

附近充电桩 马鞍山充电桩 安徽能通|安全性强

产品名称	附近充电桩 马鞍山充电桩 安徽能通 安全性强
公司名称	安徽能通新能源科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市经济技术开发区芙蓉路268号创新创业园1幢3D2层
联系电话	18656009829 18656009829

产品详情

交流充电桩可以很小很便捷，交流充电桩，不需要太多复杂的东西，可以安装在车库或充电站等地方，占用面积也很小。而直流充电桩就很大了，智能充电桩，一般设备都会固定安装在充电站等场所，占用面积较大，设备价格也会高一些。交流充电桩技术要求：安装垂直倾斜度不超过5%。设备安装地点不得有爆危险介质，周围介质不含有腐蚀金属和破坏绝缘的有害气体及导电介质。电动汽车充电机的使用和保养：待电池充满电后，或任何需要关机时，必须先断开电器输入端电源，附近充电桩，然后再断开充电器与电池之间的连接。

交流充电桩：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。交流充电桩，本质就是一个带控制的插座，马鞍山充电桩，输出的是交流电，需要车载充电机自己进行变压整流，受限于车载充电机功率，一般功率小，3.3和7kw的居多。交流电是有主回路和二次回路组成，其中主回路是由保护断路器，交流电能白表等组成，而二次回路是由控制继电器、急停按钮、运行状态指示灯等组成。

交流充电桩是以车载电机来实现转化的，电流速度较为温和，不会对车辆本身配置有任何影响。交流充电桩是私人充电桩，是个人进行安装。交流充电桩一般的成本价格在1800元左右，加上安装价格之后大概约3000元左右，车主自身就可以承担。交流充电机：指采用

交流充电模式为电动汽车动力蓄电池总成进行充电的充电机。交流充电模式是以三相或单相交流电源向电动汽车提供充电电源的模式。

附近充电桩-马鞍山充电桩-安徽能通|安全性强由安徽能通新能源科技有限公司提供。附近充电桩-马鞍山充电桩-安徽能通|安全性强是安徽能通新能源科技有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：姜经理。