



苏州市华鸿电力设备有限公司

[企业简介](#) | [产品展示](#) | [销售业绩](#) | [企业资质](#)

[生产设备](#) | [试验设备](#) | [工艺流程](#) | [质量保证](#) | [售后支持](#)

/*企业简介*/

苏州市华鸿电力设备有限公司，成立于 2003 年 3 月，注册资金 6300 万元，专业生产、制造高低压配电柜和控制箱，是电业单位和市政单位信得过的企业，并和建设部下属多家一级资质的总包安装集团有长期供货合作关系。公司位于苏州市相城区，紧邻中环高架和沪宁高速，交通物流便捷，公司管理人员和技术工人都是有着 10 年以上电气成套从业经验的专业人员。



公司专业生产高低压开关柜、非标准电控设备、变频控制设备和终端配电箱等。公司拥有专业的技术和产生团队，以科学管理、质量管理为本，严抓产品质量。目前获得中国质量认证中心 CCC 认证的产品有 MNS、GCK、GGD、电容柜、计量箱 XJM、GXL、PZ30 等。

公司产品注重质量、价格合理，并提供完善的售后服务，深受用户好评。公司始终奉行“质量第一，用户优先”的宗旨。公司产品质量可靠、性能优越、操作方便，产品适用于**地下管廊、化工控制、污水处理、轨道交通、医院、商场、大专院校、市政项目、高层建筑**等领域。





/*产品展示*/ (部分)

[[回目录](#)]

MNS / GCK



三防箱(防水/防尘/防腐)





GXL / XL (图例为市政地下管廊示范项目：IP4X 防护等级 / 内外门 / 通道母排)



国标计量柜 / 三遥路灯箱





/*销售业绩*/ (近 2 年)

[[回目录](#)]

序号	项目名称	柜型
1	苏州城北路综合管廊工程	GCD,GXL
2	苏州新区环保实验大楼	GXL
3	苏州市吴江 110 控制指挥中心	GXL
4	苏州博物馆	GXL
5	苏州新区电信大楼	MNS , GXL
6	江苏井神盐化股份有限公司	GCK,MNS
7	苏州火车站	GXL,PZ30
8	苏州外包学院	GXL,
9	相城康桥丽都	GXL,
10	长江一号商业中心	GCK
11	鑫鑫国际大厦	GXL,
12	苏州科技大学	GXL,
13	康硕电子有限公司	GXL,
14	东机工汽车部件苏州有限公司	MNS,GXL
15	御湖湾住宅小区	GXL,PZ30,XJM
16	相城福鑫商务住宅楼	GXL,PZ30,XJM
17	太仓市景栊湾居住小区	GXL,PZ30,XJM
18	苏州体育学院	GXL,
19	苏州城西中学	GXL,XJM
20	郭巷中心小学	GXL,
21	内蒙古赤峰福润肉类加工有限公司	MNS,GXL,
22	奇昊汽车系统(苏州)分公司	GCK
23	苏州软件服务与外包学院	GXL,XJM,
24	苏州平江府大酒店	GXL,PZ30
25	福鑫房地产	MNS,GXL,PZ30
26	苏州市公交交通信息大楼	GXL,GCK
27	青海友明盐化有限公司	MNS
28	相城区康桥丽都花园	XJM,PZ30,GXL
29	苏州康柏斯机械阀门有限公司	GGD
30	相城区康桥丽都花园	XJM,PZ30,GXL



