

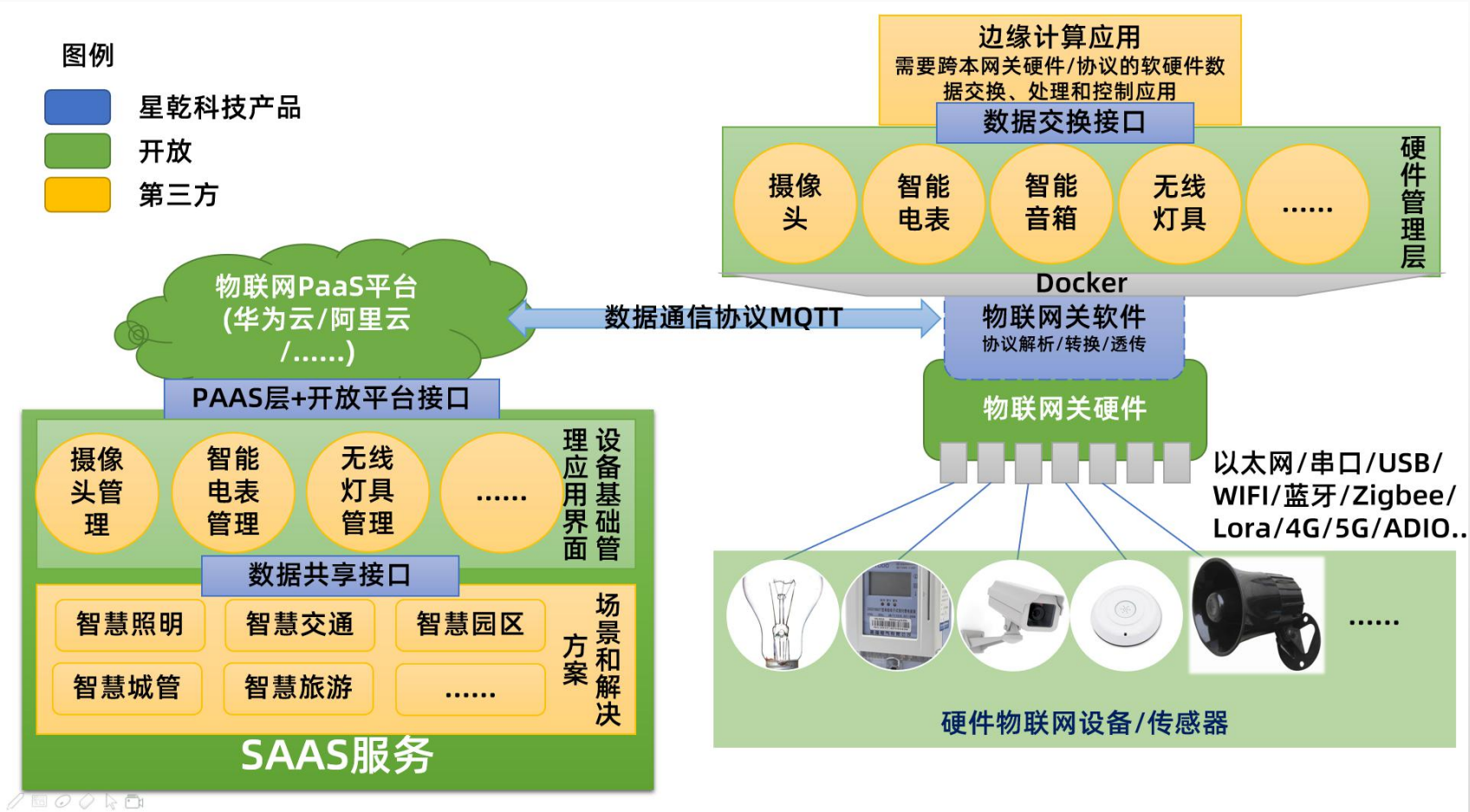
围绕物联网生态，打造以网关为核心的集中控制平台，助力城市治理



围绕物联网生态，打造以网关核心的集中控制平台，助力城市治理

风信子虚拟化智慧物联网网关是公司自主研发的一套支持多种主流物联网协议的硬件产品，包括千兆以太网（RJ45）、光纤（SFP模块）、RS232、RS485、USB、LTE、GPS、WIFI、蓝牙、Zigbee、LORA等传输协议及模块，网关系统采用虚拟化技术构建，对设备厂及开发者十分友好，支持边缘计算，且有配套的PaaS平台支持对网关集群的管理和复杂场景的应用配置及数据支持。

虚拟化智慧物联网网关更适合智慧城市、智慧社区等多设备应用管理场景，为统一管理、集中运营节约成本、简化操作流程、提高工作效率；为加快普及城市治理奠定技术基础。同时虚拟化智慧物联网网关对场景升级迭代具有更好的支持作用，复用原有设备及场景，支持单硬件设备快速集成。资源重复利用，节约成本。

