

# Baidu & Lincoln HMI Design

## 系统复位、还原智能手机钥匙 | 交互设计文档

---

版本：  
V1.5

修订日期：  
2019.04.16

设计师：  
郭进

IDX智能驾驶体验设计中心  
如无授权，勿做他用

1	版本更新	01
2	设计方案	02-04
	系统复位	03
	还原智能手机钥匙	04

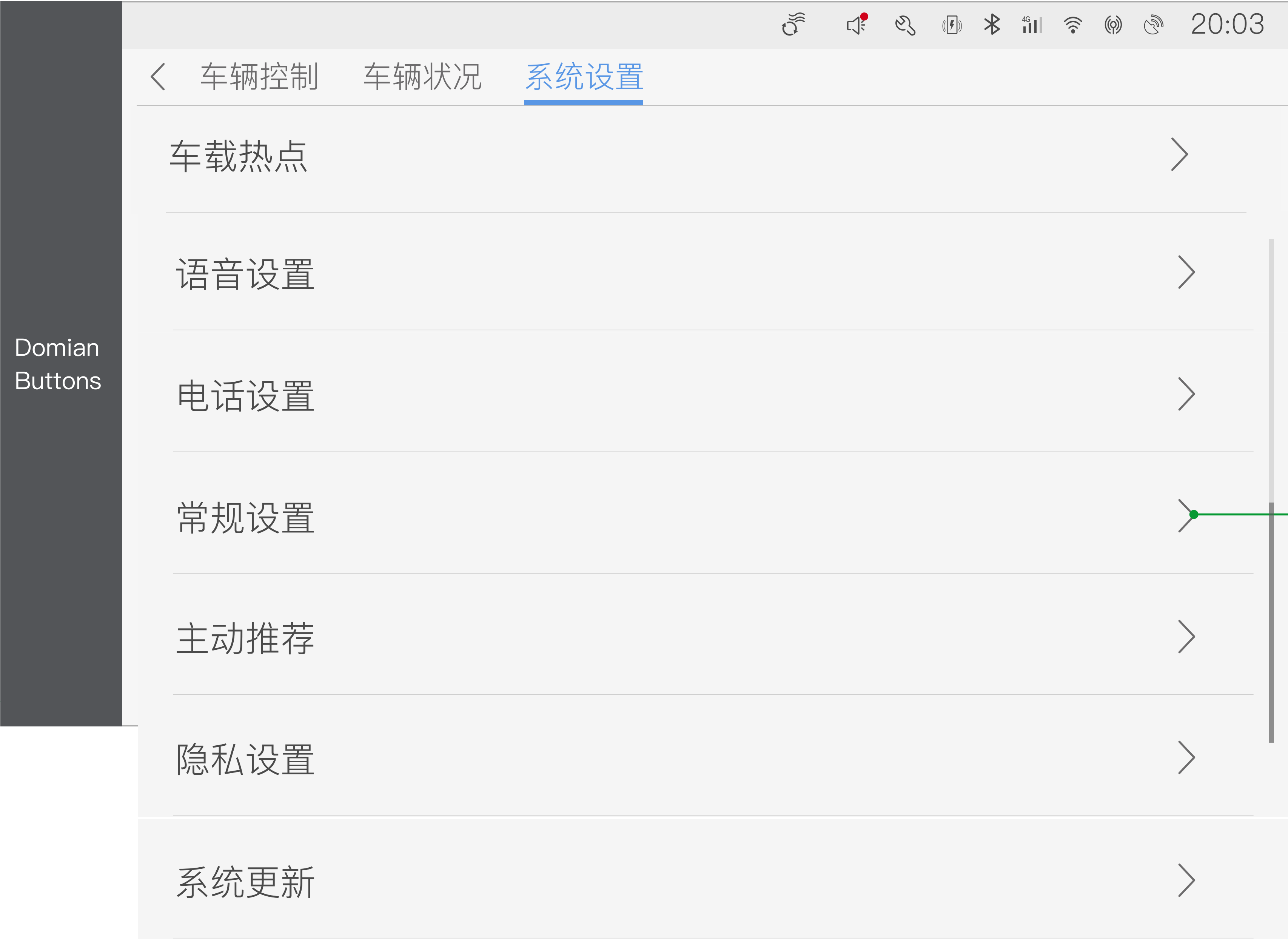
时间	版本	需求作者	交互设计	更新记录
2018.12.04	V1.0	周倩雯	郭进	新增系统设置下系统复位、林肯互联复位、还原车载热点、还原智能手机钥匙设置交互设计
2019.01.24	V1.1	周倩雯	郭进	1、系统复位增加确认弹窗 2、修改部分文本
2019.03.08	V1.2	周倩雯	郭进	1、新增系统复位完成重启后，进入主界面交互 2、删除林肯互联复位、还原车载热点交互 3、根据反馈，修改3-3，3-4，3-6，4-2文本
2019.03.14	V1.3	周倩雯	郭进	1、修改3-4文案 2、3-6文案跟3-5文案保持统一 3、重启后，进入首页，车辆卡片，个人中心应该是未登录状态
2019.03.15	V1.4	周倩雯	郭进	1、去掉4-1/4-5 智能临时密钥设置项
2019.04.16	V1.5	周倩雯	郭进	1、将”PaaK已启用“文本改为“PaaK已配置” 2、修改系统设置各功能入口