31	常州武进化肥厂	KLF 同步电机励磁柜
32	南京煤气公司	KLF 同步电机励磁柜
33	苏州工业园区创新汽车配件有限公司	GGD
34	常熟枫林苑二期	XJM,PZ30,GXL
35	苏州工业园区娄葑建发房地产有限公司	XJM,PZ30,GXL
36	苏州华隆技术工程设备有限公司	污水处理自控设备
37	姑苏科技有限公司	GGD
38	金城混凝土	GGD
39	跨春坊 3 号厂房	GGD
40	苏州名人绿洲	GXL
41	苏州工业园区荣昌金属表面处理有限公司	GGD
42	苏州工业园区唯亭中学	GCK,GXL,PZ30
43	苏州农电发展有限公司(闻涛苑)	XJM,PZ30
44	苏州瑞晨工艺织造有限公司	GXL,PZ30
45	独墅湖高教区体育馆室外景观设计	GXL
46	苏州工业园区娄葑中学	GCK
47	苏州工业园区华裕服饰有限公司新建厂房	GGD,GXL,PZ30
48	苏州工业园区二、三区通信综合楼	GXL,PZ30
49	苏州农电发展有限公司(浪花园)	XJM,PZ30,GXL
50	美特科技(苏州)有限公司二期工程	GCK,GXL,
51	苏州嘉林建材	GCK,GXL,PZ30
52	苏州市新城锻压厂	GGD
53	江苏省化能热缩材料有限公司	MNS
54	苏州和昌新型材料有限公司	GGD
55	苏州市建备塑料包装有限公司	GGD
56	苏州华富置业有限公司	GXL,XJM,PZ30
57	苏州新江色织有限公司	GGD
58	吉化集团苏州安利化工有限公司	MNS,GXL
59	昆山总部基地管理中心	GCK,GXL
60	苏州市格朗斯服饰有限公司	GGD
61	天臣精密机械有限公司	GGD
62	苏州隧道工程	WGX



营业执照

编号 320507000201707050061



营 业 执 照

(副 本)

统一社会信用代码 91320507748185682D (1/1)

名 称	苏州市华鸿电力设备有限公司
类 型	有限责任公司
住 所	苏州市相城区黄桥镇旺埂村
法定代表人	周建红
注册 资 本	6300万元整
成 立 日 期	2003年03月28日
营 业 期 限	2003年03月28日至*****
经 营 范 围	生产、销售：高低压配电柜、照明箱、仪表柜、控制箱、桥梁母线槽、板金、电线、电缆、电子产品。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）



登记机关



2017年 07月 10日



ISO9000 证书





国家强制认证 CCC 证书



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2004010301136485

申请人名称及地址

苏州市华鸿电力设备有限公司
苏州市相城区黄桥镇旺埭村

商标:

制造商名称及地址

苏州市华鸿电力设备有限公司
苏州市相城区黄桥镇旺埭村

生产企业名称及地址

苏州市华鸿电力设备有限公司
苏州市相城区黄桥镇旺埭村

产品名称和系列、规格、型号

电能计量表箱 (配电板)

XJM In=200A~60A, Icw=4.5kA; Uc=380V/220V, Ui=380V; 50Hz; IP30

产品标准和技术要求

GB7251.3-2006

上述产品符合强制性产品认证实施规则的要求, 特发此证。

发证日期: 2008年08月15日

本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

(本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2004年12月06日)



主任:

中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路188号9区 100070

<http://www.cqc.com.cn>



Q 0014753



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2018010301071070

委托人名称、地址

苏州市华鸿电力设备有限公司
苏州市相城区黄桥镇旺埭村

生产者(制造商)名称、地址

苏州市华鸿电力设备有限公司
苏州市相城区黄桥镇旺埭村

生产企业名称、地址

苏州市华鸿电力设备有限公司
苏州市相城区黄桥镇旺埭村

产品名称和系列、规格、型号

低压无功功率补偿装置(低压成套无功功率补偿装置)
SVC In=463A~65A, Icw=15kA; Ue=380V, Ui=660V; 420kvar~60kvar; 单相、三相结合
补偿; 50Hz; IP40; 户内型; 控制投切电容器的元件类型: 复合开关

产品标准和技术要求

GB/T15576-2008

上述产品符合强制性产品认证实施规则 CNCA-C03-01:2014 的要求,
特发此证。

发证日期: 2018年05月10日 有效期至: 2023年05月10日

证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

本证书的相关信息可通过国家认监委网站 www.cnca.gov.cn 查询



主任:



中国质量认证中心

<http://www.cqc.com.cn>

中国·北京·南四环西路188号9区 100070

电话: +86 10 83886666

Q 1954619



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2006010301171642

委托人名称、地址

苏州市华鸿电力设备有限公司
苏州市相城区黄桥镇旺埭村

生产者(制造商)名称、地址

苏州市华鸿电力设备有限公司
苏州市相城区黄桥镇旺埭村

生产企业名称、地址

苏州市华鸿电力设备有限公司
苏州市相城区黄桥镇旺埭村

产品名称和系列、规格、型号

低压抽出式开关柜(低压成套开关设备)

MNS 主母线: InA=4000A~1600A, Icw=80kA; 配电母
线: Inc=1000A~400A, Icw=50kA; Ue=380V, Ui=660V; 50Hz; IP30

