

# 智车研栈OTA

## 2025第11周周报[0310-0316]



数据集成咨询服务商

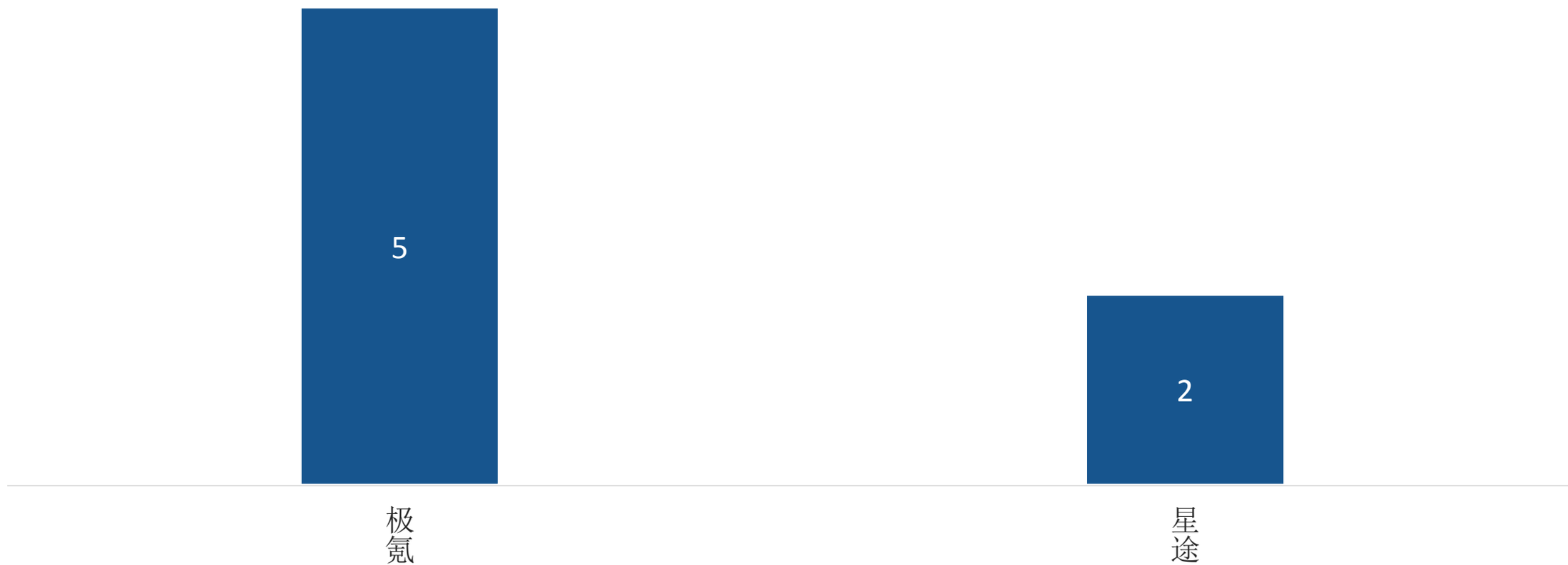
上海（总部）·广州·北京  
地址：上海徐汇区虹梅路2071号远中产业园四期1号楼203室 201103  
Room 203, No.1 Building, Phase 4, Yuanzhong Industrial Park, No. 2071,  
Hongmei Rd, Xuhui District, Shanghai  
Tel: 86-21-60130800  
Web: [www.isengine.com.cn](http://www.isengine.com.cn)



