

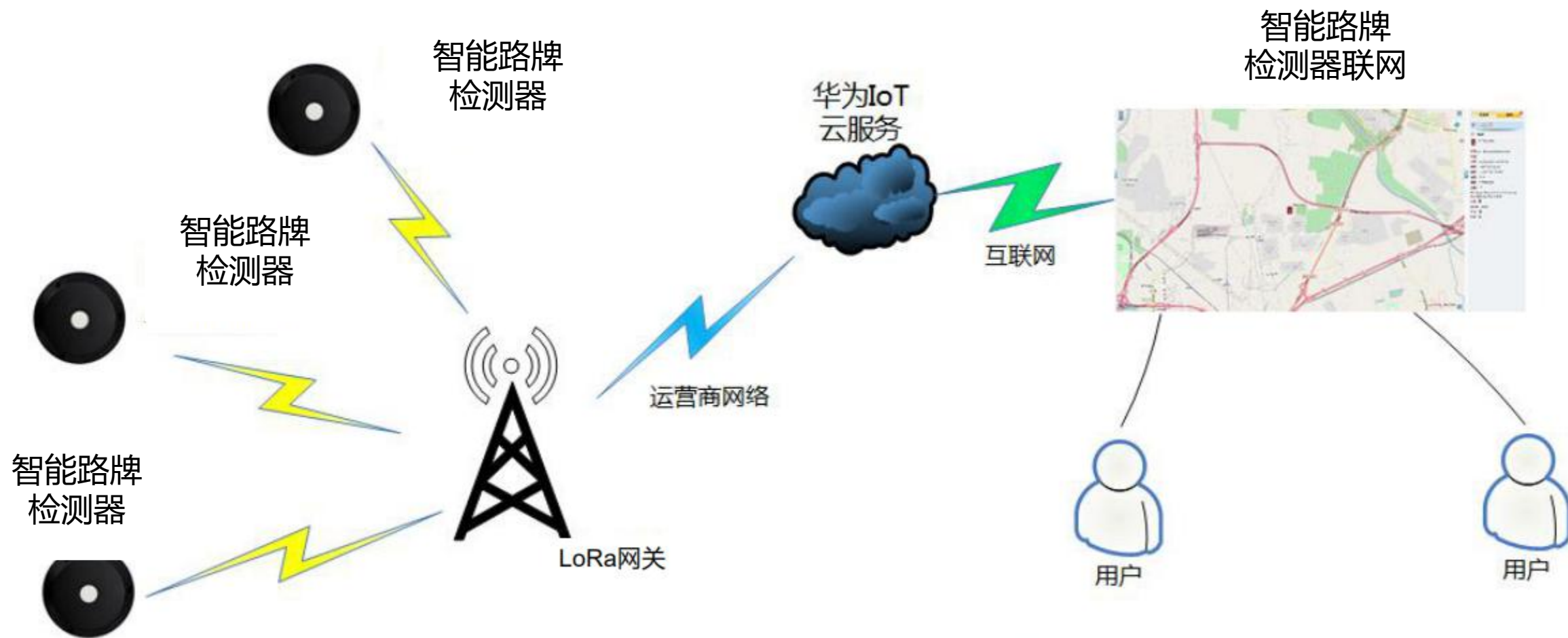
基于NB-IoT、云计算 智能路牌联网

Beijing Technology Dingtek Corp.,Ltd

专注·专业
物联网行业领导品牌

V1.0

智能路牌



智能路牌的优势



适合各种路牌，指示牌，
安装方便；



超声波技术，非接触，
寿命长；

NB-IoT

**NB-IoT网络覆盖广、
功耗低、资费更优惠；**



华为Ocean Connect
平台，海量连接，安
全性高，扩展方便；



内置电池可使用5年
以上，电池更换方便
(3分钟以内)



专用APP，适合操作人员、
监管人员不同应用需求，集
成数据分析、挖掘功能，为
管理部门提供决策参考；

智能路牌检测器



参数	内容
撞击灵敏度	0.125g
倾倒灵敏度	20°
数据延迟	<=15s
工作温度	-20~+85℃
工作湿度	5~95%
防水	IP66
微控制器	32位微控制器
无线通信	NB-IoT 窄带物联网
体积	110*110*55cm（暂定）
重量	125g
电池	3.7V7000mah，一次性电池

实时监控路牌/指示牌状态专用App



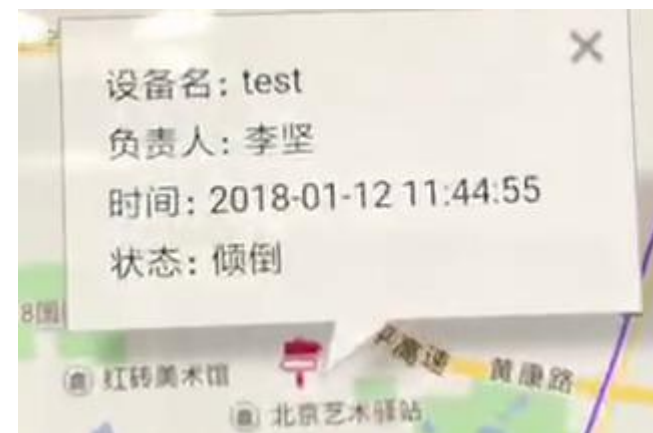
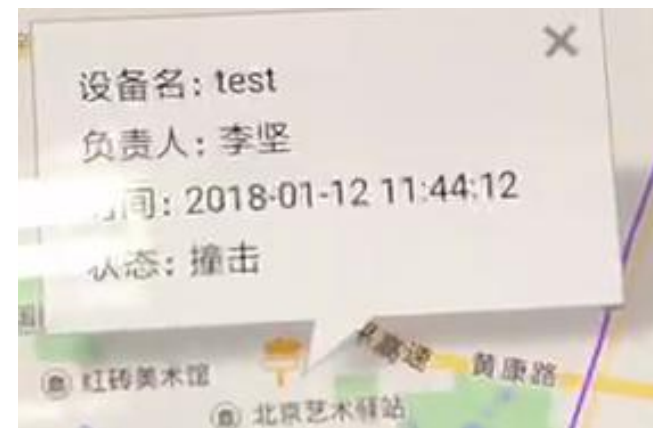
路牌正常



路牌撞击



路牌倾斜



智能路牌检测器功能与价值

- 实时监控路牌/指示牌状况，包括正常/发生撞击/倾倒；



- 反应迅速，及时处理，保障公民人身安全，提高群众满意度；



- 维护城市秩序，保障行人/车辆有序通过马路，建设文明城市；



 谢谢观看!