

< 症状诊断 >

症状诊断

手动功能不工作

所有部件

所有部件：诊断步骤

INFOID:0000000013660139

1. 检查驾驶员座椅控制单元电源和接地电路

检查驾驶员座椅控制单元电源和接地电路。

请参见 [ADP-64, "驾驶员座椅控制单元：诊断步骤"](#)。

检查结果是否正常？

是 >> 转至 2。

否 >> 修理或更换故障零件。

2. 检查自动驾驶座椅定位器控制单元电源和接地电路

检查自动驾驶座椅定位器控制单元电源和接地电路。

请参见 [ADP-65, "自动驾驶座椅定位器控制单元：诊断步骤"](#)。

检查结果是否正常？

是 >> 转至 3。

否 >> 修理或更换故障零件。

3. 确认操作

再次确认操作。

结果是否正常？

是 >> 检查间歇性故障。请参见 [GI-37, "间歇性故障"](#)。

否 >> 转至 1。

电动座椅

电动座椅：诊断步骤

INFOID:0000000013660140

1. 检查电动座椅开关接地电路

检查电动座椅开关接地电路。

请参见 [ADP-80, "诊断步骤"](#)。

检查结果是否正常？

是 >> 转至 2。

否 >> 修理或更换线束或接头。

2. 确认操作

再次确认操作。

结果是否正常？

是 >> 检查间歇性故障。请参见 [GI-37, "间歇性故障"](#)。

否 >> 转至 1。

< 症状诊断 >

座椅滑动

座椅滑动：诊断步骤

INFOID:0000000013660141

1. 检查滑动机构

检查以下内容。

- 机构是否变形或夹住异物。
- 由于错误安装而与其他零件干涉。

检查结果是否正常？

- 是 >> 转至 2。
- 否 >> 修理或更换故障零件。

2. 检查滑动开关

检查滑动开关。

请参见 [ADP-66, "部件功能检查"](#)。

检查结果是否正常？

- 是 >> 转至 3。
- 否 >> 修理或更换故障零件。

3. 检查滑动电机

检查滑动电机。

请参见 [ADP-93, "部件功能检查"](#)。

检查结果是否正常？

- 是 >> 转至 4。
- 否 >> 修理或更换故障零件。

4. 确认操作

再次检查操作。

结果是否正常？

- 是 >> 检查间歇性故障。请参见 [GI-37, "间歇性故障"](#)。
- 否 >> 转至 1。

座椅倾斜

座椅倾斜：诊断步骤

INFOID:0000000013660142

1. 检查倾斜机构

检查以下内容。

- 机构是否变形或夹住异物。
- 由于错误安装而与其他零件干涉。

检查结果是否正常？

- 是 >> 转至 2。
- 否 >> 修理或更换故障零件。

2. 检查倾斜开关

检查倾斜开关。

请参见 [ADP-68, "部件功能检查"](#)。

检查结果是否正常？

- 是 >> 转至 3。
- 否 >> 修理或更换故障零件。

< 症状诊断 >

3. 检查倾斜电机

检查倾斜电机。

请参见 [ADP-95, "部件功能检查"](#)。

检查结果是否正常?

是 >> 转至 4。

否 >> 修理或更换故障零件。

4. 确认操作

再次检查操作。

结果是否正常?

是 >> 检查间歇性故障。请参见 [GI-37, "间歇性故障"](#)。

否 >> 转至 1。

< 症状诊断 >

座椅升降 (前)

座椅升降 (前): 诊断步骤

INFOID:0000000013660143

1. 检查前升降 (前) 机构

检查以下内容。

- 机构是否变形或夹住异物。
- 由于错误安装而与其他零件干涉。

检查结果是否正常?

- 是 >> 转至 2。
否 >> 修理或更换故障零件。

2. 检查升降开关 (前)

检查升降开关 (前)。

请参见 [ADP-70. "部件功能检查"](#)。

检查结果是否正常?

- 是 >> 转至 3。
否 >> 修理或更换故障零件。

3. 检查升降电机 (前)

检查升降电机 (前)。

请参见 [ADP-97. "部件功能检查"](#)。

检查结果是否正常?

- 是 >> 转至 4。
否 >> 修理或更换故障零件。

4. 确认操作

再次检查操作。

结果是否正常?

- 是 >> 检查间歇性故障。请参见 [GI-37. "间歇性故障"](#)。
否 >> 转至 1。

座椅升降 (后)

座椅升降 (后): 诊断步骤

INFOID:0000000013660144

1. 检查升降 (后) 机构

检查以下内容。

- 机构是否变形或夹住异物。
- 由于错误安装而与其他零件干涉。

检查结果是否正常?

- 是 >> 转至 2。
否 >> 修理或更换故障零件。

2. 检查升降开关 (后)

检查升降开关 (后)。

请参见 [ADP-72. "部件功能检查"](#)。

检查结果是否正常?