# 2025第11周周报[0310-0316]涉及2个品牌，7款子车型

本次OTA的品牌有极氪，星途

子车型数量





# 2025第11周周报[0310-0316]占比最大的智能驾驶为45%





# 极氪 MIX[03-16]

3

驾驶辅助

一级标签		二级标签	
智能驾驶	升级3项	驾驶辅助升级最多	升级3项
动力底盘	-	-	-
人机交互	-	-	-
信息娱乐	-	-	-
车身控制	-	-	-



# 极氪 MIX[03-16]

- 1:优化行车选道逻辑 (①优化超车逻辑，提升通行效率；②优化行车安全策略，提升路口通行效率及安全性；③优化左右转选道逻辑，提升左右转通行效率；④优化路口前车道拓宽场景选道及时性，过路口更从容；⑤优化.....)
- 2:新增NXP收费站通行 (能在全国大多数的收费站实现ETC通行；自主识别收费站抬杆，自动通行，实现高速城市高效畅行)
- 3:新增NXP环岛通行 (遇到环岛时规划最优路径，精准预判出口位置，面对大曲率车道也可顺畅通行；同时，无图城市NXP的博弈决策能力再升级，系统能够模拟人类驾驶逻辑，与它车博弈中更从容、平稳，让用户在.....)

# 极氪 X[03-16]



3

驾驶辅助

一级标签		二级标签	
智能驾驶	升级3项	驾驶辅助升级最多	升级3项
动力底盘	-	-	-
人机交互	-	-	-
信息娱乐	-	-	-
车身控制	-	-	-



# 极氪 X[03-16]

- 1:优化行车选道逻辑 (①优化超车逻辑，提升通行效率；②优化行车安全策略，提升路口通行效率及安全性；③优化左右转选道逻辑，提升左右转通行效率；④优化路口前车道拓宽场景选道及时性，过路口更从容；⑤优化.....)
- 2:新增NVP收费站通行 (能在全国大多数的收费站实现ETC通行；自主识别收费站抬杆，自动通行，实现高速城市高效畅行)
- 3:新增NVP环岛通行 (遇到环岛时规划最优路径，精准预判出口位置，面对大曲率车道也可顺畅通行；同时，无图城市NVP的博弈决策能力再升级，系统能够模拟人类驾驶逻辑，与它车博弈中更从容、平稳，让用户在.....)

# 极氪 001[03-16]



3

驾驶辅助

一级标签		二级标签	
智能驾驶	升级3项	驾驶辅助升级最多	升级3项
动力底盘	-	-	-
人机交互	-	-	-
信息娱乐	-	-	-
车身控制	-	-	-



# 极氪 001[03-16]

- 1:优化行车选道逻辑 (①优化超车逻辑，提升通行效率；②优化行车安全策略，提升路口通行效率及安全性；③优化左右转选道逻辑，提升左右转通行效率；④优化路口前车道拓宽场景选道及时性，过路口更从容；⑤优化.....)
- 2:新增NXP收费站通行 (能在全国大多数的收费站实现ETC通行；自主识别收费站抬杆，自动通行，实现高速城市高效畅行)
- 3:新增NXP环岛通行 (遇到环岛时规划最优路径，精准预判出口位置，面对大曲率车道也可顺畅通行；同时，无图城市NXP的博弈决策能力再升级，系统能够模拟人类驾驶逻辑，与它车博弈中更从容、平稳，让用户在.....)

