

## 第二节 驻车转向辅助

驻车转向辅助系统是一种主动式倒车入位辅助功能。

### 一、构成

由两项独立的系统共同工作，分别是停车辅助系统（PDC）和电动助力转向系统（EPS）。

### 二、开关、传感器及蜂鸣器

#### 1. 驻车辅助系统按钮（右图）



#### 2. 驻车转向辅助系统按钮（左图）

#### 3. 驻车转向辅助系统传感器

再车辆前端的左右侧各有一个传感器，由于测量停车位和车辆前端的侧面距离

#### 4. 超声波传感器

车辆前部和尾部各安装了四个超声波传感器，用来探测车辆至车辆周围其他物体的距离。

#### 5. 警告蜂鸣器