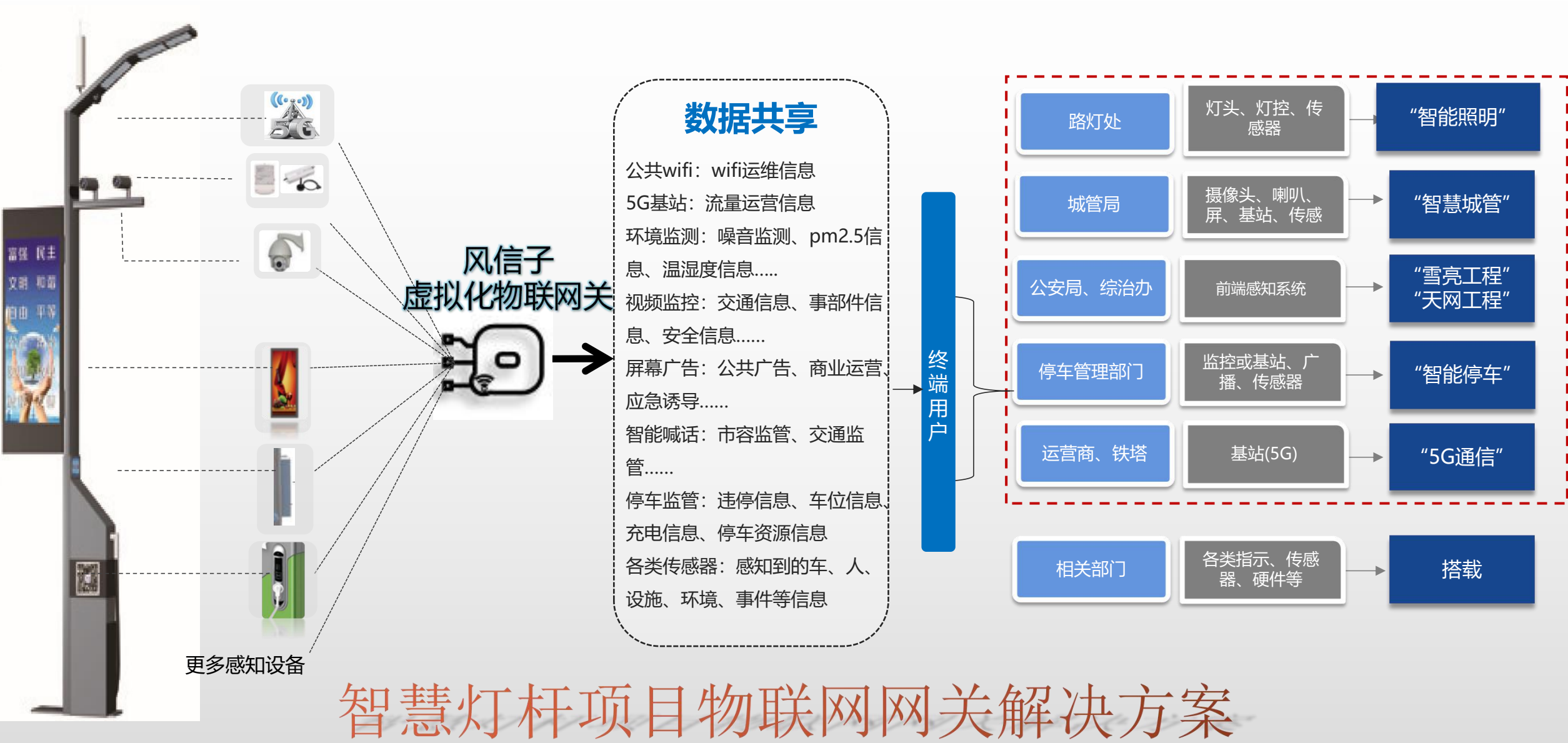


围绕物联网生态，打造以网关核心的集中控制平台，助力城市治理

风信子虚拟化智慧物联网关---物联网硬件整合

无线灯控 (Zigbee)	4G/5G (NB-IOT)	以太网/ 光纤	Wifi/蓝 牙	GIS定位 服务	视频监控	接入 /Wifi探 测
NFC/RFID 芯片	微型基站	LED显示 屏	一键报警	智慧停车 引导	能耗监测	井盖监测
智能充电 桩	漏电警报	PM2.5检 测仪	温湿度检 测仪	光线传感 器	噪声传感 器	风速风向 监测
雨量水位 监测	河道污染 监测	土壤监测	管线检测	红外热探 测仪	雷达探测 仪	广播系统
门禁控制	电梯控制	中央空调 控制	报警设备 控制	烟雾监测	消防设备 控制	车载OBD

围绕物联网生态，打造以网关核心的集中控制平台，助力城市治理



围绕物联网生态，打造以网关为核心的集中控制平台，助力城市治理



智慧园区项目物联网网关解决方案

更多解决方案请联系：
18610485719