# 极氪 009[03-16]



3

驾驶辅助

一级标签		二级标签	
智能驾驶	升级3项	驾驶辅助升级最多	升级3项
动力底盘	-	-	-
人机交互	-	-	-
信息娱乐	-	-	-
车身控制	-	-	-

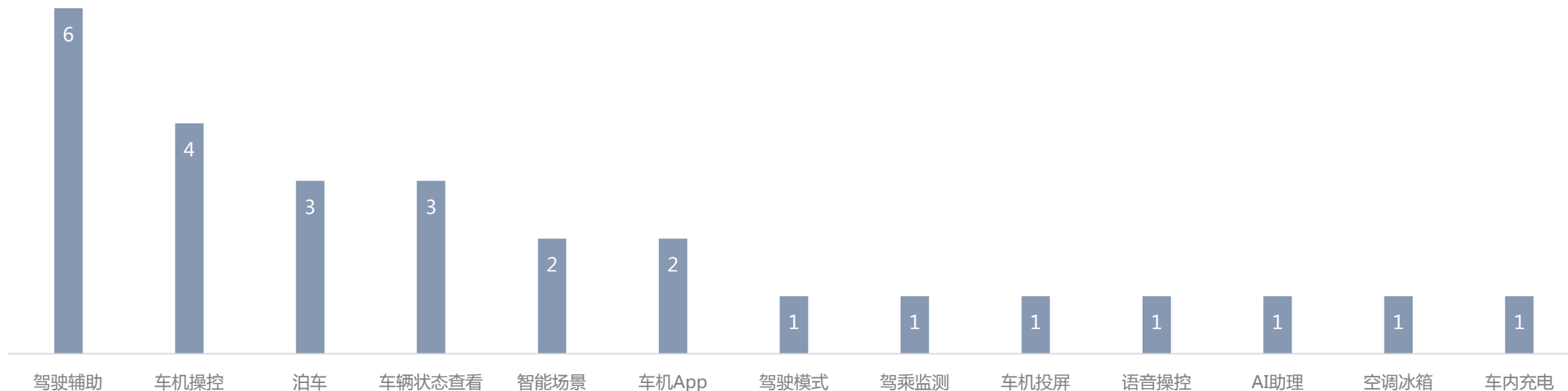


# 极氪 009[03-16]

- 1:优化行车选道逻辑 (①优化超车逻辑，提升通行效率；②优化行车安全策略，提升路口通行效率及安全性；③优化左右转选道逻辑，提升左右转通行效率；④优化路口前车道拓宽场景选道及时性，过路口更从容；⑤优化.....)
- 2:新增NXP收费站通行 (能在全国大多数的收费站实现ETC通行；自主识别收费站抬杆，自动通行，实现高速城市高效畅行)
- 3:新增NXP环岛通行 (遇到环岛时规划最优路径，精准预判出口位置，面对大曲率车道也可顺畅通行；同时，无图城市NXP的博弈决策能力再升级，系统能够模拟人类驾驶逻辑，与它车博弈中更从容、平稳，让用户在.....)



# 星纪元 ES[03-13]



一级标签		二级标签	
智能驾驶	升级11项	驾驶辅助升级最多	升级6项
车身控制	升级2项	空调冰箱升级最多	升级1项
信息娱乐	升级8项	车辆状态查看升级最多	升级3项
人机交互	升级6项	车机操控升级最多	升级4项
动力底盘	-	-	-

