





智能座舱人机互动测评 蔚来ET7

2022.08

连续指令

多样性

蔚来ET7 DAIC智能座舱人机互动测评结果(lite版)

- 安路勤以"用户使用视角"为抓点,设定35项测评标准,对于智能座舱人机互动进行测评
- ET7整体评分(3.89)——语音识别(4.75)、车载导航(3.50)、信息娱乐(3.99)
- 在连续指令、自然语义、界面层级方面仍有待加强

蔚来ET7 DAIC 得分 (3.89) 整体 整体 响应速度 3.50 3.99 3.25 导航界面 层级 菜单布局 实时交通 车载 信息 虚拟 设计 3 播报调整 助手形象 导航 娱乐 助手 目的地输 触屏反馈 打开功能 路线选择 速度 反馈速度 0 手机互联 主要测评项目:导航界面、目的地输入方 主要测评项目:整体信息娱乐界面布 主要测评项目:虚拟助手形象、 响应速度、 式(含手机)、路径计算(用户偏好设 局、功能使用响应速度 助手设置等 备注:虚拟助手目前没有权重比例,不作为统计范围

I.S.Engine 数据集成咨询服务商

整体

4.75

语音

识别

自然语音

主要测评项目:用户常使用功能,如车窗、

率、相应速度、多样性等方

空调、导航、音乐娱乐等,识别

识别率

5

响应速度

5

深度洞察, 赋能汽车新四化



