

安徽中能|惠 合肥充电桩安装

产品名称	安徽中能 惠 合肥充电桩安装
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

插头与插座正确连接确认成功后，带负载可分合电路方可闭合，实现对插座的供电；漏电保护装置应安装在供电电缆进线侧。另外越是大电流、大电压的充放电，就越应该保证电池使用的安全性。充满电的情况需要6到8个小时左右的时间，其次两者之间的不同在充电桩上面也是不同的。桩（栓）体底部应固定安装在高于地面不小于200mm的基座上。基座面积不应大于500mm × 500mm；桩（栓）体外壳应采用抗冲击力强、防盗性能好、抗老化的材质；非绝缘材料外壳应可靠接地。

人机交互界面采用大屏幕LCD彩色触摸屏，充电可选择定电量、定时间、定金额、自动（充满为止）4种模式；显示当前充电模式、时间（已充电时间、剩余充电时间）、电量（已充电电量、待充电电量）及当前计费信息。每天晚上6-7小时的慢充时间，完全可以保证第二天的出行里程。偶尔出游，一周两到三次的快充也没有什么问题。慢充较为温和，充电桩安装，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。

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。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，输出也是交流，不需要整流

装置等其他设备，结构简单、桩体小。电对于新能源汽车来说，是必需品，关乎着车辆的用车体验和车辆的续航问题，对于车辆充电来说，听到较多的就是直流充电和交流充电，

安徽中能|惠(多图)-合肥充电桩安装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！