

## ■ 冷链运输问题



温度监控不到位

货物安全无保障

## ■ 不用担心

温度监控不到位

数据传输稳定

监控数据准确

安装货车门磁

开关数据记录

货物安全无保障

# ■ 信息传输流程

终端传感层

网络传输层

服务处理层

物联应用层



web服务器



数据服务器



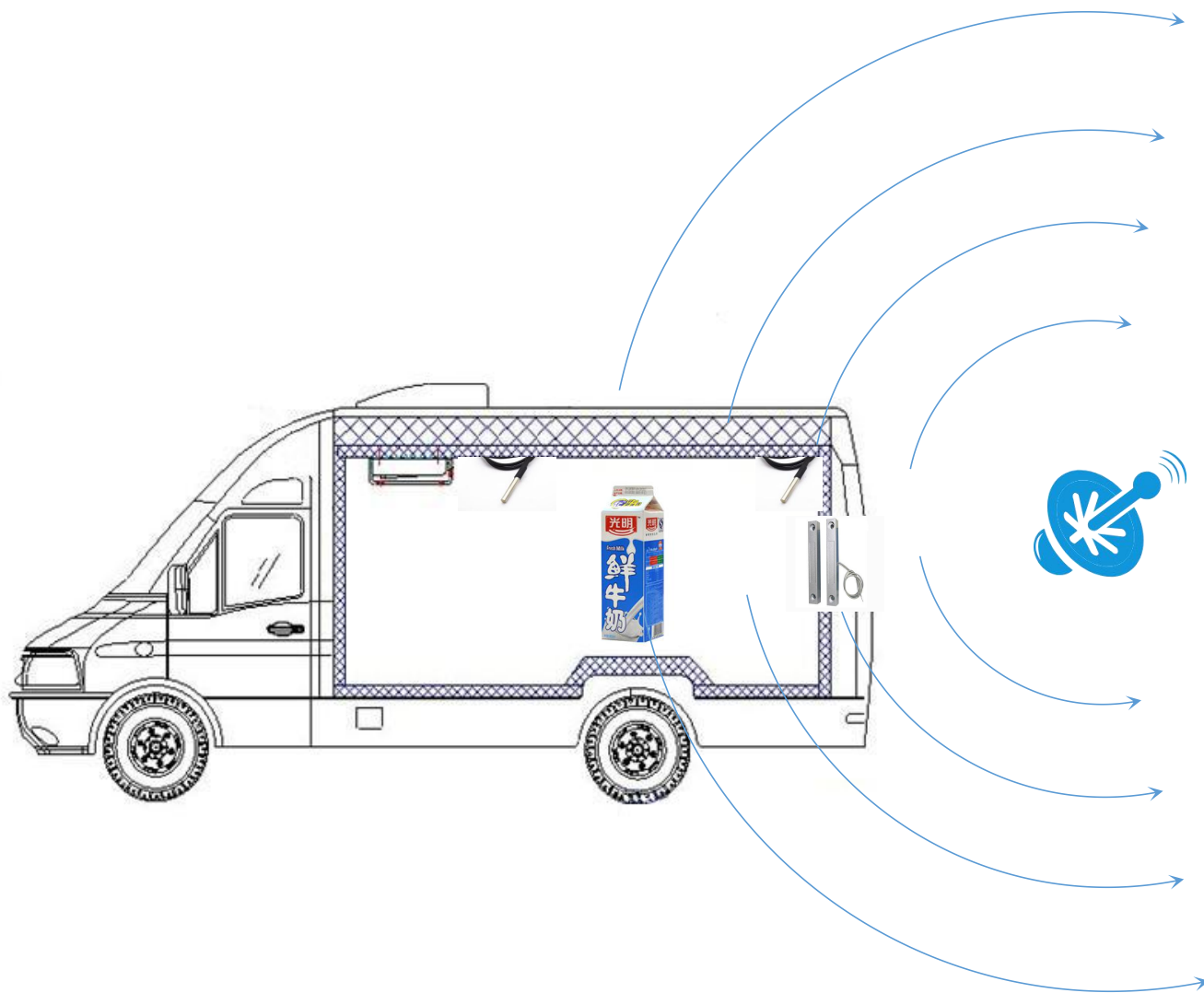
地图服务器



存储服务器



## 实际运用流程



## 主要功能

### 车辆监控

车辆状态统计

实时路径信息

轨迹回放

### 温度监控

在途实时温度