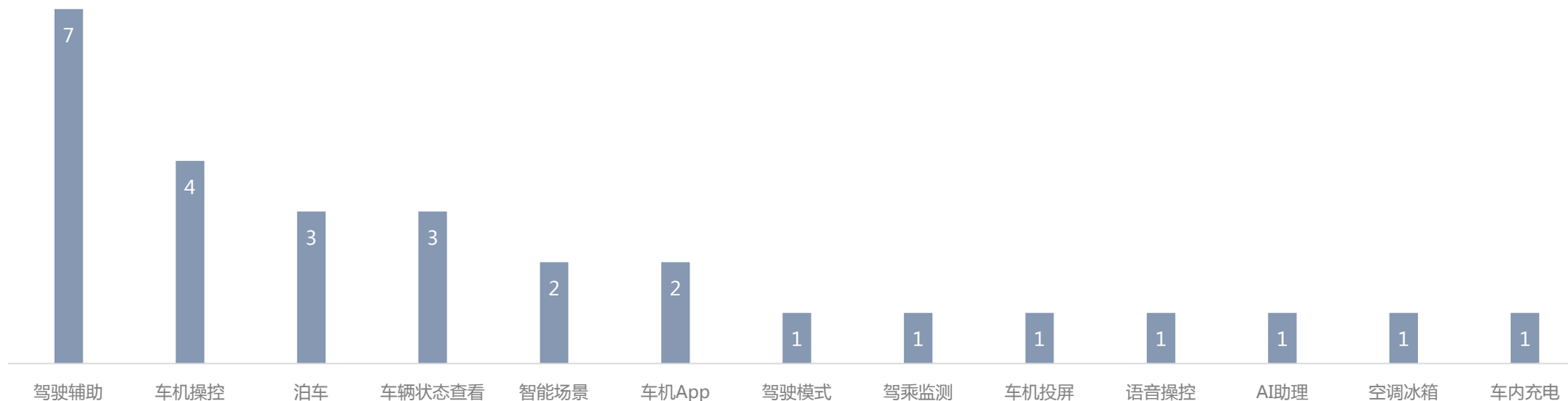


# 星纪元 ES[03-13]

- 1:新增红灯倒计时 (在中控屏高德导航界面增加红灯倒计时读秒功能)
- 2:优化城市领航辅助功能 (①新增三点掉头: 包含倒车的窄路腾挪掉头, 车辆能在转弯半径不足的路况下依然能完成掉头; ②新增0速激活: 等红灯、临时停车后, 0速激活NOA功能, 出行效率直线飙升; ③新增盲区防.....)
- 3:优化AVH噪音
- 4:新增能源管理 (中控屏首页增加能源管理卡片, 点击即可快捷进入能源管理应用将续航里程和电池状态集成在能源卡片中, 更清晰直观的了解车辆的续航情况)
- 5:优化App上报里程车况逻辑 (App里程显示更准确)
- 6:新增绿波路段 (在中控屏使用高德导航时, 增加了特定路段上连续绿灯通行的建议车速)
- 7:优化泊车能力 (优化空间车位和斜列线车位识别的性能, 优化窄通道车位的泊入成功率, 优化锥桶、柱子、墙壁等障碍物识别性能, 优化泊车过程的控制策略并提升泊车舒适性)
- 8:优化城市领航辅助功能 (①新增: NOA后视摄像头被遮挡等异常场景时, 抑制自主变道策略; ②优化: NOA在前车急减速时的减速策略, 减速更及时; ③优化: NOA模式下道路前方遇到锥桶时的变道性能)
- .....



# 星纪元 ET[03-13]



一级标签		二级标签	
智能驾驶	升级12项	驾驶辅助升级最多	升级7项
车身控制	升级2项	空调冰箱升级最多	升级1项
信息娱乐	升级8项	车辆状态查看升级最多	升级3项
人机交互	升级6项	车机操控升级最多	升级4项
动力底盘	-	-	-



# 星纪元 ET[03-13]

- 1:新增红灯倒计时 (在中控屏高德导航界面增加红灯倒计时读秒功能)
- 2:优化城市领航辅助功能 (①新增三点掉头: 包含倒车的窄路腾挪掉头, 车辆能在转弯半径不足的路况下依然能完成掉头; ②新增0速激活: 等红灯、临时停车后, 0速激活NOA功能, 出行效率直线飙升; ③新增盲区防.....)
- 3:优化AVH噪音
- 4:新增能源管理 (中控屏首页增加能源管理卡片, 点击即可快捷进入能源管理应用将续航里程和电池状态集成在能源卡片中, 更清晰直观的了解车辆的续航情况)
- 5:优化App上报里程车况逻辑 (App里程显示更准确)
- 6:新增绿波路段 (在中控屏使用高德导航时, 增加了特定路段上连续绿灯通行的建议车速)
- 7:优化泊车能力 (优化空间车位和斜列线车位识别的性能, 优化窄通道车位的泊入成功率, 优化锥桶、柱子、墙壁等障碍物识别性能, 优化泊车过程的控制策略并提升泊车舒适性)
- 8:优化城市领航辅助功能 (①新增: NOA后视摄像头被遮挡等异常场景时, 抑制自主变道策略; ②优化: NOA在前车急减速时的减速策略, 减速更及时; ③优化: NOA模式下道路前方遇到锥桶时的变道性能)
- .....



数据集成咨询服务商

THANKS

[www.isengine.com.cn](http://www.isengine.com.cn)

