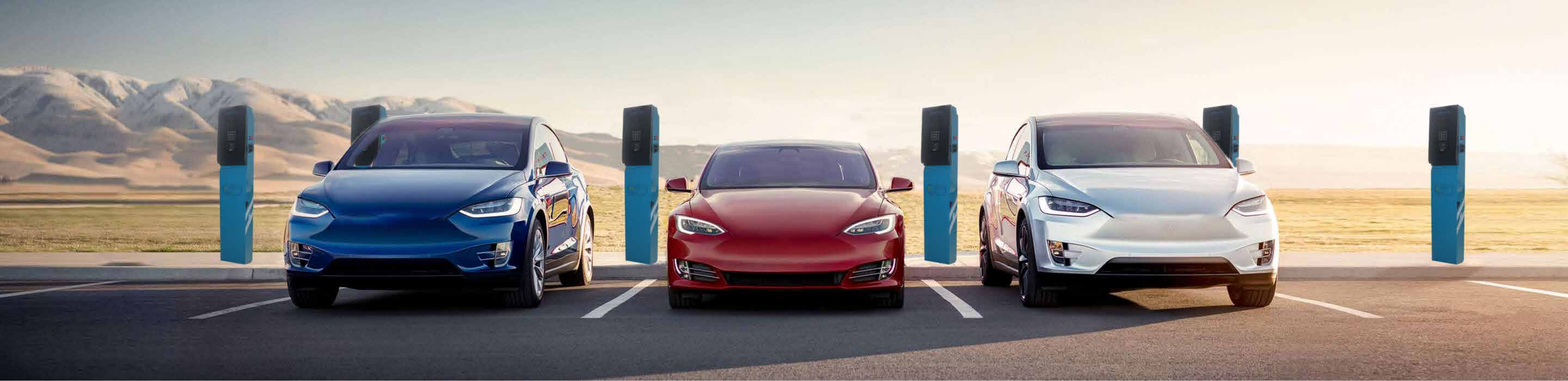


电动汽车智能充电系统解决方案

SOLUTION OF INTELLIGENT CHARGING SYSTEM FOR ELECTRIC VEHICLE





CONTENT

>>> 产品简介

>>> 操作说明



>>> 产品拓扑图

>>> 页面展示

产品简介

交流智能充电桩使用ARM高档芯片作为控制处理器，为具有车载充电机的电动汽车提供充电电源。

具备过流保护、过压保护、欠压保护、过载保护、短路保护、防雷击浪涌保护以及漏电保护等完备的保护功能。

充电桩具有多种通信接口，方便集中管理，充电接口满足国际要求（支持国标、美标、欧标各种接口），适用于市场上各品牌新能源汽车。

产品配备大尺寸液晶显示屏及触摸按键，面板采用钢化玻璃，美观大方，经久耐用。

产品性能安全稳定、操作简单易用，内嵌电表和计费系统，采用自助操作方式，用户可自主通过用户终端完成充电、付费、断电等操作。



产品简介

充电桩可根据安装场所，选择基座式或者壁挂式。

产品适用于公共停车场、单位停车位及小区内部停车场等场合，户内户外均可安装。



基座式



壁挂式

产品拓扑图



- >>> 充电桩通过4G DTU连接控制系统，为设备提供4G联网功能
- >>> 通过4G DTU，将设备运行时产生的数据，快速传输至后台管理系统
- >>> 工作人员通过管理系统，查看设备具体位置，了解设备运行情况；
用户终端刷卡充电/微信扫码充电/远程断电/在线充值/记录查询等

操作说明

1/刷卡充电 2/微信扫码充电



插入街头，启动充电桩



指示区刷卡，按页面操作即可

充电桩面板显示用户姓名，账户余额等信息，用户可以选择按度数充电或者按金额充值。

操作说明

1/刷卡充电 2/微信扫码充电



插入街头，启动充电桩



选择面板上扫码充电



手机选择充电方式及远程控制

对于没有办卡的用户，可以通过微信扫码充电。

部分页面展示

1/面板 2/微信



部分页面展示

1/面板 2/微信

微信端支持充电方式选择，
远程结束充电，查看充电
记录，充电桩导航等。



OUR
CULTURE

诚信
品质
创新
拼搏



联系我们 CONNECT US

安徽亚辉电气自动化有限公司

电话：400-611-1790

邮箱：yhkj2008@126.com

网址：www.hfyahuicom

地址：合肥市经济开发区繁华大道与文山