

# 新能源汽车充电桩安装 安徽科帝|快速响应 郑州汽车充电桩

产品名称	新能源汽车充电桩安装 安徽科帝 快速响应 郑州汽车充电桩
公司名称	安徽科帝新能源科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥北城中南高科产业园45A
联系电话	18297948119 18297948119

## 产品详情

自用充电桩是建设在个人自有车位，为私人提供的充电桩，充电桩一般结合停车场的停车位建设，新能源汽车充电桩安装，安装在户外的充电桩防护等级不应低于IP54。停车场是社会充电桩不错的位置之一，交通方便、出入方便。可与停车场租用一个车位，甚至是角落位置即可，可以留有2个充电车位。充电桩的输入端与交流电网直接连接，输出端都装有充电插头用于为电动汽车充电。充电桩一般提供常规充电和快速充电两种充电方式。

汽车充电桩按照充电类型分为交流充电桩和直流充电桩，交流充电桩也成为慢充桩，充电时间比较长，但是安装成本比较低，接入220V电源就能使用，小区基本上都是安装的交流充电桩。而直流充电桩安装就比较麻烦，新能源汽车充电桩公司，首先得具备满足快充的大负荷变业器，这点是很多老旧小区所不具备的。施工布线都是采用大电缆深埋作业，场地需要专门划分出来，而且还需要专门的人员定期进行维护。不过直流桩是个趋势，有条件的可以去运营直流桩。

直流充电桩充电的基本过程是：在电池两端加载直流电压，以恒定大电流对电池充电，电池的电压渐渐地缓慢地上升，上升到一定程度，电池电压达到标称值，SoC达到95%（针对不同电池，郑州汽车充电桩，不一样）以上，继续以恒压小电流对电池充电。“电压上去了，新能源汽车充电桩生产厂家，但电量没有充满，就是没有充实，如果有时间，可以改用小电流充实”。为了实现这个充电过程，充电桩在功能上就需要有“直流充电模块”提供直流电源;需要有“充电桩控制器”控制充电模块的“开机、关机、输出电压、输出电流”;需要有“触摸屏”作为人机界面下发指令，通过控制器将“开机、关机、输出电压、输出电流”等指令下发给充电模块。从电气层面理解的简充电桩只要有充电模块，控制板和触摸屏就可以了;如果开机、关机和输出电压 ] 输出电流等指令在充电模块上做成几个键盘，那么一个充电模块就可以对电池充电了。

新能源汽车充电桩安装-安徽科帝|快速响应-郑州汽车充电桩由安徽科帝新能源科技有限公司提供。“汽

车充电桩”选择安徽科帝新能源科技有限公司，公司位于：安徽省合肥北城中南高科产业园45A，多年来，安徽科帝坚持为客户提供好的服务，联系人：陈经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。安徽科帝期待成为您的长期合作伙伴！