

### 1.3 座椅加热、驾驶员和副驾驶员侧 座椅加热、驾驶员和副驾驶员侧

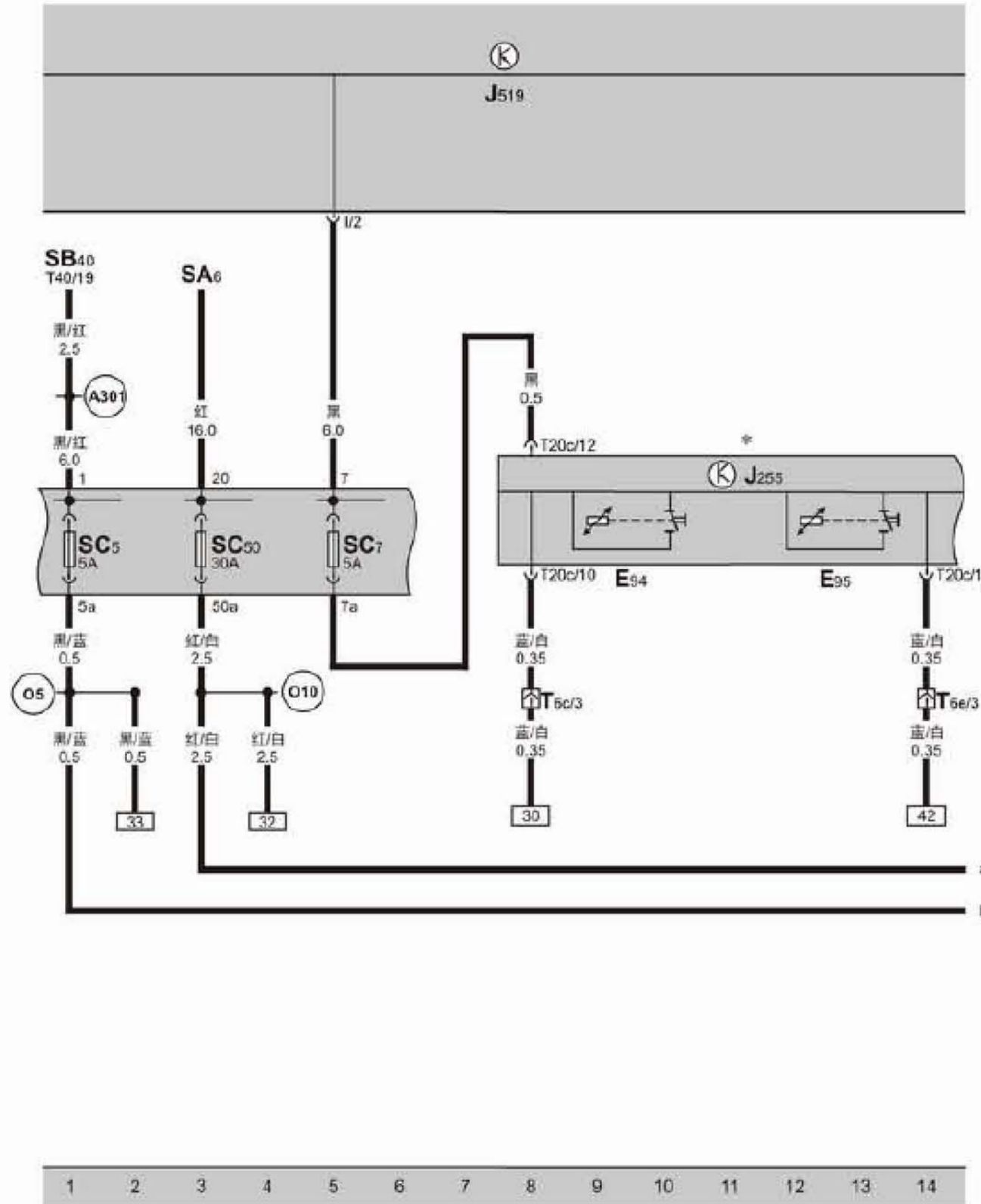
从 2004 年 10 月起

说明

信息