- 是 >> 转至 3。
否 >> 修理或更换故障零件。

3. 检查升降电机 (后)

检查升降电机 (后)。

请参见 [ADP-99. "部件功能检查"](#)。

A

B

C

D

E

F

G

H

I

ADP

K

L

M

N

O

P

手动功能不工作

< 症状诊断 >

检查结果是否正常？

- 是 >> 转至 4。
- 否 >> 修理或更换故障零件。

4. 确认操作

再次检查操作。

结果是否正常？

- 是 >> 检查间歇性故障。请参见 [GI-37, " 间歇性故障 "](#)。
- 否 >> 转至 1。

车门后视镜

车门后视镜：诊断步骤

INFOID:0000000013660145

1. 检查车门后视镜机构

检查以下内容。

- 机构是否变形或夹住异物。
- 由于错误安装而与其他零件干涉。

检查结果是否正常？

- 是 >> 转至 2。
- 否 >> 修理或更换故障零件。

2. 检查车门后视镜遥控开关

检查车门后视镜遥控开关。请参见下面内容。

- 后视镜开关：请参见 [ADP-76, " 后视镜开关：部件功能检查 "](#)。
- 转换开关：请参见 [ADP-78, " 转换开关：部件功能检查 "](#)。

检查结果是否正常？

- 是 >> 转至 3。
- 否 >> 修理或更换故障零件。

3. 检查车门后视镜电机

检查车门后视镜电机。

请参见 [ADP-101, " 部件功能检查 "](#)。

检查结果是否正常？

- 是 >> 转至 4。
- 否 >> 修理或更换故障零件。

4. 确认操作

再次检查操作。

结果是否正常？

- 是 >> 检查间歇性故障。请参见 [GI-37, " 间歇性故障 "](#)。
- 否 >> 转至 1。

< 症状诊断 >

记忆功能不工作

所有部件

所有部件：诊断步骤

INFOID:0000000013660146

1. 检查手动操作

检查手动操作。

检查结果是否正常？

- 是 >> 转至 2。
- 否 >> 修理或更换故障零件。

2. 执行初始化和记忆存储步骤

1. 执行初始化步骤。
请参见 [ADP-54, "工作步骤"](#)。
2. 执行记忆存储步骤。
请参见 [ADP-55, "工作步骤"](#)。
3. 检查记忆功能。
请参见 [ADP-17, "记忆功能：系统说明"](#)。

检查结果是否正常？

- 是 >> 记忆功能正常。
- 否 >> 转至 3。

3. 检查座椅记忆开关

检查座椅记忆开关。

请参见 [ADP-74, "部件功能检查"](#)。

检查结果是否正常？

- 是 >> 转至 4。
- 否 >> 更换座椅记忆开关。

4. 确认操作

再次确认操作。

结果是否正常？

- 是 >> 检查间歇性故障。请参见 [GI-37, "间歇性故障"](#)。
- 否 >> 转至 1。

座椅滑动

座椅滑动：诊断步骤

INFOID:0000000013660147

1. 检查手动操作

检查手动操作。

检查结果是否正常？

- 是 >> 转至 2。
- 否 >> 请参见 [ADP-107, "座椅滑动：诊断步骤"](#)。

2. 检查滑动传感器

检查滑动传感器。

请参见 [ADP-81, "部件功能检查"](#)。

检查结果是否正常？

- 是 >> 转至 3。
- 否 >> 修理或更换故障零件。

< 症状诊断 >

3. 确认操作

再次检查操作。

结果是否正常?

- 是 >> 检查间歇性故障。请参见 [GI-37, " 间歇性故障 "](#)。
- 否 >> 转至 1。

座椅倾斜

座椅倾斜: 诊断步骤

INFOID:0000000013660148

1. 检查手动操作

检查手动操作。

检查结果是否正常?

- 是 >> 转至 2。
- 否 >> 请参见 [ADP-107, " 座椅倾斜: 诊断步骤 "](#)

2. 检查倾斜传感器

检查倾斜传感器。

请参见 [ADP-83, " 部件功能检查 "](#)。

检查结果是否正常?

- 是 >> 转至 3。
- 否 >> 修理或更换故障零件。

3. 确认操作

再次检查操作。

结果是否正常?

- 是 >> 检查间歇性故障。请参见 [GI-37, " 间歇性故障 "](#)。
- 否 >> 转至 1。

座椅升降 (前)

座椅升降 (前): 诊断步骤

INFOID:0000000013660149

1. 检查手动操作

检查手动操作。

检查结果是否正常?

- 是 >> 转至 2。
- 否 >> 请参见 [ADP-109, " 座椅升降 \(前 \): 诊断步骤 "](#)

2. 检查升降传感器 (前)

检查升降传感器 (前)。

请参见 [ADP-85, " 部件功能检查 "](#)。

检查结果是否正常?

- 是 >> 转至 3。
- 否 >> 修理或更换故障零件。

3. 确认操作

再次检查操作。

结果是否正常?

- 是 >> 检查间歇性故障。请参见 [GI-37, " 间歇性故障 "](#)。
- 否 >> 转至 1。

< 症状诊断 >

座椅升降 (后)

座椅升降 (后): 诊断步骤

INFOID:0000000013660150

1. 检查手动操作

检查手动操作。

检查结果是否正常?

