

KEYS

无法连接排除流程





开启手机热点后，打开钥匙开关

▶ 下一步



盒子红色电源灯是否亮起?

是

否



盒子蓝绿色灯是否闪烁，且等待13秒后是否停止闪烁

是

否

◀ 返回上一步



检查手机端已连接设备列表中是否有名为“MICO”的设备

是

否

◀ 返回上一步



是否有遵从“先开热点，后开电”的顺序进行连接？

是

否

◀ 返回上一步



是否可顺利读出诊断数据?

是

否

◀ 返回上一步



是否可顺利读取历史故障代码

是

否

◀ 返回上一步



功能正常! 

◀ 返回上一步



是否为S3车型

是

否

◀ 返回上一步



检查外部供电!

◀ 返回上一步

▶ 下一步



诊断接口是否有12/24V供电

是

否

◀ 返回上一步



检查车辆供电情况!

◀ 返回上一步

▶ 下一步



KCDU连接线是否正常? : 3与: 9之间是否有12/24V

是

否

◀ 返回上一步



转接线损坏，或接触不良！

◀ 返回上一步



**KCDU诊断盒已损坏， 换个
KCDU诊断盒！**



检查手机端热点设置是否符合要求

是

否

◀ 返回上一步



依照要求设置手机端 WIFI热点信息

◀ 返回上一步



使用USB线连接KCDU至PC, 是否可通过KCDU工具读取盒子信息, 并恢复KCDU
出厂设置

是

否

◀ 返回上一步



是否需要个性化设WIFI热点信息

是

否

◀ 返回上一步



更改手机端设置，使其与 KCDU设置保持一致

◀ 返回上一步

▶ 下一步



个性化设置KCDU

◀ 返回上一步

▶ 下一步



盒子连接到了 其它安卓设备

◀ 返回上一步

▶ 下一步



恢复出厂设置，并再次尝试是否可以顺利读取诊断信息

是

否

◀ 返回上一步



车辆端ECU损坏，或CAN通讯故障

◀ 返回上一步



联系总部诊断部门，升级盒子固件

◀ 返回上一步



盒子外观LED位置是否为突起设计？且KCDCU购于2023年4月28日后？

是

否

◀ 返回上一步



恢复出厂设置

◀ 返回上一步

▶ 下一步

KION[®]

G R O U P