温度警戒设置

温度闭环报警

### 门磁监控

开关记录

上传数据

导出数据

### 功能优化

数据分析

曲线展示

制冷机监控

## 产品优势

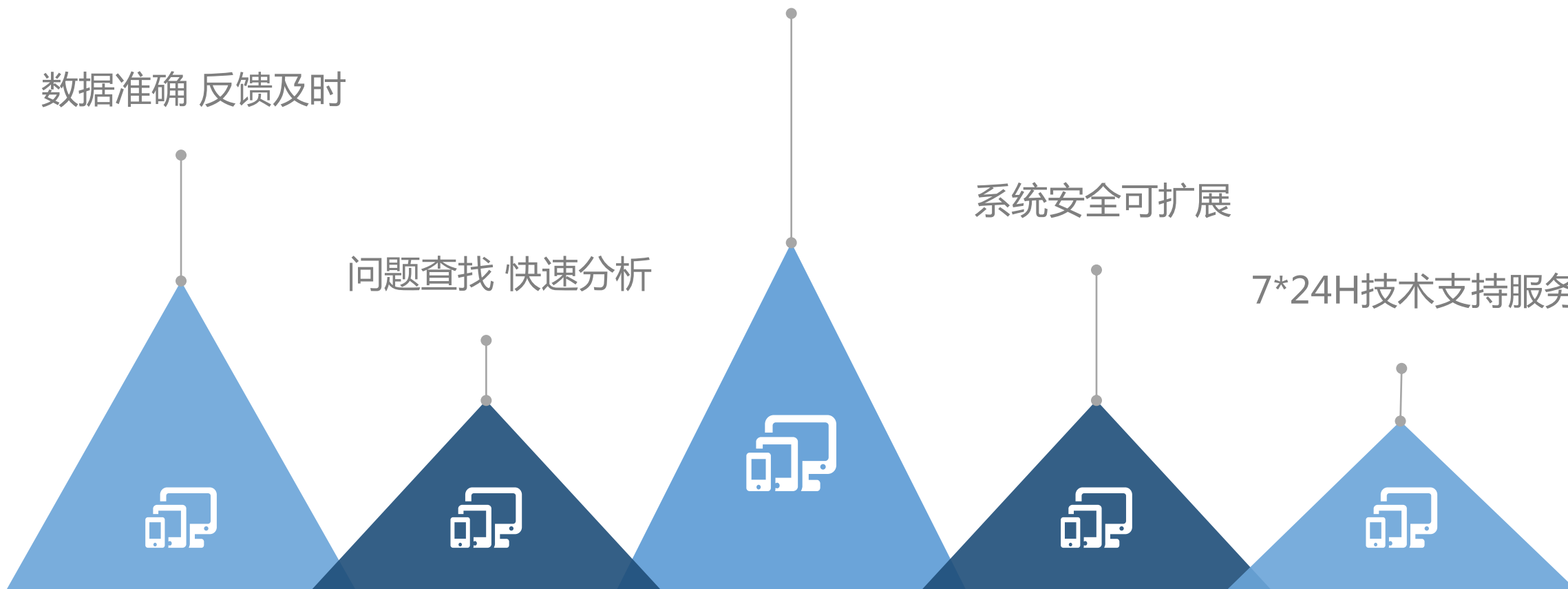
平台+APP+微信多种方式监控

数据准确 反馈及时

问题查找 快速分析

系统安全可扩展

7\*24H技术支持服务



## ■ 产品价值



冷链信息化控制：

- 确认全冷链运输环节
- 提高产品保鲜性
- 降低损耗成本
- 提升企业竞争力
- 提高资源协同能力



## ■ 适用领域

