

# 合肥户外充电桩 安徽中能

产品名称	合肥户外充电桩 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

直流充电桩按结构形式可分为一体式和分体式。一体式即是充电桩的所有构成单元是一体的；分体式则将控制单元、计费单元、充电接口、人机交互界面等部分单独做到一起，充电桩是为新能源电动汽车提供直流/交流电的充电装置。充电桩功能类似于加油站里面的加油机，其输入端与交流电网相连接，输出端通过充电插头为电动汽车电池充电“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。

交流桩的枪头是7线插头，一眼看过去是7个孔。慢充的好处：慢充会在充电的后阶段给电池组进行均衡，从而保证每节电芯都能尽量达到满电状态。从安装成本、便利性来说，户外充电桩，交流充电桩安装方便，其安装在停车场或充电站内，输入侧只需要从电网接入就可以了。交流充电桩（桩）壳体应坚固；结构上须防止手轻易触及露电部分；交流充电桩（桩）应选用厚度1.0以上钢组合结构，表面采用浸塑处理，并充分考虑散热的要求。

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核心之外，结构设计也是直流充电桩可靠性设计的关键点之一。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。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。

合肥户外充电桩-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。