

# C2011: 49、C2012: 49、C2013: 49、 C2014: 49 故障解析

## 故障码说明:

DTC	说明
C2011: 49	1号车轮装置内部故障
C2012: 49	2号车轮装置内部故障
C2013: 49	3号车轮装置内部故障
C2014: 49	4号车轮装置内部故障

## 故障码分析:

检测条件:

- 车速为25 km/h {15.5 mph} 或更高时，遥控钥匙接收器接收到的各车轮装置信号不稳定。

可能的原因:

- 车轮装置内部故障

## 故障码诊断流程:

### 1). 确认故障车轮装置

- A). 确认故障车轮装置。
- B). 是否存在故障?
  - 是:更换或修理故障车轮装置,然后执行下一步。
  - 否:执行下一步。

### 2). 确认故障检修完成

- A). 使用汽车故障诊断仪 清除仪表组存储器中的DTC。
- B). 以25 km/h {15.5 mph} 或更高的车速驾驶车辆10分钟或更长时间。
- C). 用汽车故障诊断仪 检索TPMS DTC。
- D). 是否出现相同的DTC?
  - 是:从步骤1 开始重复进行检查。
  - 否:执行下一步。

3). 确认没有其它DTC 存在

A). 是否出现DTC?

- 是:执行适用的DTC 检查。
- 否:DTC 故障检修完。

LAUNCH