

# 电动汽车交流充电桩 安徽中能|可靠性高 芜湖交流充电桩

产品名称	电动汽车交流充电桩 安徽中能 可靠性高 芜湖交流充电桩
公司名称	安徽中能新能源科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市高新区合肥创新产业园D8栋5F505
联系电话	18801512367

## 产品详情

充电服务管理平台主要有三个功能：充电管理、充电运营、综合查询。充电管理对系统涉及到的基础数据进行集中式管理，如电动汽车信息、电池信息、用户卡信息、充电桩信息；充电运营主要对用户充电进行计费管理；综合查询指对管理及运营的数据进行综合分析查询。充电桩应有足够的支撑强度，应提供必要设施，以保证能够正确起吊、运输、存放和安装设备，电动汽车交流充电桩，且应提供地脚螺栓孔。交流充电桩没有功率转换模块，不做交直流转换，输出交流电，接入车内，42kw交流充电桩，通过车上的充电机转换为直流电后再输入电池，所以这种充电桩的功率一般为7kw，交流充电桩厂家，比普通的便携充电要好不少，

有一部分非电动汽车的充电接口可能只能用交流，不能用直流充电桩。充电服务管理平台主要有三个功能：充电管理、充电运营、综合查询。充电管理对系统涉及到的基础数据进行集中式管理，芜湖交流充电桩，如电动汽车信息、电池信息、用户卡信息、充电桩信息；充电运营主要对用户充电进行计费管理；综合查询指对管理及运营的数据进行综合分析查询。交流电动汽车充电桩，俗称就是“慢充”，固定安装在电动汽车外、与交流电网连接，为电动汽车车载充电机（即固定安装在电动汽车上的充电机）提供交流电源的供电装置。

。

交流充电机：指采用交流充电模式为电动汽车动力蓄电池总成进行充电的充电机。交流充电模式是以三相或单相交流电源向电动汽车提供充电电源的模式。交流充电桩只提供电力输出，没有充电功能，需连接车载充电机为电动汽车充电。相当于只是起了一个控制电源的作用的。慢充较为温和，对于延长电池寿命也有一定帮助。另外使用慢充在用电低峰时充电，成本也会比较低。

电动汽车交流充电桩-安徽中能|可靠性高-芜湖交流充电桩由安徽中能新能源科技有限公司提供。安徽中能新能源科技有限公司在电子、电工产品制造设备这一领域倾注了诸多的热忱和热情，安徽中能一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：吴经理。