【2-1】系统设置01



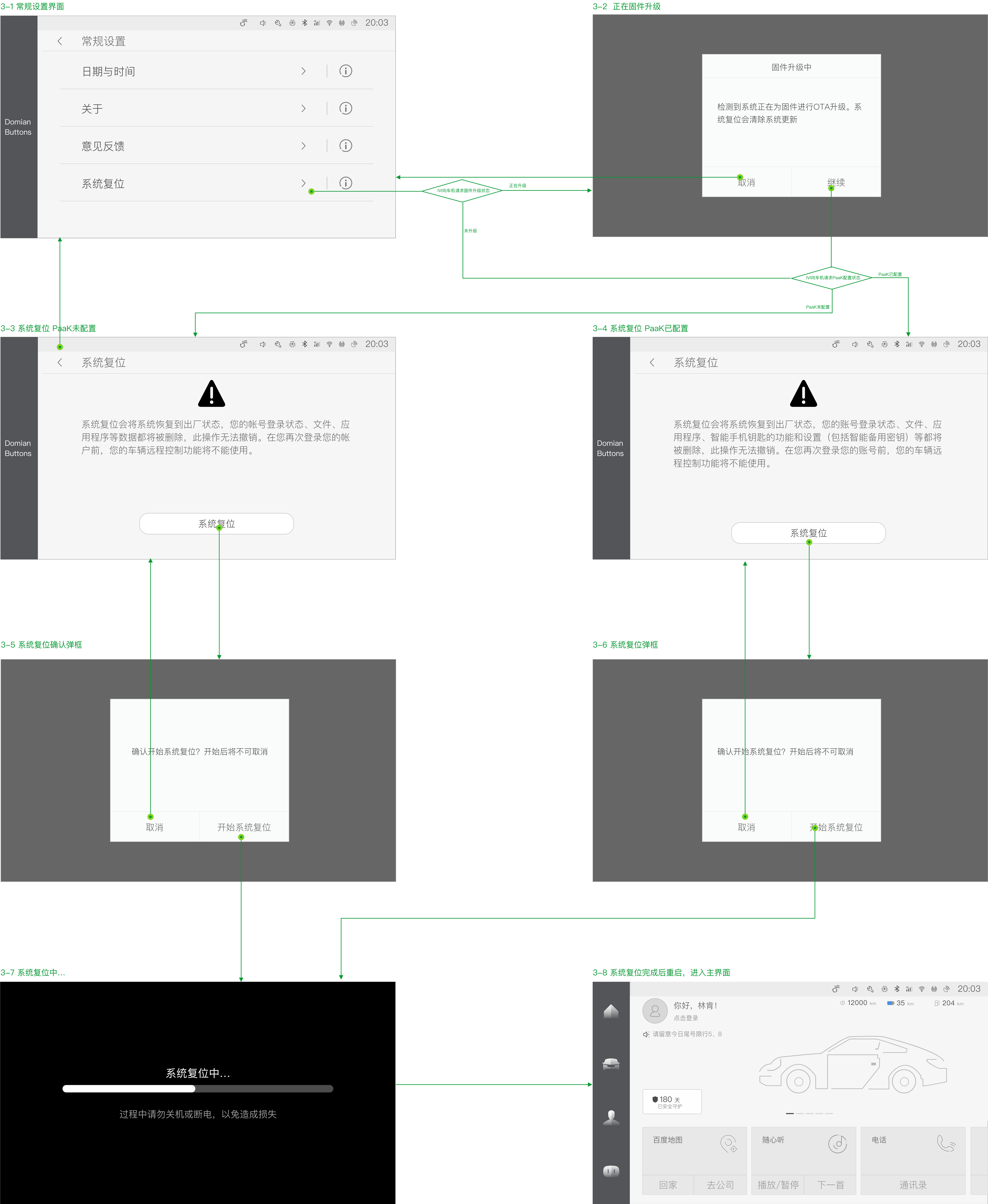
向上滑动

【2-2】系统设置02



系统复位在常规设置下

点击进入常规设置首页（见本文档3-