

# 充电桩程序开发-系统开发-模式开发-软件开发

产品名称	充电桩程序开发-系统开发-模式开发-软件开发
公司名称	佛山浩广网络科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	佛山市禅城区朝安南路超发大厦首层
联系电话	075782323183 13809709710

## 产品详情

### 大功率充电桩发展的动因

目前我国公用充电桩充电功率当前均值为60—100kw，充电时间当前均值为1-1.5小时，未来充电功率大于350kw，充电时间10分钟。主要是三个方面推动充电桩向大功率充电发展，一方面市场对快速充电的需求，从公共桩的运营情况来看，用户都会有充电焦虑，对充电时间特别敏感，更加喜欢快速充电，尤其是电动汽车出租车、网约车车主更加青睐快速充电。而大功率直流充电桩可以大大缩短充电时长，满足客户的需求。另一方面，充电运营商对盈利的需求，目前充电运营商模式盈利能力主要取决于单桩利用率和充电服务费。由于行业竞争激烈、用户对充电费用很敏感，就导致充电服务费往上提升很困难，想要通过提升充电服务费加大盈利是不可能的。大功率直流充电桩可以有效提高充电桩的利用率，从而可以提升充电桩的回报率。后一方面是经济拉动需求，大功率直流桩单桩成本高，价值量大，可以大幅拉动投资规模，带动整个社会经济发展，提高充电基础设施规模，未来市场空间广阔，投资价值高。