

# 安徽充电站 安徽天鹏充电站 快速充电站

产品名称	安徽充电站 安徽天鹏充电站 快速充电站
公司名称	安徽天鹏电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市高新区
联系电话	17352962927

## 产品详情

小区充电站常见故障以及解决方法：

充电站显示屏不亮：先检查电源线，如两边显示屏均不亮，可查插座与充电站的电源线是否有断线现象。如果是一边不亮，可证明插座和电源线是好的，再查主板，可先查电源保险丝，有无烧黑，如烧黑的证明主板开关电源有短路现象，要返回公司，如保险丝无烧黑痕迹，只是乌丝断开，可以换只同型号的保险丝再试机。

充电站的工作原理：

平时(夜间优先)电网电力通过初级一次侧充电机向再生蓄电池进行储能充电，由于储能充电时没有时间要求，因而可用小电流慢速充电，充电电流可根据蓄电池电量自动安排充电时间，最大程度的使用夜间低谷电力。

当需要为电动汽车充电时，快速充电站，根据电动汽车的允许最大充电电流和电压，通过次级二次侧快速充电机向电动汽车进行快速充电，小区充电站厂家，由于充电过程是从储能蓄电池向电动汽车“倒电”，而不是直接取自电网，因而对电网没有任何干扰(如果直接从电网高功率取电，会严重干扰电网，不仅影响其他用户，而且威胁电网设备)。充电费用按实际充电量计算，非常方便。

充电站使用注意事项：

1、动力蓄电池总成ECU与充电机之间建立连接的情况下，如果动力蓄电池总成ECU尚未发出充电允许信

号，小区汽车充电站，应不能启动充电机;

2、充电过程中，充电机应能接受并执行动力蓄电池总成ECU发出的充电关闭指令;

3、在充电过程中，当电池充电电压、充电电流或电池温度超过允许值时，安徽充电站，充电机应具有报警功能，并能够自动采取相应的控制措施;

4、充电过程中拔充电连接器时，充电机应能检测到充电连接器的分离动作，并使充电连接器高压插接端子在零电流状态下分离。

安徽充电站-安徽天鹏充电站-快速充电站由安徽天鹏电子科技有限公司提供。安徽天鹏电子科技有限公司（[www.ahtpdz.com](http://www.ahtpdz.com)）位于安徽省合肥市高新区。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前安徽天鹏在电力中拥有较高的知名度，享有良好的声誉。安徽天鹏取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。安徽天鹏全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。同时本公司（[www.hengyajh.com](http://www.hengyajh.com)）还是从事合肥充电站，安徽充电站，充电站定制的厂家，欢迎来电咨询。