1），其他设置见独立交互文档



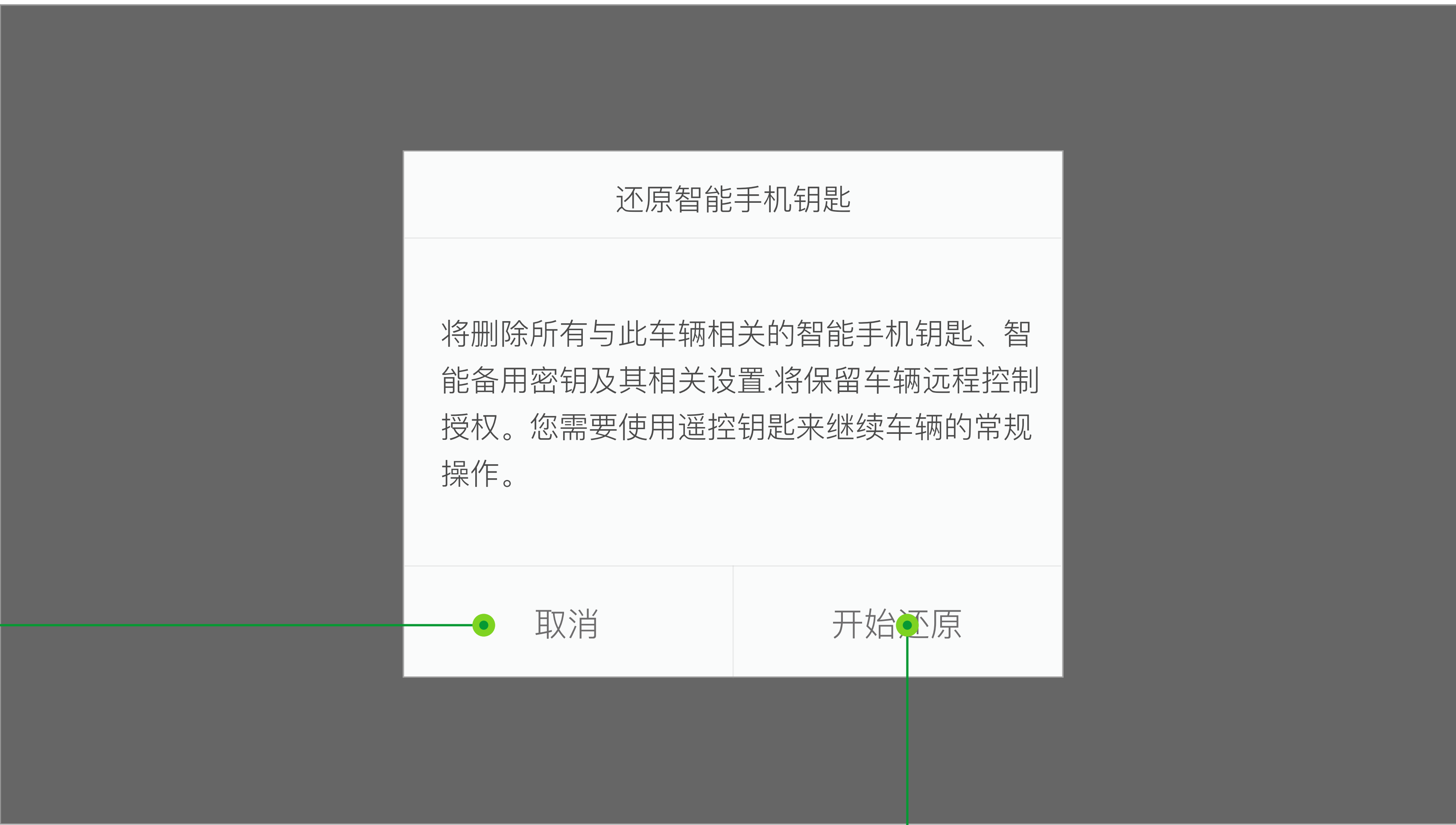
系统复位Masterreset完成后，【没有】成功或失败的结果反馈信号。所以无对应逻辑。



