

镇江充电桩公司 新能源电动汽车充电设备综合服务商 海迪拉电气

产品名称	镇江充电桩公司 新能源电动汽车充电设备综合服务商 海迪拉电气
公司名称	安徽海迪拉电气科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市包河区兰州路中建智立方二期33号楼
联系电话	13385698195 13385698195

产品详情

平安靠得住的新能源汽车充电桩，底座、主体、收纳机构、充电线和充电机构，充电机构包含外壳、充电头、伸缩组件、伸缩块、两个防护板和两个持续组件，持续组件包含持续板和两个弹簧，收纳机构包含收纳盒、配置在收纳盒内的平移组件、平移块、支杆和两个滑道，该平安靠得住的新能源汽车充电桩经历收纳机构便于在充电完成后将充电线收入收纳盒内，幸免充电线疲塌在底座上受到磨损大概践踏挤压而毁坏，充电机构在对汽车充电后，可将充电头收入外壳内，并行使互相凑近挪动的防护板对外壳举行密封，断绝充电头，淮安充电桩生产厂家-专注于新能源电动汽车充电设备，防备充电头受潮，影响应用，便于包管充电头平安应用，进步了装备的适用性。

环保节能的电动汽车充电桩，底座的顶部不变安置有充电桩本体，充电桩本体的顶部不变安置有两个安置杆，两个安置杆的顶端均不变安置有统一个太阳能电池板，太阳能电池板的双侧均不变安置有不变板，两个不变板互相凑近的一侧均开设有不变槽，两个不变槽内均滑动安置有不变块，两个不变块的顶部均开设有罗纹孔，两个罗纹孔内均罗纹安置有螺杆，不变板的顶部不变安置有电机。

充电桩按照充电方式分为交流充电桩与直流充电桩、交直流一体充电桩三种。直流充电桩一般安装在高速公路，充电站等地；交流充电桩一般安装在小区、停车场、道路停车位、高速公路服务区等位置。根据充电桩环境使用要求，充电桩外壳防护等级应达到：室内IP32；室外IP54。因此，在充电桩设计的过程中，需要根据设备的使用场地，进行相应的防护设计。使用充电桩充电前一定要阅读充电桩的充电流程，每个厂家的充电桩充电流程不

一样，仔细阅读充电流程防止充电不成功。

镇江充电桩公司-新能源电动汽车充电设备综合服务商-海迪拉电气由安徽海迪拉电气科技股份有限公司提供。安徽海迪拉电气科技股份有限公司实力雄厚，信誉可靠，在安徽合肥的电力等行业积累了大批忠诚的客户。海迪拉带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！同时本公司还是从事合肥充电桩，安徽充电桩，江苏充电桩的厂家，欢迎来电咨询。