

智能停车位解决方案

#智能停车 #智慧城市



北京鼎恒泰科技有限公司

日期: 2017-11-14

停车的痛点



停车位使用不平衡，有的闲置
无人用，有的排队用不上



停车费收入未达到预期

日常停车场人员巡逻，不能状
态实时监控。

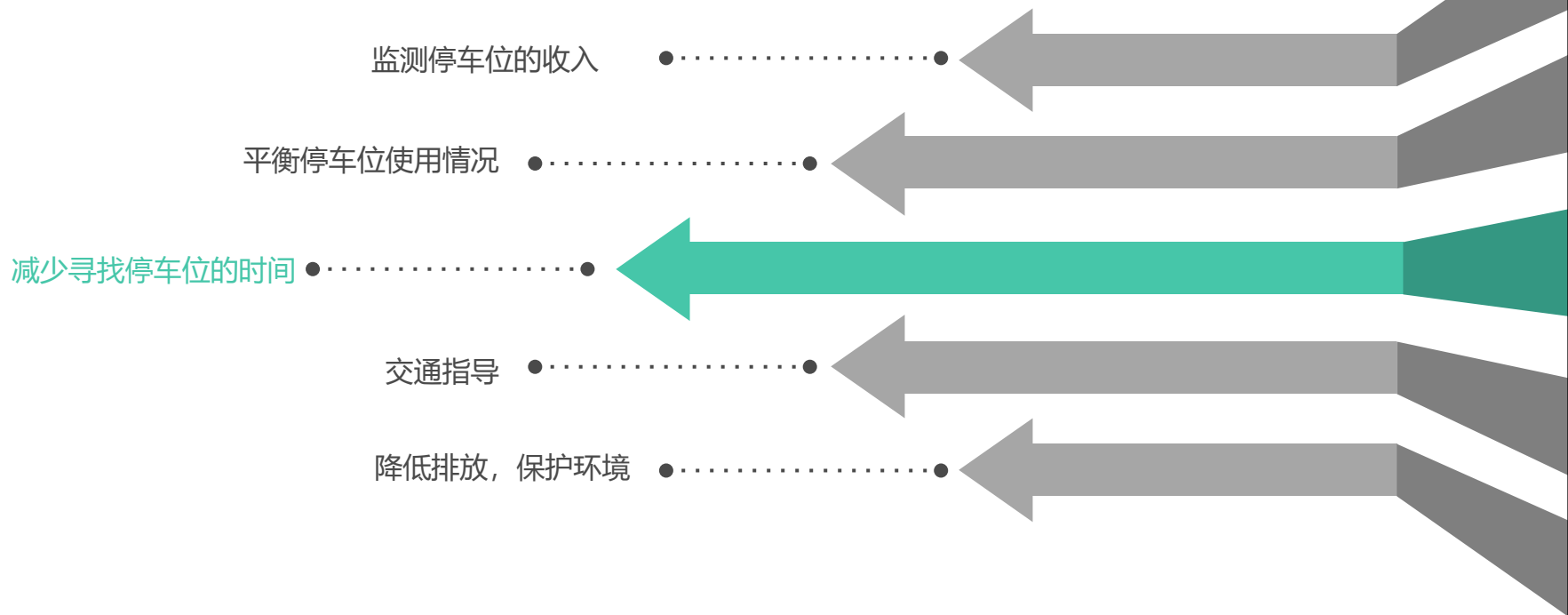


找不到停车位，转了一圈又一
圈，空寻无果。





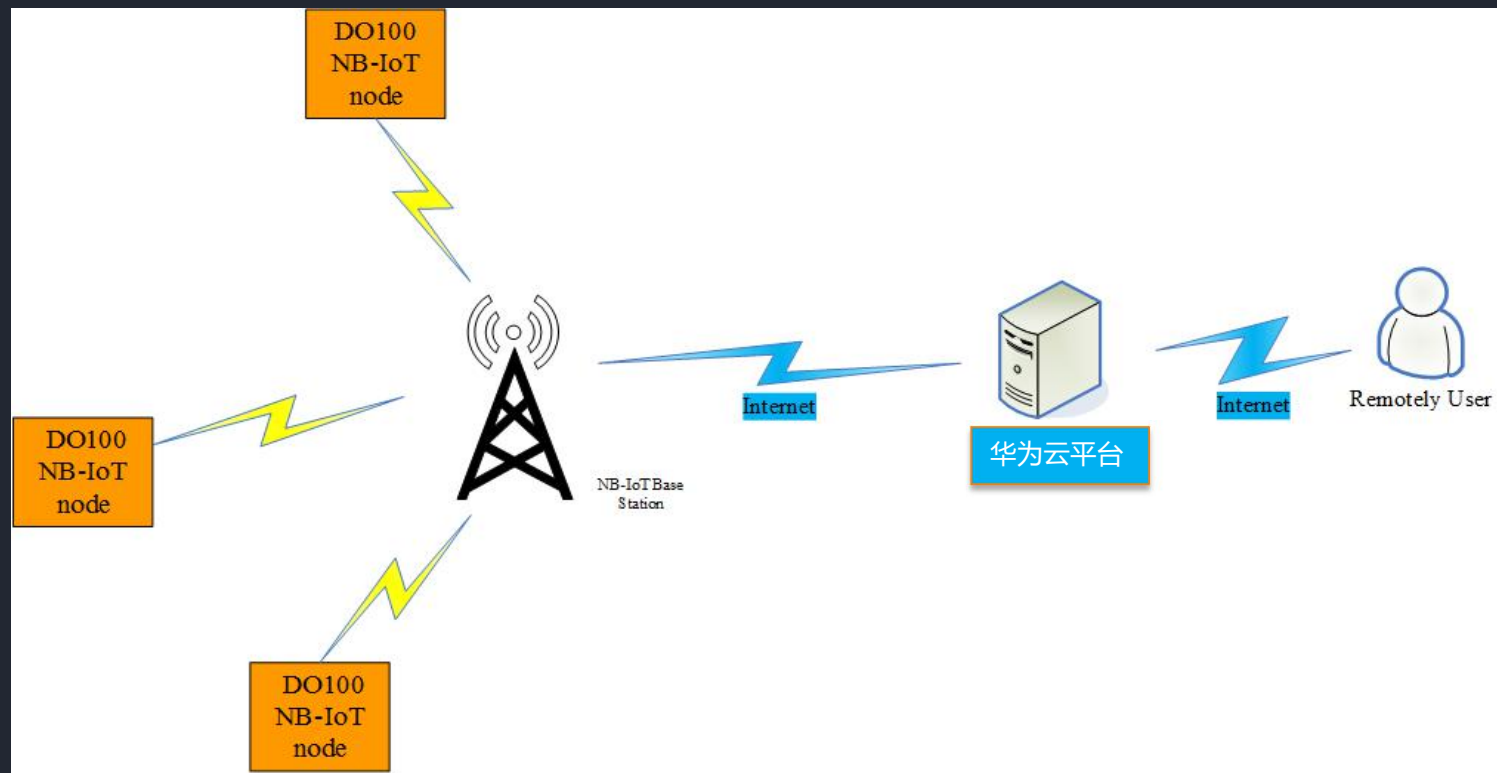
我们带来的改善







解决方案





管理员

交通指导，平衡



增加收入

网上支付保证收入，节约人力资源



停车指导

预留停车位指导/导航;



监测和预订

监视状态



停车位检测器DO100

特点

