

危险驾驶行为智能识别系统 产品构思

问题描述

1. 随着汽车行业的飞速发展，越来越多的人都拥有了自己的汽车，汽车驾驶时间也随之上涨，人们在驾驶的时间可能存在安全隐患，存在的主要问题包括：
 - a) 司机可能存在疲劳驾驶，有安全隐患
 - b) 司机驾驶过程中有危险行为（接打电话，抽烟，不系安全带等）
2. 全国各大汽车厂商并未全部配备辅助驾驶系统，汽车品牌虽然丰富，软件设施不够完善，大部分厂商并未将人工智能应用到汽车软件行业之中，很难满足用户要求；
3. 司机安全意识提高，需要一款软件来辅助司机驾驶，但部分汽车厂商不能满足用户要求：
 - a) 部分汽车并不具备这种辅助驾驶功能

产品愿景和商业机会

定位： 为广大驾驶司机提供智能、高效、准确的驾驶行为辅助服务，为司机的驾驶提供便捷服务和安全保障；