产品标准和技术要求

GB7251.12-2013

上述产品符合强制性产品认证实施规则
CNCA-C03-01:2014的要求, 特发此证。

发证日期: 2015年07月03日 有效期至: 2020年07月03日

证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2006年01月24日

本证书的相关信息可通过国家认监委网站www.cnca.gov.cn查询



主任:

中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路188号9区100070

<http://www.cqc.com.cn>



Q 1183170



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2006010301214086

委托人名称、地址

苏州市华鸿电力设备有限公司
苏州市相城区黄桥镇旺埭村

生产者(制造商)名称、地址

苏州市华鸿电力设备有限公司
苏州市相城区黄桥镇旺埭村

生产企业名称、地址

苏州市华鸿电力设备有限公司
苏州市相城区黄桥镇旺埭村

产品名称和系列、规格、型号

低压抽出式开关柜(低压成套开关设备)

GCK 主母线: InA=2500A~1000A, Icw=50kA; 配电母
线: Inc=1000A~400A, Icw=50kA; Ue=380V, Ui=660V; 50Hz; TP30

产品标准和技术要求

GB7251.12-2013

上述产品符合强制性产品认证实施规则
CNCA-C03-01:2014的要求, 特发此证。

发证日期: 2015年07月03日 有效期至: 2020年07月03日

证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2008年03月31日

本证书的相关信息可通过国家认监委网站www.cnca.gov.cn查询



主任:

中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路188号9区100070

<http://www.cqc.com.cn>



Q 1183169



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2004010301136486

委托人名称、地址

苏州市华鸿电力设备有限公司
苏州市相城区黄桥镇旺埭村

生产者(制造商)名称、地址

苏州市华鸿电力设备有限公司
苏州市相城区黄桥镇旺埭村

生产企业名称、地址

苏州市华鸿电力设备有限公司
苏州市相城区黄桥镇旺埭村

产品名称和系列、规格、型号

交流低压配电柜(低压成套开关设备)

GGD 主母线:InA=1500A~400A, Icw=30kA;Ue=380V, Ui=380V;50Hz;IP30

产品标准和技术要求

GB7251.12-2013

上述产品符合强制性产品认证实施规则
CNCA-C03-01:2014的要求,特发此证。

发证日期: 2015年07月03日 有效期至: 2020年07月03日

证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

本证书为变更证书,证书首次颁发日期: 2004年12月06日

本证书的相关信息可通过国家认监委网站www.cnca.gov.cn查询



主任:

中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路188号9区100070

<http://www.cqc.com.cn>



Q 1183168



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2015010301778464

委托人名称、地址

苏州市华鸿电力设备有限公司
苏州市相城区黄桥镇旺埭村

生产者(制造商)名称、地址

苏州市华鸿电力设备有限公司
苏州市相城区黄桥镇旺埭村

生产企业名称、地址

苏州市华鸿电力设备有限公司
苏州市相城区黄桥镇旺埭村

产品名称和系列、规格、型号

双电源配电箱(低压成套开关设备)

HATS 主母线: InA=400A~10A, Icw=10kA; Ue=380V, Ui=660V; 50Hz; IP30

产品标准和技术要求

GB7251.12-2013

上述产品符合强制性产品认证实施规则
CNCA-C03-01:2014的要求,特发此证。

发证日期: 2015年06月02日

有效期至: 2020年06月02日

证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

本证书的相关信息可通过国家认监委网站www.cnca.gov.cn查询



主任:

