

# 交流充电桩批发 淮南交流充电桩 安徽中能充电桩

产品名称	交流充电桩批发 淮南交流充电桩 安徽中能充电桩
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

一方面新的系统以及产品的设计可以对整个充电系统、电动汽车和电网测实现实时监测，帮助电网更合理的实现配电输电任务。在整个监测过程，系统也能收集大量的数据传输到云端，通过同互联网公司的合作为电网公司、电动汽车公司和充电运营公司提供大数据支持服务。优化了充电电流并且使整个系统能够大范围内在优效率附近工作，从而提升了充电速度。

交流充电桩：交流充电桩也是固定安装在电动汽车外的一些公共场所，为电动汽车的车载充电机提供可控的单向交流电源或三相交流电源的供电装置。需要注意的是，交流充电桩本身并不具备充电功能，它只是单纯提供电力输出，通过连接电动汽车的车载充电机，淮南交流充电桩，才能为电动汽车的电池进行充电。由于电动汽车车载充电机的功率一般都比较小，7kw交流充电桩价格，所以交流充电桩无法实现快速充电，交流充电桩也因此被称为慢充。交流充电桩输出功率不会很大，一般为3.5kW、7kW、15kW等。

安全隐患；目前国家尚未出台对家用充电桩安装的相关法律法规，安装标准难以统一，交流充电桩批发，同时由于各个厂家的家用充电桩规格不一，质量参差不齐，存在一定的安全隐患。尤其是在像地下车库这样狭小封闭且车辆繁多的空间，交流充电桩生产厂家，一旦出现事故，救援难度大，且很容易殃及池鱼。

小区配电系统负载余量不足；根据现有的国家规定，家用充电桩要通过小区的专用变压器才能接入电网，而大部分已建成小区的专用变压器在设计安装时之初并未考虑到日后大量家用充电桩的接入，贸然接入会导致变压器过载，引发安全事故。

交流充电桩批发-淮南交流充电桩-安徽中能充电桩(查看)由安徽中能新能源科技有限公司提供。“充电桩，直流充电桩，交流充电桩”就选安徽中能新能源科技有限公司（[www.ahzneng.com](http://www.ahzneng.com)），公司位于：安徽省合肥市高新区合肥创新产业园D8栋5F505，多年来，安徽中能坚持为客户提供好的服务，联系人：吴经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。安徽中能期待成为您的长期合作伙伴！