

合肥充电桩 汽车充电桩 安徽中能

产品名称	合肥充电桩 汽车充电桩 安徽中能
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

新能源电动汽车充电桩其功能类似于加油站里面的加油机，可以固定在地面或墙壁，安装于公共建筑（公共楼宇、商场、公共停车场等）和居民小区停车场或充电站内，可以根据不同的电压等级为各种型号的电动汽车充电。感应充电的优点是安全，这是因为充电器与车辆之间并无直接的点接触，合肥充电桩，即使车辆在恶劣的气候下，如雨雪天，进行充电也无触电的危险。对IT系统配电线路，当次接地故障时，应由绝缘监察装置发出音响或灯光信号，当发生第二次异相接地故障时应由过电流保护电器或漏电电流动作保护器切断故障电路。

由于充电桩的负载特点及其在安全性能方面的要求，其配电系统除了基础的电能计量需求之外，往往需要加装电能质量监测装置与电气火灾监控装置。直流充电可以提供足够的功率，输出的电压和电流调整范围大，可以实现快充的要求。直流充电桩本身作为一种系统集成产品，除了“直流充电模块”和“控制器”这两个组件构成了技术之外，分体式充电桩，结构设计也是直流充电桩可靠性设计的关键点之一。

“充电桩控制器”属于嵌入式硬件和软件技术范畴。充电桩是电动汽车的电站，其功能类似于加油站里面的加油机。根据对电动汽车的充电方式，汽车充电桩，充电桩可分为交流充电桩和直流充电桩两大类。交流充电桩主要安装在停车场，造价低廉，适合家用，给普通纯电动轿车充满电需要4-5个小时，俗称“慢充”。直流充电桩的输出为可调直流电，

直接为电动汽车的动力电池充电。功率以40kW和60kW居多，还有更高。所以高速公路旁的一般都是快充桩。

合肥充电桩-汽车充电桩-安徽中能(推荐商家)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是一家从事“充电桩,直流充电桩,交流充电桩”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“中能”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使安徽中能在电子、电工产品制造设备中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！