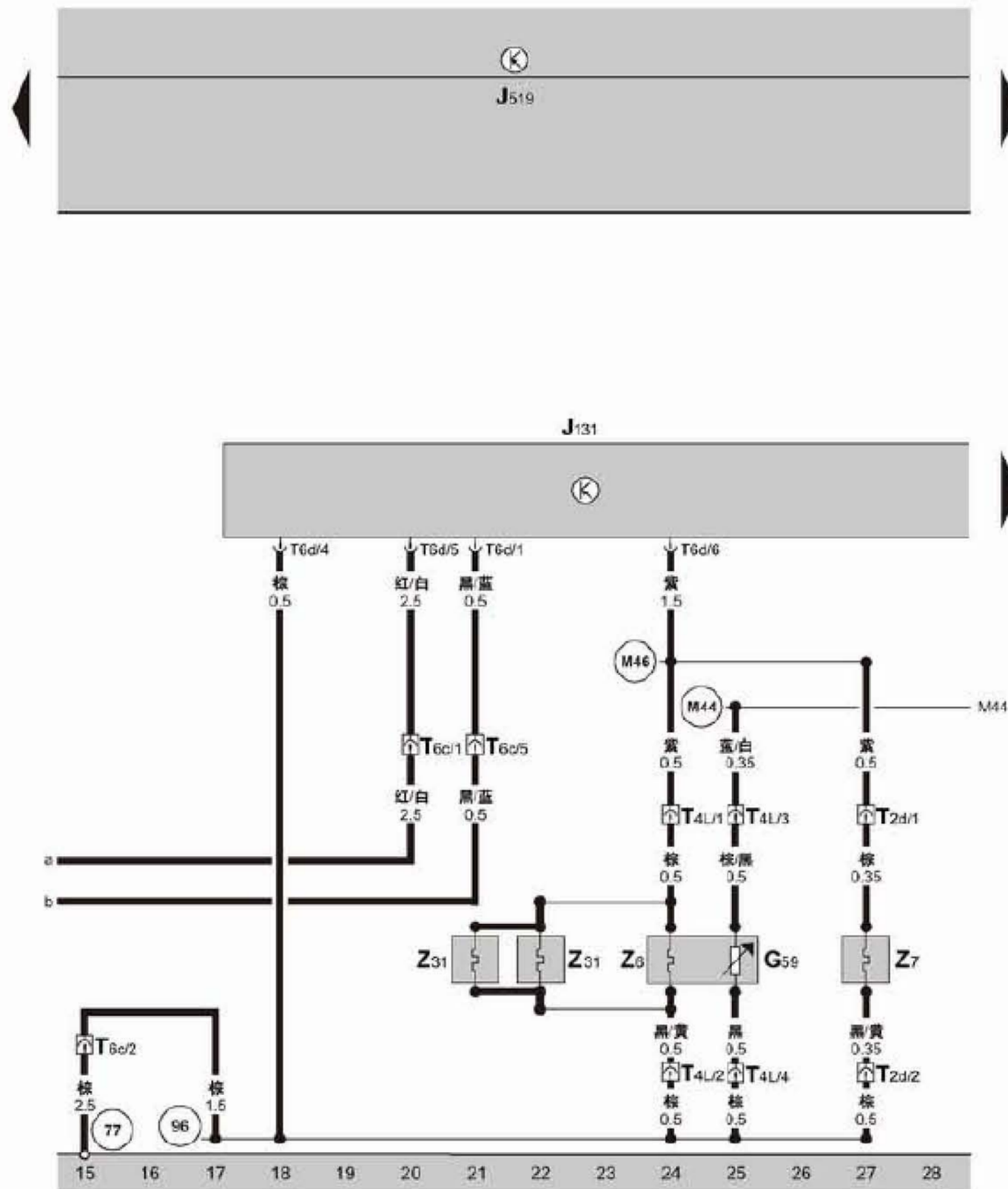
- ◆ 继电器位置分配和保险丝位置分配
  - ◆ 多脚插头连接
  - ◆ 控制单元和继电器
  - ◆ 接地点
- => 注意在一览中的安装位置!

