

日产天籁驻车制动（PKB）配置设码

功能说明：日产天籁，辅助坡道起步（EHS）/驻车制动（PKB）有故障码：C10C8—55 控制模块（未配置）。需要做“配置设码”功能。

支持产品：元征 PRO 系列、PAD 系列综合诊断设备。

实测车型：2019 日产天籁，VIN 为：LGBF7AE02KR*****（如下图）；



仪表黄色制动灯亮（如下图）；



操作指引：

1. 保存故障报告， 辅助坡道起步（EHS）/驻车制动（PKB）有故障码：C10C8—55 控制模块（未配置）。（如下图）；

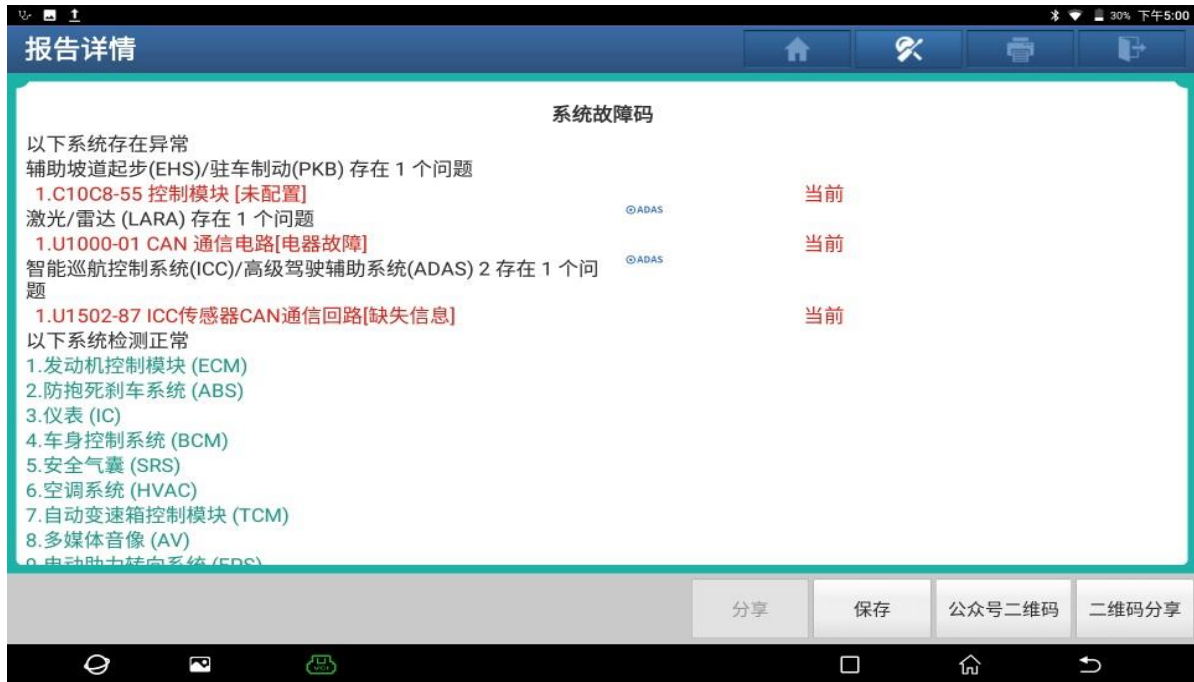


图 1

2. 点【维修方案】（如下图）；



图 2

3. 可能原因：电子驻车制动控制模块的配置未完成（如下图）；

品牌：日产 车型：天籁 年款：2019 系统：制动>>驻车制动系统

故障码：C10C8-55 控制模块（控制模块）

DTC 说明

DTC 检测逻辑

DTC 编号	CONSULT 屏幕项目 (故障诊断内容)		DTC 检测状况	
C10C8-55	控制模块 (控制模块)	未配置 (未配置)	诊断条件	点火开关处于 ON 位置时
			信号（端子）	—
			阈值	未完成变量编码时。
			延时诊断	1 s 或以下