中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路188号9区100070

<http://www.cqc.com.cn>



Q 1157030



中国国家强制性产品认证证书

证书编号：2018010301065580

委托人名称、地址

苏州市华鸿电力设备有限公司
苏州市相城区黄桥镇旺埭村

生产者（制造商）名称、地址

苏州市华鸿电力设备有限公司
苏州市相城区黄桥镇旺埭村

生产企业名称、地址

苏州市华鸿电力设备有限公司
苏州市相城区黄桥镇旺埭村

产品名称和系列、规格、型号

配电箱（低压成套开关设备）

GXL 主母线:InA=400A~10A,Icw=10kA;Ue=380V;Ui=660V;50Hz;IP65

产品标准和技术要求

GB/T7251.12-2013

上述产品符合强制性产品认证实施规则 CNCA-C03-01:2014 的要求，
特发此证。

发证日期：2018年04月23日 有效期至：2023年04月23日

证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

本证书的相关信息可通过国家认监委网站 www.cnca.gov.cn 查询



主任：



中国质量认证中心

<http://www.cqc.com.cn>

中国·北京·南四环西路188号9区 100070

电话：+86-10-83886666

Q 1919412



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2004010301136484

委托人名称、地址

苏州市华鸿电力设备有限公司
苏州市相城区黄桥镇旺埭村

生产者(制造商)名称、地址

苏州市华鸿电力设备有限公司
苏州市相城区黄桥镇旺埭村

生产企业名称、地址

苏州市华鸿电力设备有限公司
苏州市相城区黄桥镇旺埭村

产品名称和系列、规格、型号

配电箱(低压成套开关设备)

XL 主母线:InA=630A, 400A~10A, Icw=10kA;Ue=380V, Ui=660V;50Hz;IP30

产品标准和技术要求

GB7251.12-2013

上述产品符合强制性产品认证实施规则
CNCA-C03-01:2014的要求,特发此证。

发证日期: 2015年07月06日 有效期至: 2019年05月09日

证书有效期内本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

本证书为变更证书,证书首次颁发日期: 2004年12月06日

本证书的相关信息可通过国家认监委网站www.cnca.gov.cn查询



主任:

中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路188号9区100070

<http://www.cqc.com.cn>



Q 1181418



中国国家强制性产品认证证书

证书编号: 2004010301136483

申请人名称及地址

苏州市华鸿电力设备有限公司
苏州市相城区黄桥镇旺埭村

商标:

制造商名称及地址

苏州市华鸿电力设备有限公司
苏州市相城区黄桥镇旺埭村

生产企业名称及地址

苏州市华鸿电力设备有限公司
苏州市相城区黄桥镇旺埭村

产品名称和系列、规格、型号

组合电器箱 (配电板)

P230 In=100A~20A, Icw=4.5kA; Ec=380V/220V, Ui=380V; 50Hz; IP30

产品标准和技术要求

GB7251.3-2006

上述产品符合强制性产品认证实施规则的要求, 特发此证。

发证日期: 2008年08月15日

本证书的有效性依据发证机构的定期监督获得保持。

(本证书为变更证书, 证书首次颁发日期: 2004年12月06日)



主任:

中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路188号9区 100070

<http://www.cqc.com.cn>



Q 0014754



/*生产设备一览表*/

[[回目录](#)]

项号	设备名称	型号/规格	数量	制造商
1	行车	3 吨	1 台	合肥春花起重
2	不锈钢装配台	1200*800mm	2 台	
3	不锈钢工具车	3 层	2 台	
4	汇流排（母线）加工机	SL-II 型	2 台	苏州通力电工
5	便携式母排加工套装		4 套	
6	数控折弯机	PBH160	1 台	亚威
7	配电柜密封点胶机	SJ-303	1 台	上海善佳
8	冲床		2 台	
9	台式砂轮机	3213C	2 台	江苏金鼎
10	锯铝机	1255A	1 台	雷明顿
11	台式钻床	ZQ-4113/II	2 台	杭州西湖
12	型材切割机	J1G-SD41-350	3 台	上海日立
13	搪锡炉	JZ-2Y-998	2 台	
14	导轨切断器	C45/G45	2 台	
15	线号打印机	TP-610	2 台	
16	热风枪	Q1B-FF-2000	2 套	江苏东成
17	电动起子	TSR / GSR	5 套	BOSCH 博世
18	液压端子压接钳	YQ240A	1 台	玉环捷力特





/*试验设备*/

[[回目录](#)]

名称	型号规格	数量	试验/检验项目
接地电阻测试仪	CC2520	1	回路电阻测试
工频耐压仪	CC2672D-A	1	绝缘耐压测试和过压能力检测
绝缘电阻表 (兆欧表/摇表)	ZC11D	1	绝缘电阻检测
钳形电表	UT201	2	电压、电流和电路通断检测
游标卡尺	150mm/0.02	1	外协壳体入库检验
开关柜校验车	自制	1	检验电气原理回路
塞尺	0.02-1mm	1	检验铜排搭接
国标色卡	GB	1	检验箱体喷涂色差