LAUNCH



### 车载网络控制单元、Climatronic 控制单元、 驾驶员座椅加热调节器、 副驾驶座椅加热调节器

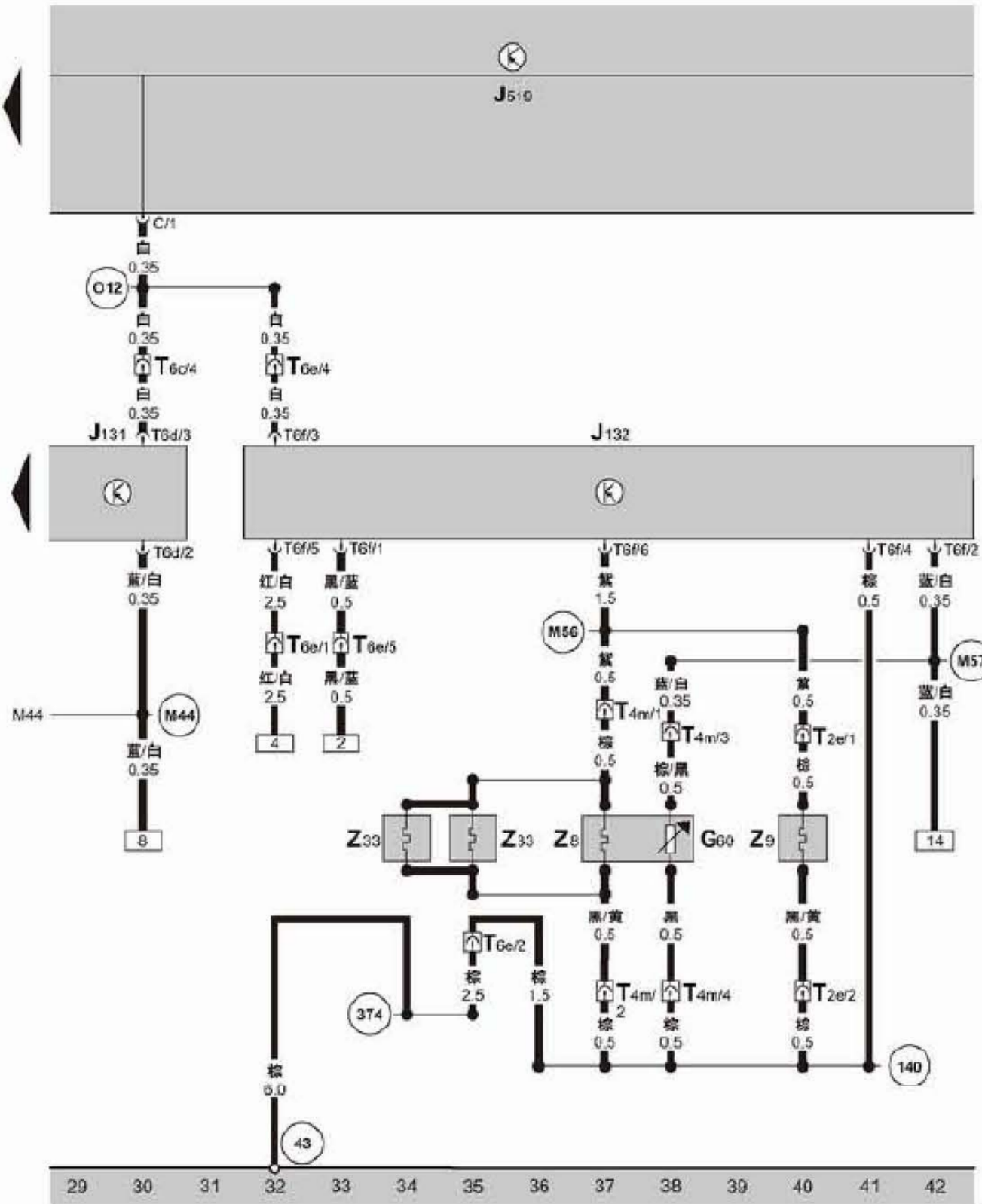
- E94 — 驾驶员座椅加热调节器，在空调控制面板上
- E95 — 副驾驶座椅加热调节器，在空调控制面板上
- J255 — Climatronic 控制单元，在空调控制面板后面
- J519 — 车载网络控制单元，在仪表板左侧下方
- SA6 — 发动机舱内左侧前置保险丝盒的保险丝 -6-，100 A
- SB40 — 保险丝 40，20A，在发动机舱内左侧电控箱顶面保险丝架上
- SC5 — 保险丝 5，5A，在仪表板左侧下方保险丝支架上
- SC7 — 保险丝 7，5A，在仪表板左侧下方保险丝支架上
- SC50 — 保险丝 50，30A，在仪表板左侧下方保险丝支架上
- T6c — 6 针插头，黑色，在驾驶员座椅下方
- T6e — 6 针插头，黑色，在副驾驶座椅下方
- T20c — 20 针插头，黑色，在 Climatronic 控制单元上
- T40 — 40 针插头，黑色，在发动机舱内左侧电控箱上
- (A301) — 正极连接线 (15a)，在仪表板线束中
- (O5) — 正极连接 -1- (15a)，在仪表板线束中
- (O10) — 正极连接 -2- (30es)，在仪表板线束中
- \* — 仅用于配有自动空调的车型



