Ford CD542 全自动泊车

交互设计文档

版本:

v1.3

修订日期: 2020.05.12 设计师:

许运龙

DESAY SV

目录

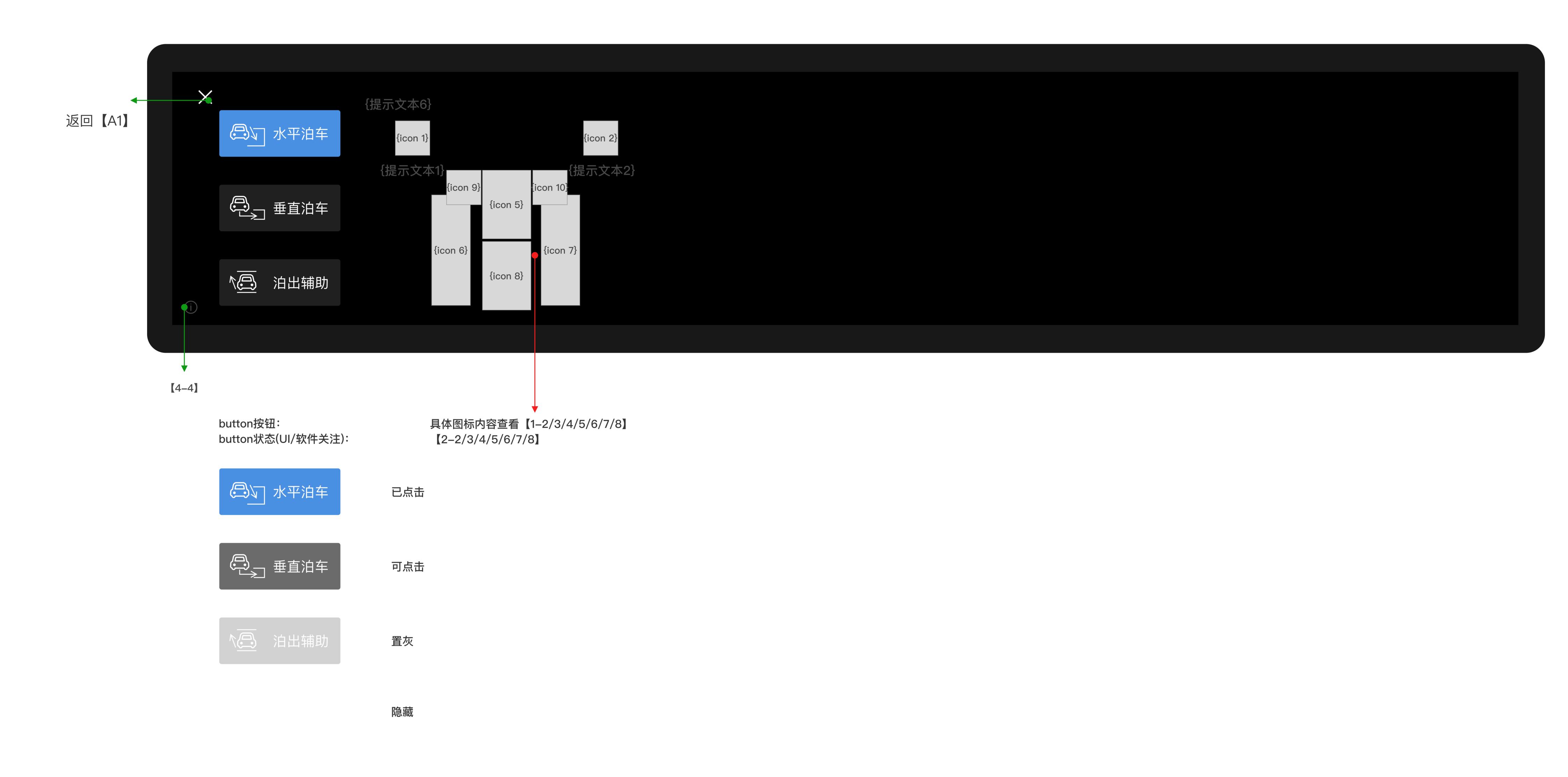
1	版本更新	01
2	设计方案	
	自动泊车	02
	水平泊车	03
	垂直泊车	04
	泊出辅助	05
	故障提示	06

时间	版本	需求作者	设计师	更新记录
2020.04.04	v1.0	NA	许运龙	初版
2020.04.13	v1.1	福特HMI	许运龙	1.调整自动泊车界面布局
2020.05.07	v1.2	福特HMI	许运龙	根据【CX727】自动泊车_ID32_V1.8_2020507更新
2020.05.12	v1.3	福特HMI	许运龙	调整影像文本内容布局,不叠加在影像上

