新能源汽车充电桩App开发制作

产品名称	新能源汽车充电桩App开发制作
公司名称	正诺(广州)信息科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市天河区黄村荔苑路9号自编17号2层2671房
联系电话	18026207347 18026207347

产品详情

新能源汽车充电桩小程序开发,新能源汽车充电桩系统开发,新能源汽车充电桩平台开发,新能源汽车 充电桩App开发

一、新能源汽车充电桩APP开发的四大优势

1、充电桩充电方式的改变

从目前市面推出的新能源汽车共享充电桩APP方案开发看,智能充电桩摒弃了传统的投币、刷卡充电方式。利用移动互联网的优势,实现了扫码支付。交易方式的改变不仅解决了车主们需随身携带零钱的问题,高效快捷、无需专人看管的方式,也为智能共享充电桩增加了用户的使用粘性。

2、定位功能,自由选择

为了能够更好的为用户进行服务,新能源汽车充电桩APP还设有了定位功能。这个定位功能能够方便用户快速的找到到附近充电桩的位置,帮助用户做出距离近的选择。

智能化的定位服务,能够增加用户的使用粘性,为汽车充电桩APP开发提供了有利条件。

3、充电设备更安全

新能源汽车充电桩增加了功率检测功能,能够实现充满自停,过载即止,异常则断。除此以往外, 智能共享充电桩还设置了智能防盗功能。这样既能保障用户的充电安全,也能保障智能充电桩的权益。

4、保障投资人和经销商权益

新能源汽车充电桩有自己的后台管理系统。后台24小时远程监控,客户端实时接收端口变动信息, 支持手机在线调整收费电价。 从以上新能源汽车充电桩APP开发的4大优势,新能源汽车充电桩是拥有很大发展空间的,值得投资企业进行投资。

- 二、新能源汽车充电桩APP的功能版块有哪些?
 - 1、LBS定位:用户在APP上可以查询到附近的充电桩,快速找到闲置的充电桩进行汽车充电。
- 2、预约充电:提前预约,可以帮助用户快速锁定充电桩,避免到达目的地时充电桩却被占用的问题,提升充电效率。
 - 3、扫码连接:使用APP扫描充电桩上的二维码进行连接充电。
- 4、充电结算:开启充电后会按照时长或电量值自动进行计费,支持支付宝、微信等主流移动支付方式,实现24小时自助充电服务。
- 5、满电通知:平台会实时检测车辆的电量,当充电完成后,APP会发送提醒,车主无需原地等待即可知晓充电进程,同时也避免了充电桩过度占用问题。
- 6、建桩申请:当用户附近无可用的充电桩时,用户可以在平台上发起建桩申请,平台会统计附近需求,当需求量达到一定数值时,平台会完善充电桩建设。
- 7、我的账户:展示车主账户信息,包括账户余额、优惠券、订单等信息。
- 8、实施动态数据:充电桩为新能源车充电时,APP同步显示充电数据,内容包含:充电完成程度、 所需时间、电池温度、电流电压峰值、本次充电金额等。