- 是 >> 转至 2。
- 否 >> 请参见 [ADP-109." 座椅升降 \(后\): 诊断步骤 "](#)

2. 检查升降传感器 (后)

检查升降传感器 (后)。

请参见 [ADP-87." 部件功能检查 "](#)。

检查结果是否正常?

- 是 >> 转至 3。
- 否 >> 修理或更换故障零件。

3. 确认操作

再次检查操作。

结果是否正常?

- 是 >> 检查间歇性故障。请参见 [GI-37." 间歇性故障 "](#)。
- 否 >> 转至 1。

车门后视镜

车门后视镜: 诊断步骤

INFOID:0000000013660151

1. 检查手动操作

检查手动操作。

检查结果是否正常?

- 是 >> 转至 2。
- 否 >> 请参见 [ADP-110." 车门后视镜: 诊断步骤 "](#)

2. 检查后视镜传感器

检查后视镜传感器。请参见下面内容。

- 驾驶员侧: [ADP-89." 驾驶员侧: 零部件功能检查 "](#)。
- 乘客侧: [ADP-90." 乘客侧: 零部件功能检查 "](#)。

检查结果是否正常?

- 是 >> 转至 3。
- 否 >> 修理或更换故障零件。

3. 确认操作

再次检查操作。

结果是否正常?

- 是 >> 检查间歇性故障。请参见 [GI-37." 间歇性故障 "](#)。
- 否 >> 转至 1。

< 症状诊断 >

上车 / 下车辅助功能失效

诊断步骤

INFOID:0000000013660152

1. 检查系统设置

1. 检查系统设置。
请参见 [ADP-57, "工作步骤"](#)。
2. 检查操作。

检查结果是否正常？

- 是 >> 检查结束
- 否 >> 转至 2。

2. 执行系统初始化

1. 执行系统初始化。
请参见 [ADP-54, "工作步骤"](#)。
2. 检查操作。

检查结果是否正常？

- 是 >> 检查结束
- 否 >> 转至 3。

3. 检查前车门开关 (驾驶员侧)

检查前车门开关 (驾驶员侧)。
请参见 [DLK-98, "部件检查"](#)。

检查结果是否正常？

- 是 >> 转至 4。
- 否 >> 修理或更换故障零件。

4. 确认操作

再次确认操作。

结果是否正常？

- 是 >> 检查间歇性故障。请参见 [GI-37, "间歇性故障"](#)。
- 否 >> 转至 1。

< 症状诊断 >

智能钥匙联锁功能失效

诊断步骤

INFOID:0000000013660153

1. 执行智能钥匙互锁存储步骤

- 1. 执行智能钥匙互锁存储步骤。
请参见 [ADP-56, "工作步骤"](#)。
- 2. 检查操作。

检查结果是否正常？

- 是 >> 检查结束
- 否 >> 转至 2。

2. 检查车门锁止功能

检查车门锁止功能。
请参见 [DLK-64, "工作流程"](#)。

检查结果是否正常？

- 是 >> 转至 3。
- 否 >> 修理或更换故障零件。

3. 确认操作

再次确认操作。

结果是否正常？

- 是 >> 检查间歇性故障。请参见 [GI-37, "间歇性故障"](#)。
- 否 >> 转至 1。

A
B
C
D
E
F
G
H
I
K
L
M
N
O
P

ADP

记忆指示不工作

< 症状诊断 >

记忆指示不工作

诊断步骤

INFOID:0000000013660154

1. 检查座椅记忆开关指示灯

检查座椅记忆开关指示灯。

请参见 [ADP-104, " 部件功能检查 "](#)。

检查结果是否正常？

是 >> 转至 2。

否 >> 修理或更换故障零件。

2. 确认操作

再次确认操作。

结果是否正常？

是 >> 检查间歇性故障。请参见 [GI-37, " 间歇性故障 "](#)。

否 >> 转至 1。

< 症状诊断 >

正常操作状态

说明

INFOID:0000000013660155

下列症状是正常操作，它们并不代表故障。

症状	原因	采取措施	参考页
上车 / 下车辅助功能不工作。	未执行初始化。	执行初始化。	ADP-54, "说明"
	禁用上车 / 下车辅助功能。 注： 在交车前上车 / 下车辅助功能设置为 ON (初始设置)。	改变设置。	ADP-57, "说明"
上车辅助功能不工作。	在执行下车辅助功能后，手动操作电动座椅开关。	执行上车辅助功能。	ADP-20, "上车辅助功能：系统说明"
记忆功能、上车 / 下车辅助功能或智能钥匙互锁功能不工作。	未满足操作条件。	满足操作条件。	记忆功能： ADP-17, "记忆功能：系统说明"
			上车辅助功能： ADP-20, "上车辅助功能：系统说明"
			下车辅助功能： ADP-19, "下车辅助功能：系统说明"
			智能钥匙互锁功能： ADP-21, "智能钥匙联锁功能：系统说明"

ADP

K

L

M

N

O

P