1-0. 按下P-hotkey,进入泊车雷达 【A1】泊车雷达



【A2】非影像视图



【A1.1】摄像头不可用



【A3】非360影像



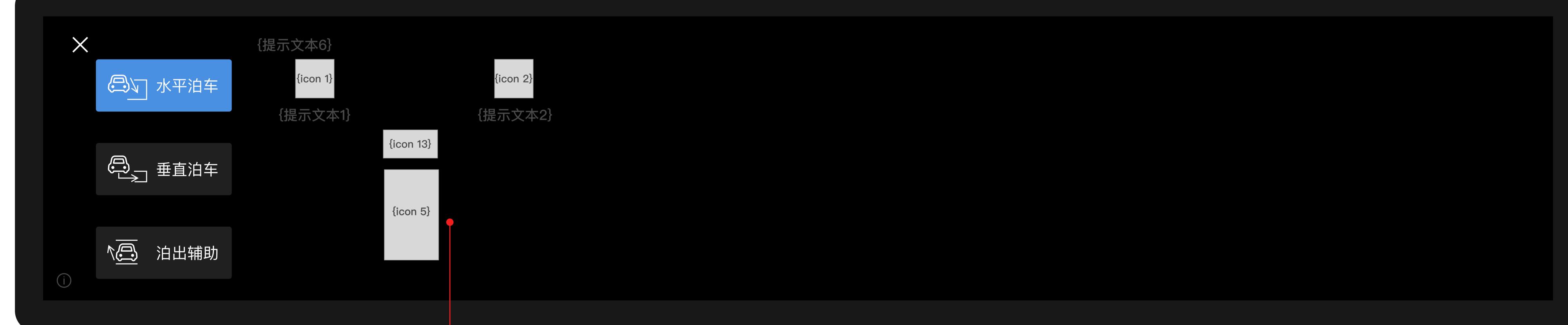
【A3.1】360影像



【A3.3】360影像



【A4】非影像视图



◆ 具体图标内容查看【3-1/1.1/2/3/4/4.1/4.2/5】 以下页面文本内容以《FNVx_FAPA_SPSS 梳理》Excel表格为准,当前仅示意

【1-1】选择泊车方式



【1-2】水平泊车



【1-3】水平泊车



【1-6】水平泊车



【1-5】水平泊车



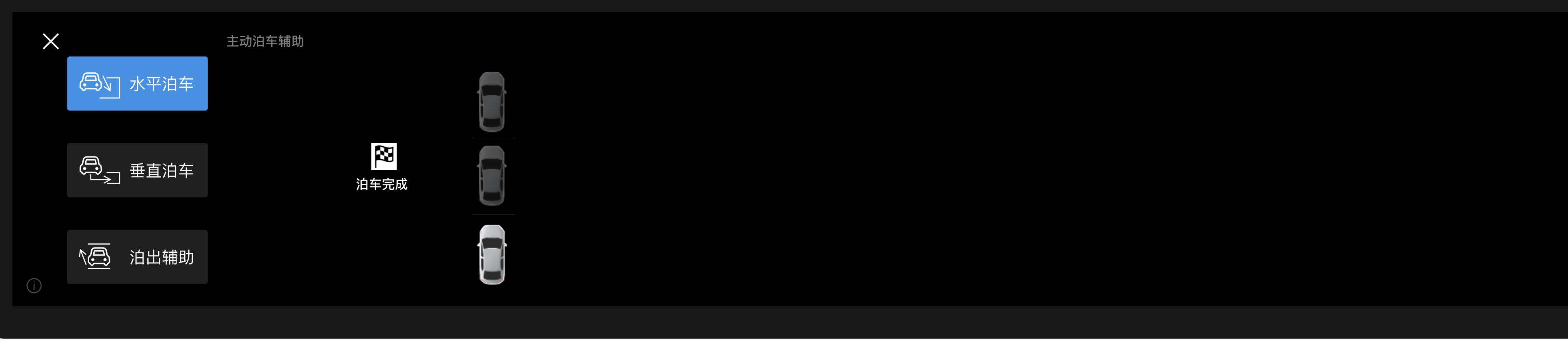
【1-4】水平泊车



【1-7】水平泊车



【1-8】水平泊车



以下页面文本内容以《FNVx_FAPA_SPSS 梳理》Excel表格为准,当前仅示意

