 拿开开关。

### 安装

- 1 把开关放置到位。
- 2 用力向后推开关，听到“啪”声响后，停止按压。
- 3 接上线束连接器。
- 4 安装好中控上面板总成。

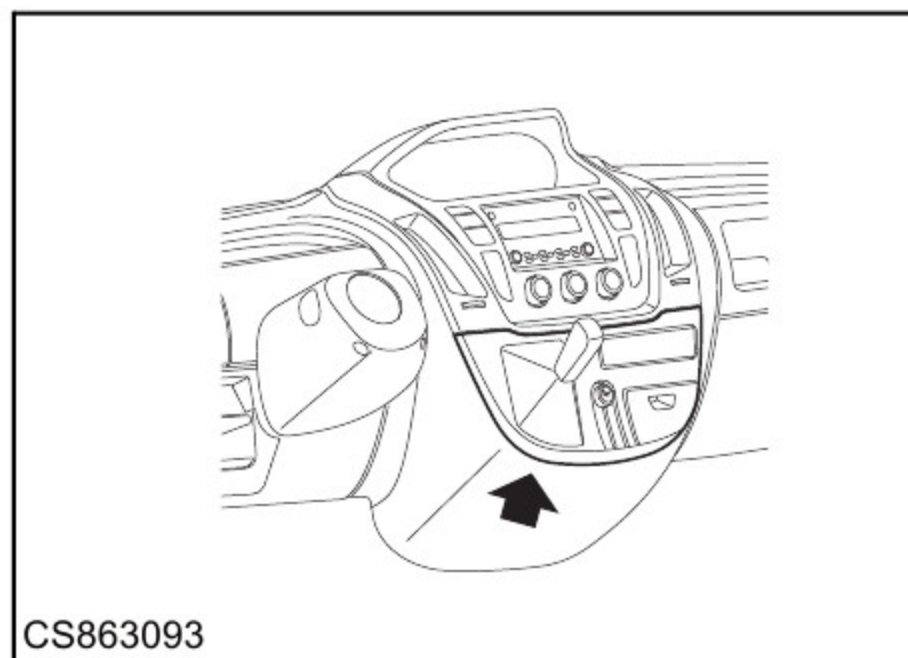




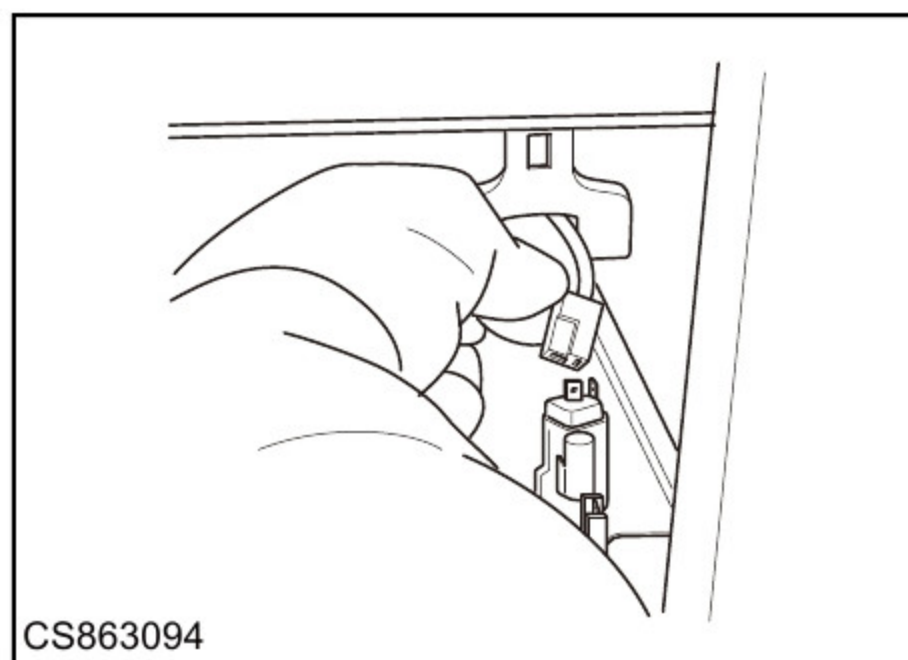
## 点烟器的更换

### 拆卸

- 1 断开蓄电池负极线束。
- 2 拆下仪表板中控下面板。



- 3 断开点烟器壳体与仪表线束的连接器。
- 4 将点烟器总成从中控下面板上拆下。



### 安装

- 1 安装顺序与拆卸顺序相反。