可加热驾驶员座椅控制单元、温度传感器 - 驾驶员座椅、驾驶员座椅加热装置、驾驶员座椅靠背加热装置、驾驶员座椅侧面加热装置

- G59 — 温度传感器 - 驾驶员座椅, 在驾驶员座椅垫内
- J131 — 可加热驾驶员座椅控制单元, 在驾驶员座椅底部中间
- J519 — 车载网络控制单元, 在仪表板左侧下方
- T2d — 2 针插头, 黑色, 在驾驶员座椅底部
- T4L — 4 针插头, 黑色, 在驾驶员座椅底部
- T6c — 6 针插头, 黑色, 在驾驶员座椅下方
- T6d — 6 针插头, 黑色, 在可加热驾驶员座椅控制单元上
- Z6 — 驾驶员座椅加热装置, 在驾驶员座椅垫内
- Z7 — 驾驶员座椅靠背加热装置, 在驾驶员座椅靠背内
- Z31 — 侧面加热装置, 驾驶员座椅, 在驾驶员座椅垫两侧
- 77 — 接地点, 在左 B 柱下部
- 96 — 接地连接 -1-, 在驾驶员座椅线束中
- M44 — 接地连接 -4-, 在驾驶员座椅线束中
- M46 — 接地连接 -5-, 在驾驶员座椅线束中

车载网络控制单元、可加热驾驶员座椅控制单元、可加热副驾驶员座椅控制单元、温度传感器 - 副驾驶员座椅、侧面加热装置，副驾驶员座椅、副驾驶员座椅加热装置、副驾驶员座椅靠背加热装置



- G60 — 温度传感器 - 副驾驶员座椅, 在副驾驶员座椅垫内
- J131 — 可加热驾驶员座椅控制单元, 在驾驶员座椅底部中间
- J132 — 可加热副驾驶员座椅控制单元, 在副驾驶员座椅底部中间
- J519 — 车载网络控制单元, 在仪表板左侧下方
- T2e — 2 针插头, 黑色, 在副驾驶员座椅底部
- T4m — 4 针插头, 黑色, 在副驾驶员座椅底部
- T6c — 6 针插头, 副驾驶员座椅下面
- T6d — 6 针插头, 黑色, 在驾驶员座椅下方
- T6e — 6 针插头, 黑色, 在副驾驶员座椅下方
- T6f — 6 针插头, 黑色, 在可加热副驾驶员座椅控制单元上
- Z8 — 副驾驶员座椅加热装置, 在副驾驶员座椅垫内
- Z9 — 副驾驶员座椅靠背加热装置, 在副驾驶员座椅靠背内
- Z33 — 侧面加热装置, 副驾驶员座椅, 在副驾驶员座椅垫两侧
- 43 — 接地点, 在右 A 柱下部
- 140 — 接地连接 -2-, 在副驾驶员座椅线束中
- 374 — 接地连接 -9-, 在仪表板线束中
- M44 — 接地连接 -4-, 在驾驶员侧座椅线束中
- M56 — 连接 -6-, 在副驾驶员座椅线束中
- M57 — 连接 -7-, 在副驾驶员座椅线束中
- O12 — 正极连接 -1-, 在仪表板线束中