【1-1】选择泊车方式



【2-2】垂直泊车



【2-3】垂直泊车



【2-6】垂直泊车



【2-5】垂直泊车



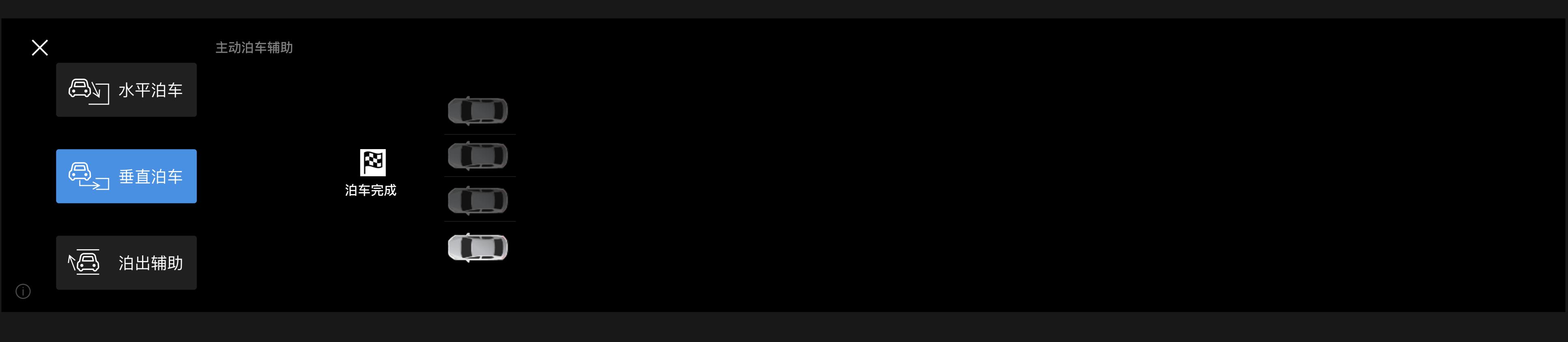
【2-4】垂直泊车



【2-7】垂直泊车



【2-8】垂直泊车



以下页面文本内容以《FNVx_FAPA_SPSS 梳理》Excel表格为准,当前仅示意

【1-1】选择泊车方式



【3-1】泊出辅助



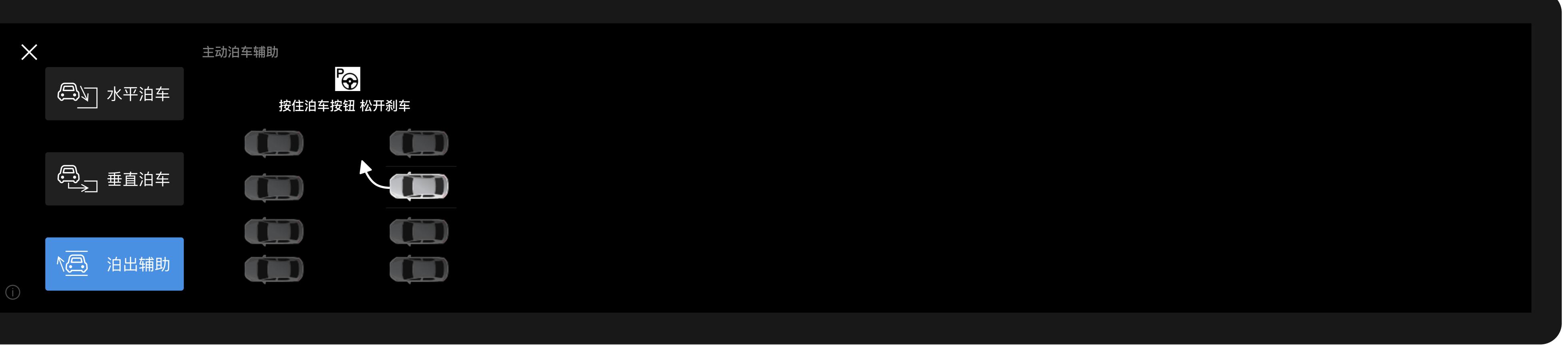
【3-1.1】泊出辅助



【3-4】右侧泊出辅助



【3-3】泊出辅助



【3-2】泊出辅助



【3-4.1】左侧泊出辅助



【3-5】泊出辅助



设计说明 故障提示

4-1. APA故障提示(提示超时自动关闭)



4-2. APA发现车位顶部信息提示(显示3秒后消失)



4-3. info内容



感谢阅读