可能原因

当电子驻车制动控制模块的配置未完成时。

失效-保护

返回诊断

纠错

图 3

4. 选择【在线编程/配置设码】（如下图）；

系统和功能

东风日产 V45.72 > 自动搜索 > 远东(中国等) > 中国 > ALTIMA/TEANA > L34 > 10/2019 - >

支持上下滑动 ■ 正常 ■ 异常 ■ 已扫描 ■ 未扫描 ■ 未配置

系统拓扑

系统列表

在线编程/配置设码

NATS(防盗匹配)

CAN网络诊断

OBD

Body

IC

HVAC

BCM

AV

ABS

EHS

SRS

EPS

TPMS

CC

AWD

ECM

IPDM

TCM

KEY

IVC

GWD2

ADAS

ICC

SONA

SRRL

AVM

SRFL

LARA

LC

SRRR

ICC2

SRFR

东风日产

VIN码 LGBF7AE02KF

诊断报告

二手车报告

报告对比

故障引导

一键清码

图 4

5. 选择【配置设码】(如下图);



图 5

6. 选择【手动设置配置项】(如下图);



图 6

7. 数据零件号值为***，点“***”（如下图）；



图 7

8. 选择“36033-6CA5A”。点【执行设码】（如下图）；



图 8

9. 设码成功，点“确定”（如下图）；

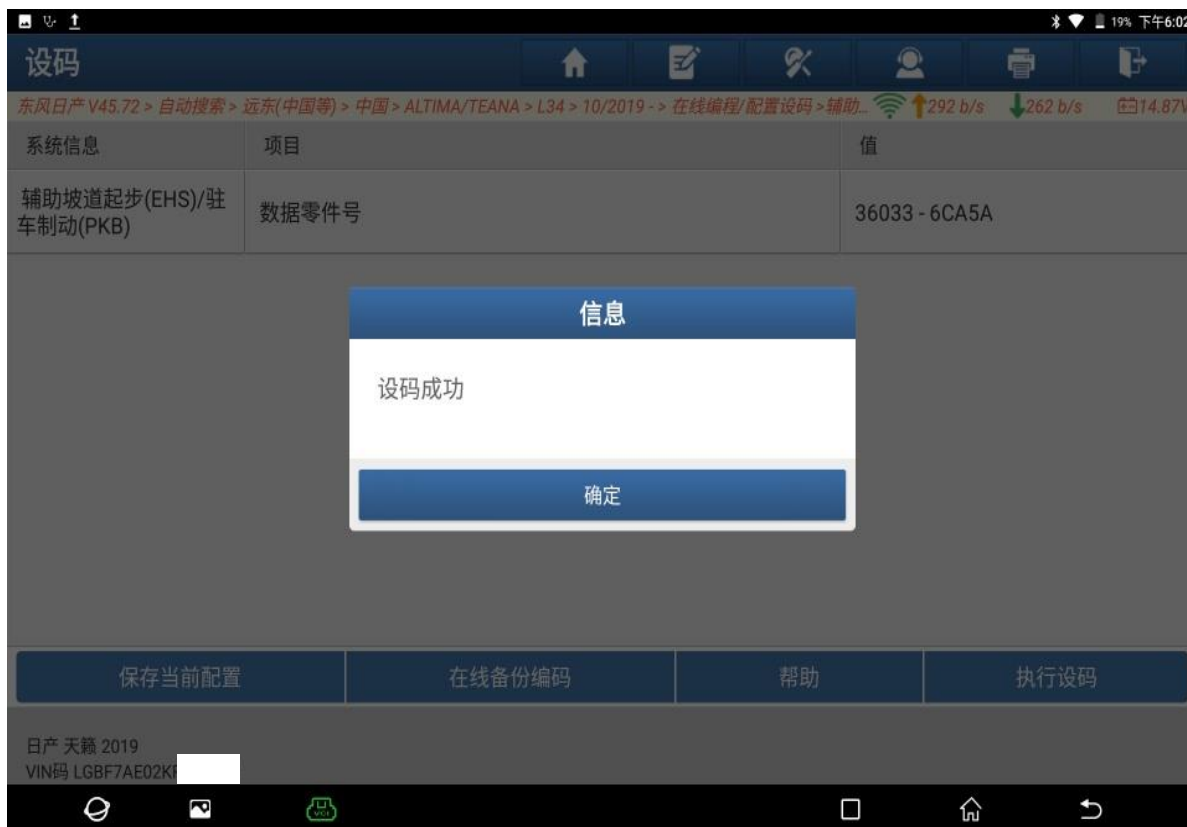


图 9

10. 保存故障报告， 辅助坡道起步（EHS）/驻车制动（PKB）无故障码。（如下图）；

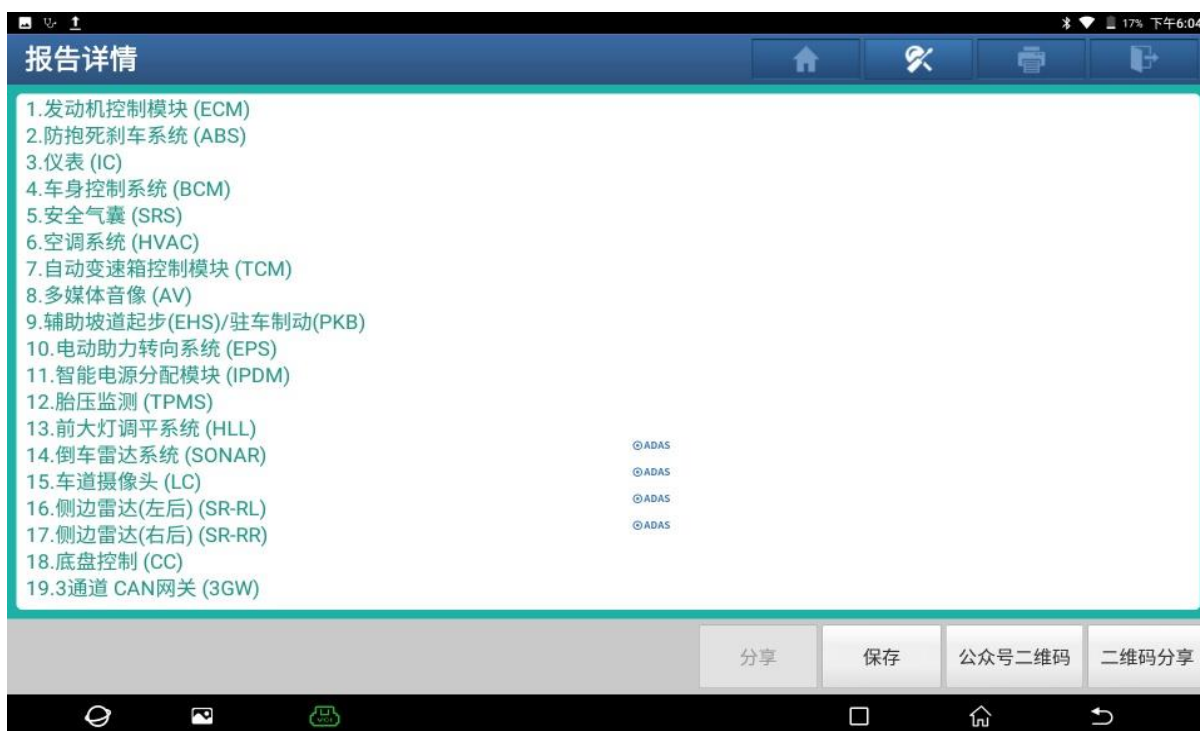


图 10

11. 仪表黄色制动灯灭（如下图）；



图 11

声明：

该文档内容归深圳市元征版权所有，任何个人和单位不经同意不得引用或转载。