

公路弯道智能预警系统

产品名称	公路弯道智能预警系统
公司名称	智诺安(西安)信息科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	陕西省西安市雁塔区小寨西路98号皇家公馆A座2103室（注册地址）
联系电话	15029029678

产品详情

公路弯道智能预警系统

系统简介：

弯道会车智能预警系统采用物联网、云计算、人工智能、大数据等技术，在弯道入弯处安装智能化弯道预警系统，通过雷达微波检测车辆采集技术，实时获取过往车辆速度和行驶数据，发送到对向车道入弯处的弯道智能预警系统的显示屏上。通过预警屏和语音喊话，驾驶员在进入弯道前就能了解到前方对向车道的车辆行驶信息，对驾驶员有警示和提示的作用。

系统功能：1、声光预警

2、远程监控

2、超速预警抓拍

3、气象分析

4、事故分析

5、地质灾害预警

6、云平台统一管理

7、气象监测（额外加装采集设备）

产品特点：

有效地提前预警，减少交通事故的发生

可穿透尘雾、雨雪、不受恶劣天气影响，“全天候全天时”工作的超强能力

采用高精度juncong级感知单元，感知单元检测到目标以毫秒级触发预警信息

感知单元检测到目标后并检测该车辆速度，实时显示在LED显示屏上

可根据不同地段、不同时间段设置预警声音提示，以减少对周边环境的影响

市电、太阳能双用，有效解决山区无电可用的情况

适用场景：

交通事故多发、存在视距不良等环境复杂的小半径圆曲线公路；

中间没有防护装置的双向，日常双向车流量较大,存在交会车辆易发生剐蹭、碰撞等安全路段；

内侧有山体、绿植、建筑物等存在视觉盲区，可视范围内无法辨别对向有无来车的路段；

道半径较小，外侧车辆转弯需要借道行驶的路段。