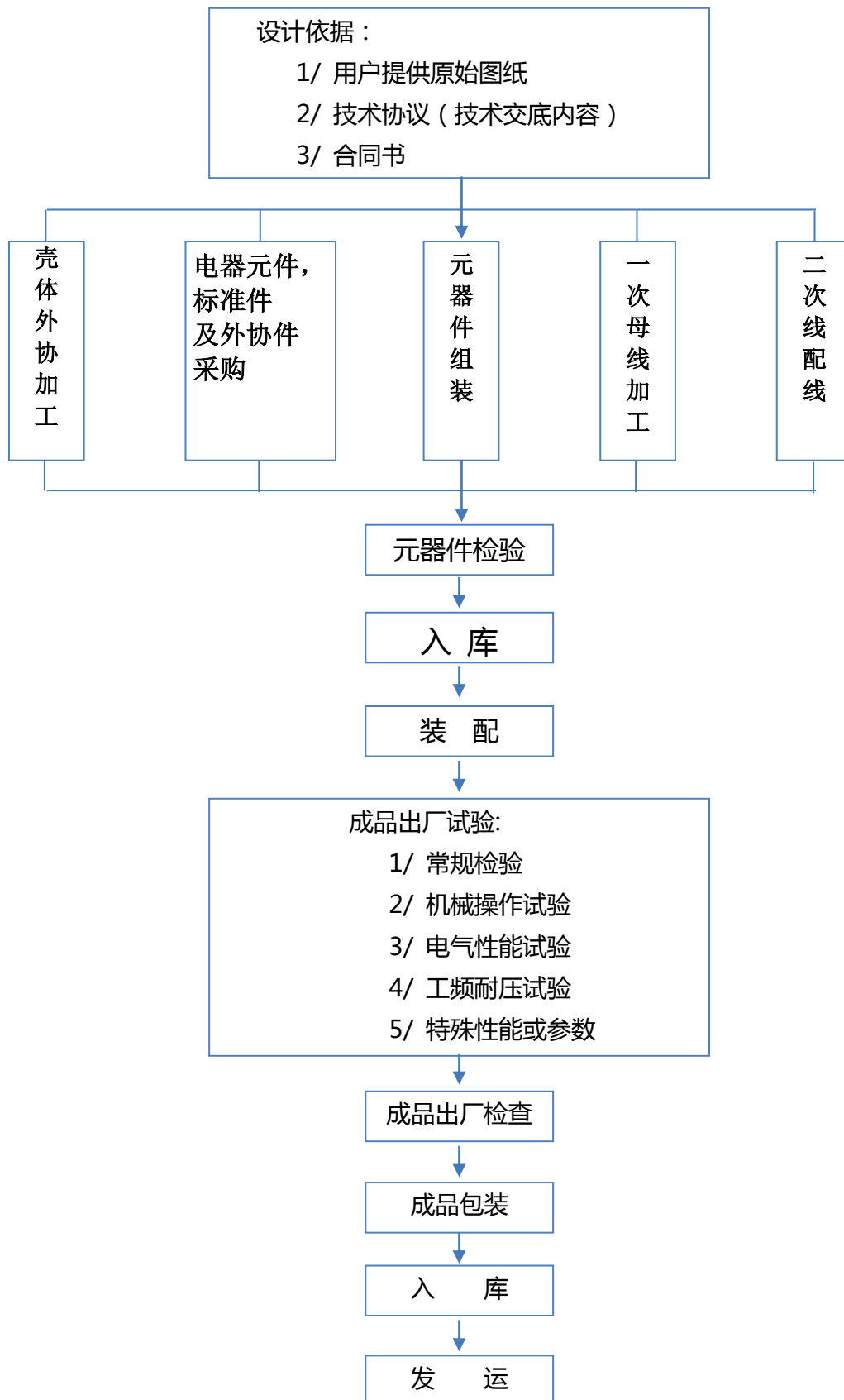
实物照片：





/*工艺流程*/

[[回目录](#)]





/*质量保证*/

[[回目录](#)]

本公司提供全新的、合格的配电设备，配电箱（柜），设备中所有低压元件均具有强制性 CCC 认证证书。我司保证制造过程中的所有工艺、材料试验等（包括供方的外购件在内）都符合国标或行业要求。设备的附属和配套满足厂标和行业标准的要求，并提供产品合格证、出厂试验报告。

本公司严格按照国际标准 ISO9001 质量体系认证实施管理。在本公司的合同评审，文件和资料控制、生产过程控制，采购，检验和试验，产品标识，不合格品控制，人员培训等日常事务中，都纳入质量体系，形成了以质量手册、程序文件和工艺守则、操作指导书、检验规范等为标准的质量体系文件，质量保证体系满足 ISO9001 标准要求。

