



SENK®

INTELLIGENT ⚡⚡⚡
CHARGING SOLUTION
智能充电解决方案

山西尚宽电气集团有限公司
SHANXI SENK ELECTRICAL GROUP CO.,LTD



COMPANY PROFILE

公司简介

山西尚宽电气集团有限公司是一家专业从事电力设备制造、电力工程安装、新能源行业及系统解决方案的高科技公司，以电力电子技术为核心，专注于电动汽车电源解决方案，产品包括交直流充电桩、充电智能监控、充电管理系统等。

尚宽电气聚焦被集成战略，愿意做行业的铺路石，为客户的发展提供无忧的后盾。

尚宽电气的充电桩技术领先，性能卓越，具有完全自主产权。产品历经多次迭代，经过市场检验，以其高品质获得行业普遍赞誉。2016年再继征程，推出新一代产品，为行业发展贡献力量。

尚宽电气产品素有质量口碑，这得益于具有数十年电力行业领导者经验的工程师团队，也得益于他们历经无数产品的全生命周期锤炼，更得益于十年百强企业的严谨与沉淀。

尚宽电气立志作为匠人精神的守护者，无论世道如何沉浮，始终坚持匠人的本真。

落地式交流充电桩

7.5/40KW

CFSK系列落地式交流充电桩专门为电动汽车提供充电，该产品将充电接口、人机交互界面、通信、计费等部件功能集成一体；防尘、防水、防腐蚀、环保设计、外观美观、防护等级IP54，该系列产品宜固定安装在大型停车场、住宅小区、医院、公园、景区等场所。

产品优势 Product advantage

- 外观时尚：简约大气，钣金板材，符合人体工程学
- 人机交互：5寸液晶显示屏，直观友好的人机交互界面
- 充电模式：按金额、时间、电量、等多样化充电模式
- 事件记录：本地15天充电记录
- 多重保护：欠压，过压，过流、漏电、短路、防雷等保护功能数据化统计和访问管理

产品参数 Product parameters

产品型号		CFSK-32/60-380BAC	
输出特性	输出功率	7.5KW	40KW
	输出电压	220VAC ± 15%	380VAC ± 15%
	最大输出电流	32A	60A
输入特性	输入电压	220VAC ± 15%	380VAC ± 15%
	输出电流	32A	60A
轮廓尺寸	400 × 270 × 1600		



落地式直流充电桩

30-90KW

CFSK系列落地式直流充电桩为电动汽车提供快速充电，该产品将充电接口、人机交互界面、充电桩、通信、计费等部件功能集成一体，采用模块化设计，具有安装调试方面、运营维护简单的特点。广泛用于公交集团、高速公路、通勤集团、综合充电站、汽车租赁及运营等行业，以及大型停车场、住宅小区、商场、医院、换成站、机场、码头、公园、景区等场所。

产品优势 Product advantage

- 人机交互：8寸高清液晶屏，直观友好的人机界面
- 模块化设计：产品高度模块化设计，便于安装维护
- 接口丰富：提供CAN/RS485/WAN/GPRS等接口
- 多重保护：欠压、过压、过流、漏电、短路、防雷等保护功能

产品参数 Product parameters

产品型号		CFSK-40/60/80/100/120/750-ADC				
输出特性	输出功率	30KW	45KW	60KW	75KW	90KW
	输出电压	200-750V				
	最大输出电流	40A	60A	80A	100A	120A
输入特性	输入电压	380VAC ± 15%				
	输出电流	60A	90A	120A	150A	180A
轮廓尺寸		650 × 550 × 1750				



落地式直流充电桩 120-180KW

CFSK系列直流落地式充电桩为电动汽车提供快速充电，该产品将充电接口、人机交互界面、充电桩、通信、计费等部件功能集成一体，采用模块化设计，具有安装调试方面、运营维护简单的特点。广泛用于公交集团、高速公路、通勤集团、综合充电站、汽车租赁及运营等行业，以及大型停车场、住宅小区、商场、医院、换成站、机场、码头、公园、景区等场所。

产品优势 Product advantage

- 人机交互：8寸高清液晶屏，直观友好的人机界面
- 模块化设计：产品高度模块化设计，便于安装维护
- 接口丰富：提供CAN/RS485/WAN/GPRS等接口
- 多重保护：欠压、过压、过流、漏电、短路、防雷等保护功能

产品参数 Product parameters

产品型号		CFSK-40/60/80/100/120/750-ADC				
输出特性	输出功率	120KW	135KW	150KW	165KW	180KW
	输出电压	200-750V				
	最大输出电流	160A	180A	200A	220A	240A
输入特性	输入电压	380VAC ± 15%				
	输出电流	240A	270A	300A	330A	360A
轮廓尺寸		650 × 650 × 1850				



建站方案

Site plan

配电系统

根据充电桩数量
和型号，设计
配电方案



充电系统

根据客户车辆
型号及数量，匹
配充电桩



工程系统

土建工程 遮雨棚
消防 照明



监控系统

充电信息监控
安防信息监控



公司案例

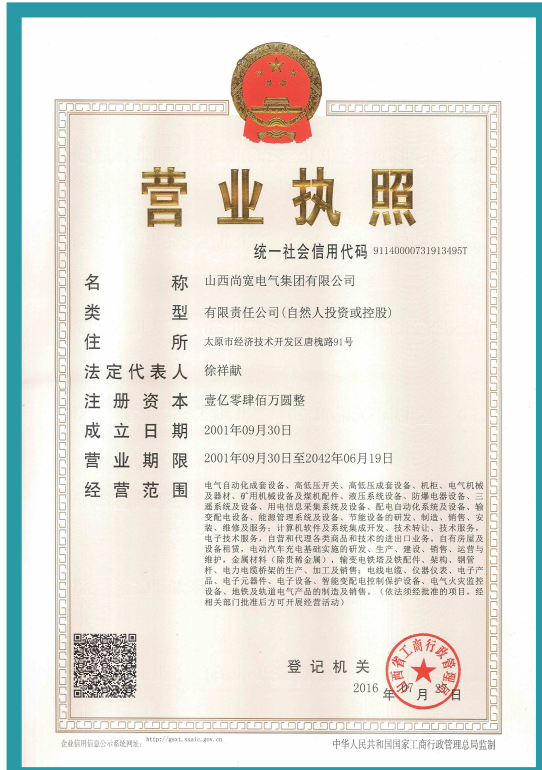
Company's case



公司资质

Company qualification

山西省资质最全的充电桩生产企业，所有充电桩产品均通过国家电网电力科学研究院试验验证中心认证 获得国家电网型式试验报告。



注册备案证书

Registration certificate



检验报告

Inspection report