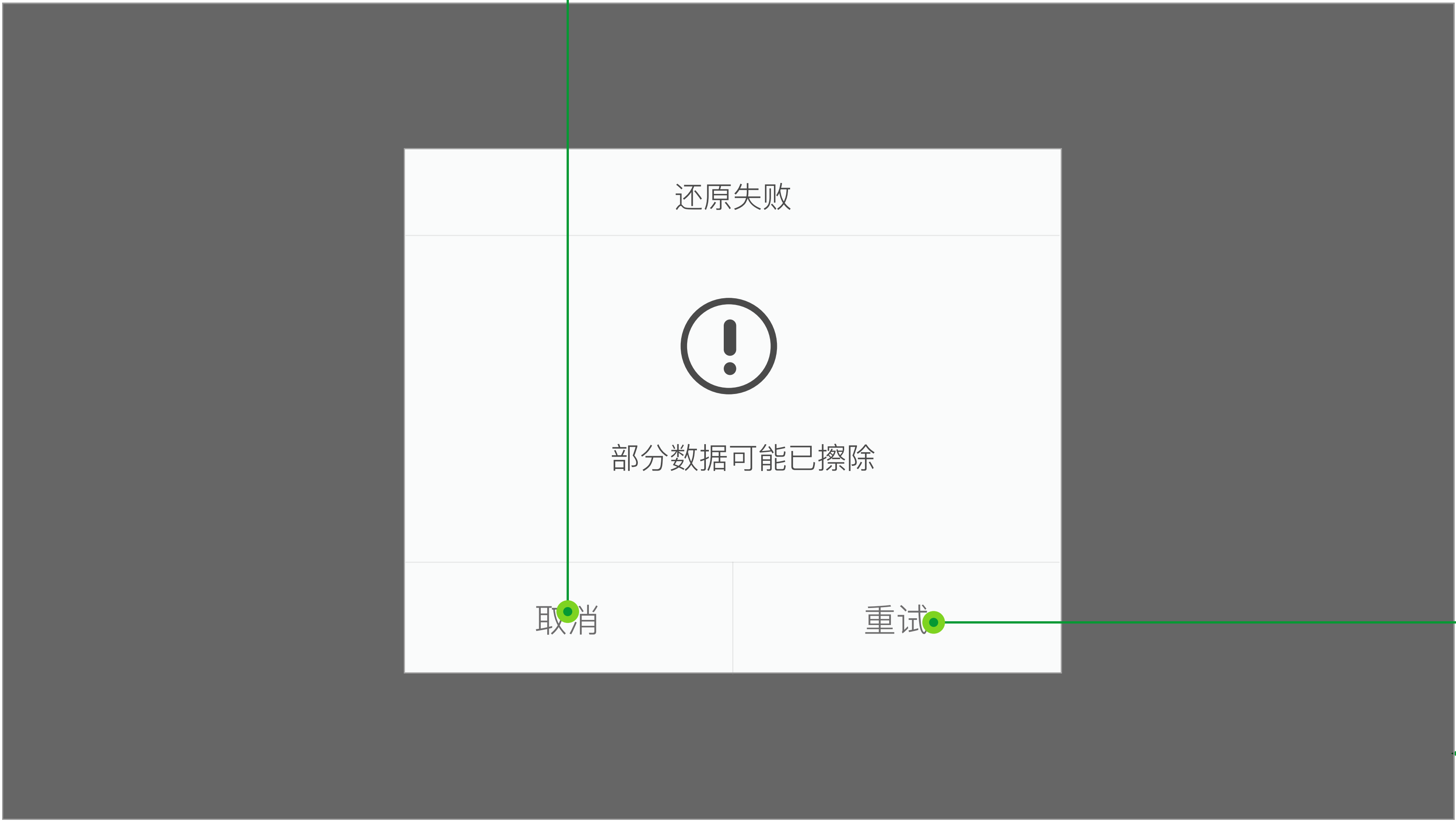
4-1 还原智能手机钥匙



4-2 PaaK已配置



4-3 还原智能手机钥匙



4-4 PaaK已配置



说明

1、无最小化按键，对phase2。此时不可从软界面调控其他功能  
点击硬按键触发的弹窗暂不显示，直到复位结束

4-5 还原智能手机钥匙



**感谢阅读**

**IDX**