

共享新能源汽车充电桩app/小程序软件开发

产品名称	共享新能源汽车充电桩app/小程序软件开发
公司名称	广州存希科技有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市天河区林和中路136号二层自编205单元484（仅限办公）
联系电话	18802076450

产品详情

充电桩app软件开发，共享新能源汽车充电桩模式开发，共享新能源汽车充电桩小程序开发，共享新能源汽车充电桩app系统开发。

一、根据公安部统计，截至2022年初，全国新能源汽车保有量达8984万辆，占汽车总量的3.6%。其中，纯电动汽车6400万辆，占新能源汽车总量的80%。而充电基础设施作为我国“两新一重”战略的重要组成部分，根据充电联盟统计，截至2022年初，我国换电站3298座，充电桩保有量461.7万个，全球规模大，其中公共领域充电桩214.7万个，私人领域充电桩247万个。今年4月份，我国新能源汽车产销分别完成61.2万辆和59.9万辆，同比分别增长53.9%和46.6%；今新能源汽车的渗透率逐步升高，直接撬动了千亿级的后市场，各大车商也开始加速布局。

二、共享充电桩APP开发能为车主提供准确的充电桩地理位置信息，通过现有第三方地图提供的服务，提供卫星地图和实时的道路交通信息，方便用户的路线选择，用户在车辆电量不足时，满足用户在车辆电量不足时的充电需求。另外除了充电桩的位置信息之外，充电桩的使用状态同等重要，在充电桩空闲时，APP平台能提供短时间内预约功能，用户可以预约空闲的充电桩，使充电桩在一定时间内进行锁定，用户到达后，在屏幕上输入获取到的验证码，便可以解除锁定，避免用户在找寻充电桩途中充电桩被占用。

三、经销商开发共享充电桩APP能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，通过功率检测功能，能够实现充满自停，过载即止，异常则断，另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。

四、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。