

武汉一体式充电桩厂家，武汉智能充电桩工作原理

产品名称	武汉一体式充电桩厂家，武汉智能充电桩工作原理
公司名称	武汉鑫源鸿达科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	武汉市东西湖区走马岭走新路601号（13）
联系电话	027-82962185 15927301443

产品详情

武汉一体式充电桩厂家，武汉智能充电桩工作原理，

武汉鑫源鸿达科技有限公司致力于打造专业新能源汽车充电桩运维服务平台。运用互联网+传统充电桩服务模式，为充电设备生产商、运营商、物业、停车场提供高效优质，低成本的充电桩安装，充电桩检修及充电运营管理服务，为充电设备行业提供有力的后勤保障，咨询电话 黄经理 15927301443 公司官网

<http://hblitick.com>

1、概述

电动汽车充电桩可以用来为纯电动汽车充电。充电桩将系统、充电接口、人机交互界面，通信计费登部分集成为一个整体，适用于户外为电动汽车进行直流快速充电，具有为电动汽车动力电池，安全，自动充满电的能力。充电桩依据电池管理系统（BMS）提供的数据，动态调节充电电流或电压参数，执行相应的动作，完成智能充电的过程。

一体式充电桩主要由交直流功率变换的部分为整流器柜，和直流输出控制两部分组成为一体的形式，分为：一体式和分体式两种；按照充电模式有一桩一充和一桩双充、适于室内外安装使用。

功能特点：

具备完善的充电保护功能，防止车辆电池过充，安全性高

具备色彩触摸屏显示，可对充电桩的参数进行设定或对充电桩进行启动或停止控制

具有按时间、按电量、按金额、自动充满等四种充电方式

模块化设计，方便配置各种不同电压等级，不同电流等级的充电桩，满足客户的不同需求

高可靠的系统配置，模块之间互为备份，分散系统风险

采用高频开关技术，整机效率高，体积小，重量轻

智能化通讯监控，与BMS实时通讯。通过以太网与充电站后台监控系统通信，远程操作

具备手动充电功能，通过专业操作人员设置完成充电过程

接线方便，快速安装。无线传输功能可选，组网灵活

可实现轮循充电、均分充电、智能分配充电等多种功率调节方式

交流计费和直流计费可选、支持二维码付费

后台通信协议支持以太网、3G /4G模块及国网计费系统

交流输入过/欠压保护、直流输出过欠/压保护、设置直流输出限压/限流值、过压过流保护、短路保护、交流防雷保护、过热保护、电池反接、限压限流保护等保护功能。急停功能，充电连接异常保护，绝缘检测保护。