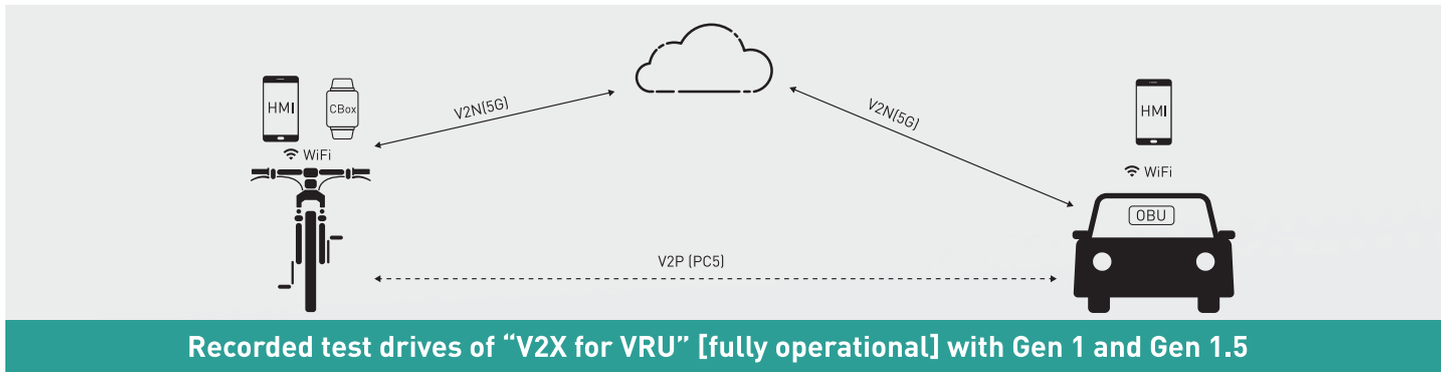


关怀弱势交通群体的V2X解决方案

实现交通参与者之间的实时信息交互，有效避免因视线盲区导致的危险，从而保护弱势交通群体的出行



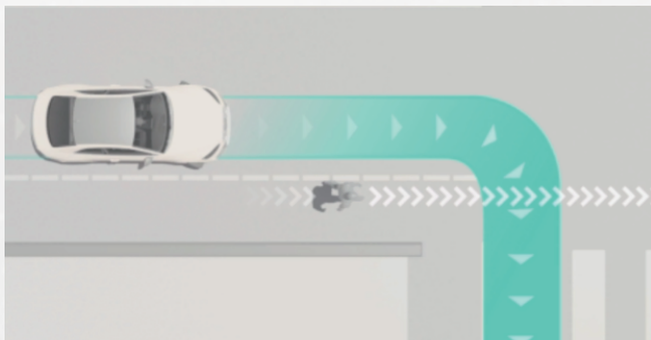
功能概要

VRU碰撞预警功能

均联智行“VRU碰撞预警功能”通过5G+C-V2X的V2N及V2P接口，将预警信息实时同步给车辆与VRU，实现超前预警功能

01. 右转盲区防碰撞辅助场景

车辆右转时，均联智行V2X for VRU技术能够提前提醒逆向而来的VRU被前车遮挡或是同向的VRU驶入视觉盲区的潜在危险，有效的避免伤害的发生



02. 左转盲区防碰撞辅助场景

车辆左转时，易因对向车道车辆遮挡视线。均联智行V2X for VRU技术能够让VRU及时掌握路口左转车辆的信息，同时建议改变行驶路线，避免碰撞的发生



03. 过马路保护场景

行人在通过马路的过程中，均联智行V2X for VRU技术能够提前提醒司机VRU的路线信息，有效保障VRU的出行安全



04. 倒车行人碰撞防护场景

车辆倒车时不容易察觉车辆后方的VRU，均联智行V2X for VRU技术通过V2N或者V2P的通信方式，让司机和行人都能及时获取对方的行动意图，有效的避免碰撞的发生

