

# 新能源充电桩管理平台系统

产品名称	新能源充电桩管理平台系统
公司名称	广州软狐科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	天河区中山大道西富力街
联系电话	18026231817 18026231817

## 产品详情

新能源充电桩管理平台系统【吕筱：可微、可电】，新能源充电桩智能管理小程序开发、新能源充电桩智能管理模式开发、新能源充电桩智能管理平台开发。

在我们看来，比起远距离电商，即时零售有三个比较优势：其一是满足消费者即时需求，不会因为需求延迟满足，而让消费者取消订单。其二是使用本地的供应链，供应商来自本地，能扩大线下实体商家服务范围，直接链接本地消费者。其三是高效的履约服务，高效、被实践所检验的本地物流履约体系，能够以快速度和相对低廉的成本，把商品送到用户手里。

### 新能源充电桩智能管理系统

#### 方案概述

致力于解决充电桩停车位管理问题

提高停车位的使用及周转率，促进经济收益

结合“云智能车位锁+摄像头联动模式”

达到对停车收费进行有效管理、规划及调节

为运营政策提供决策依据，提高监管效率的目的同时依靠数据深度挖掘

## 系统架构

### 智慧物联网硬件

集成集成毫米波雷达传感器技术，有效防止充电桩泊位被燃油车恶意占用，提高设备利用率

### 软件平台

车位管理、设备控制、设备诊断、信息保存管理等

### 应用流程

### 设备安装

充电桩车位中间安装目博云智能车位锁

车位安装车牌识别摄像机

（根据实际场景选择）

### 车牌识别

车辆驶入：

当车主将车辆停往充电桩前时，

车牌识别摄像头自动识别车牌和车型，

判断结果若是新能源汽车，则自动降锁；

否则不降锁

充电完成后，车辆驶离：车位锁自动抬起

占位警报

燃油车若强行驶入车位

车位锁受到撞击会发出警报声

并实时自动推送预警信息到管理人员手机APP

此外，车位锁有一定的缓冲回弹、自我保护功能

防止其被撞损坏

技术优势

识别率高

抗压性强

拓展性

加强充电桩的规范化、智能化管理

车位锁具有强耐压、高防撞特性

有效阻止车辆驶入

利用物联网设备的智能化特点，加强智慧城市应用开发。

当商品本身不再稀缺，稀缺的是有突出优势的商品，一方面是品质、品牌方面的优势，一方面，则是服务上面有优势的产品，比如配送服务的速度和效率。零售商们一直都在努力满足用户“多、快、好、省”的需求。如今，即时零售，在“快”上进一步发力。

从2014年至今，同城、本地即时零售的价值就被电商行业广泛关注——随着线上流量日益见顶，电商巨头们不约而同的想到，让线下高频购物场景纳入自己的体系，增加流量和用户粘性。

在已经习惯即时零售之后，消费习惯的形成是不可逆的，消费者不会愿意再回到无法“想要就要”的世界。所以，在本轮疫情平息之后，即时零售的需求并没有降温，而是保持稳健增长。而且，值得关注的是，全球的日本杂物零售品牌无印良品MUJI、国内生态链企业小米，自今年3月以来，都在发力即时零售，且不约而同了美团。

所以，美团闪电仓，以前置仓模式，线上售卖生活必需品，这于消费者和零售商们，是应需而生，于全行业对线上线下融合业态的探索，更是顺势而为。