

反诈网上买卖游戏装备诈骗设备、反电诈短信积分诈骗软件、反诈机票改签诈骗案件模拟

产品名称	反诈网上买卖游戏装备诈骗设备、反电诈短信积分诈骗软件、反诈机票改签诈骗案件模拟
公司名称	安徽光谷智能设备工程有限公司
价格	5000.00/台
规格参数	光谷智能:光谷智能
公司地址	安徽省合肥市经济技术开发区金寨南路325号温州商城办1-406（注册地址）
联系电话	18317130282

产品详情

在过去的8个月里，我们看到了许多自动驾驶汽车的专利。大多数申请。据报道，一直在与汽车合作开发自动驾驶仪。ive.com表示，再次在申请相关专利，并于2018年8月1日获得批准。

专利包括未来的ar挡风玻璃或高速显示器。公司详细介绍了AR显示系统的各个方面，甚至提到了不同自动驾驶车辆乘客之间的FaceTime对话功能。此外，当乘客惊慌失措时，系统可以进行检查和判断，然后做出相应的调整，帮助机组保持稳定。

认为，在许多情况下，透明表面，包括窗户，可以提供图像覆盖。图形覆盖可以提供与用户感知环境的一个或多个部分相关的信息。在某些情况下，图像叠加可用于提供车辆相关信息（如车速）和环境相关信息。此信息可以透明显示，包括前车窗，即挡风玻璃。这样，公交车上的乘客可以感知到司机提供的信息。在某些情况下，图形必须能够覆盖环境的特定对象，并改进、更改和控制与环境相关的信息。这种图像叠加可以说是一种增强现实显示。

，车辆包括车辆导航系统。在一些示例中，导航系统可自动控制一个或多个车辆控制单元（#150），以在环境#100中沿一条或多条驾驶路线驾驶车辆#110。在一些实施例中，车载导航系统可使一个或多个边界向车辆的一个或多个乘客显示信息。至少一个界面可以包含透明表面，导航系统可以控制图像叠加在透明显示屏上，乘客可以通过透明表面感知相关信息。

：表示，该车包含一个或多个外部传感器，可以生成一个或多个外部环境的数据。外部传感器包括可见光拍摄设备、红外拍摄设备、近红外拍摄设备、光速主斜拍摄设备、超声波传感器设备、音频传感器设备、深度拍摄设备或雷达设备，等。一个或多个外部传感器生成的传感器数据将传输至导航系统，导航系统可在此基础上生成和维护环境模型。在一些实施例中，车辆导航系统至少部分地基于远程服务、系统、设备等接收到的信息来生成和维护世界模型。

表示，车内有不止一个内部传感器。内部传感器主要产生车辆（包括乘客）内部情况的传感器数据显示。内部传感器包括可见光拍摄设备、红外拍摄设备、近红外拍摄设备、光速主斜拍摄设备、超声波传感器、音频传感器、深度拍摄设备或雷达设备等。

：车辆包括一个或多个与导航系统相关的控制装置。控制部件包括方向盘控制部件、电机、油门控制部件、制动控制部件、加速计或车速表等。

：车辆具有多个接口、多个乘客、多个用户接口和多个通信接口，通过这些接口，多个远程设备、车辆、服务或系统可以进行通信。

：车辆由一个或多个透明表面组成，一个或多个乘客可以直接感知车辆的一个或多个部分。在一些实施例中，车辆导航系统可以生成、管理和控制一个或多个图形显示，包括出现在车辆透明表面上的一个或多个增强现实图像。

，车辆导航系统包括增强现实显示模式。在一些实施例中，车辆导航系统和该模块可由不同的计算机系统实现。

相关示例所示，增强现实显示器显示车辆的速度和本地车辆的速度限制。在一些实施例中，增强现实显示屏可以根据车辆实时速度和本地速度限制之间的差异在不同位置显示信息。驾驶员210可以看到车辆的实时速度和当地限速