- ◆ 原理：磁感应， 埋入式设计；
- ◆ 通讯：低功耗无线技术 LoRa, NB-IoT等；
- ◆ 功率：7000mAh@3.6V, 内置电池可使用3年以上；
- ◆ IP68 户外防水级别；





随需而动的停车位APP

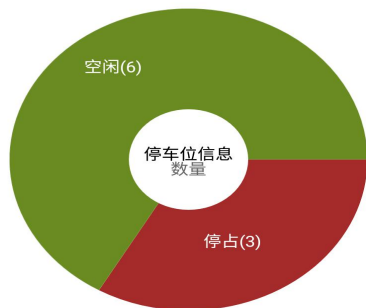


智能停车状态监控

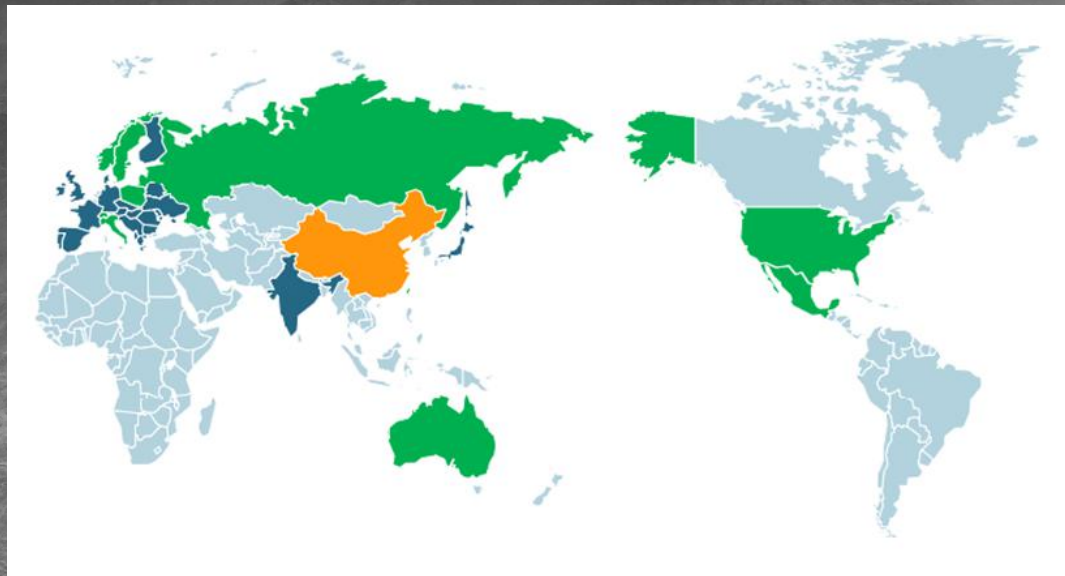
低电量

■ 停占

■ 空闲



- ◆ 状态和预订;
- ◆ 在线支付和收入保障;
- ◆ 指导和平衡;
- ◆ 交通报告, 分析;
- ◆ 大数据;



Cases

澳大利亚, 新西兰, 挪威,
法国, 俄罗斯, 英国, 美国, 阿联酋,
中国



THANK YOU !