※质量方针：“

精益求精、追求卓越，以高品质的产品和服务满足并超越顾客期望。环境、职业健康安全方针：清洁生产、节能降耗，保护环境资源；以人为本、健康安全，降低职业风险；遵纪守法、持续改进，。

※质量目标：

- 1) 产品一次送检合格率 $\geq 99\%$ ；
- 2) 产品出厂合格率达 100%；
- 3) 顾客满意度 $\geq 90\%$ 。

**对产品质量的承诺：

本公司为了争取配电柜（箱）项目合同成交，对配电箱项目的技术、质量、售后服务总体构想及具体实施落实措施方案承诺如下：

（1）为了保证产品质量，确保配电项目保质保量，按时交货，我公司设立专门的技术生产小组，对产品质量、图纸二次技术设计（结构设计、规范表设计），对车间生产、组装，对产品质量生产过程质量检验及出厂检验，对元器件辅助材料采购供应均确定专人负责。

（2）低压配电柜（箱）和控制设备，生产制造坚决执行按 GB7251.1-2013《低压成套开关设备和控制设备第 1 部分:总则》，按 GB7251.12-2013《低压成套开关设备和控制设备 第 2 部分：成套电力开关和控制设备》，按 GB7251.3-2006《低压成套开关设备和控制设备第 3 部分》，相关标准组织生产，做到符合技术和设计要求，并通过相关验收合格。



(3) 对所有元器件辅助材料采购坚决按客户要求及合同规定的品牌进行组织采购，对元器件辅助材料制造厂、供应商需提供质量证明文件（CCC 证书）（如有），无 CCC 证书的需提供质检部门认可的出厂检测合格证明文件，对 CCC 证书检测合格证汇编后与本公司产品 CCC 证书、出厂检测报告汇编后随同产品交付客户备案存档。

(4) 对箱体制作板材一定采购国产优质冷轧钢板，PZ30 箱等小型箱体底壳厚度 1.2mm，面板 1.0mm 的标准，底壳均为镀锌板材质，面板为喷塑或塑料盖板。落地箱体与外门采用 1.5mm 冷轧板，配电柜为 2.0mm 冷轧板，盖板为 2.0mm 冷轧板，门板、侧板材料厚度坚决按贵公司招标文件规定执行，箱体成型后弯角光滑均匀、无裂痕、无凹凸及毛刺、裂纹、虚焊，焊点平滑、饱满、牢固，符合设计要求，门锁选用通用钥匙开锁，门锁确保牢固可靠。箱体表面需为平面与墙面一致以保证箱体足够的强度及美观。

(5) 外协箱体均做静电粉末喷塑，粉末层厚度不少于 50 微米，箱体厂提供工艺说明和保证，确保工艺流程到位：1、除油，即表面无油污。2、除锈，表面无锈色。3、磷化，磷化时间为 30 分钟。4、烘烤，烘烤时间 5 分钟，温度控制在 130-150 摄氏度。5、平面度应目视表面平整。6、磨平，平面度应目视表面平整。7、整理，查看清洁度，表面无污渍、无灰尘等异物。8、喷涂，应做到喷涂厚度不低于 50 微米(um)，外观均匀、无积粉。9、固化，时间 30 分钟，温度控制在 180-200 摄氏度。10、检验，外观表面无漏底，膜厚度不低于 50 微米(um)，检测方法：测厚仪。

(6) 配电箱组装元件布放位置合理，一次回路导体截面积选择安装连接合理，接线端子护套完整，相序正确，接线规范，回路编号齐全，标志正确，二次控制回路应满足 BA 系统及消防系统要求以保证人员在配电箱带电的情况下操作安全。箱内二次回路图纸塑封好后贴在门板背面。

(7) 配电箱产品在生产过程中，车间生产职工均满足和服从质量检验人员对产品生产制造过程的质量检查监督，在产品生产过程中邀请贵公司项目负责人、专职工程师来公司检验指导。产品完工后我公司组织质检人员对每台产品进行出厂检测，产品合格后再邀请贵公司的领导专家、安装施工单位、监理专家来公司进行抽检，以保证产品质量达到百分之百检验合格，产品合格后等待贵公司通知发货。



/*售后支持*/

[[回目录](#)]

我对配电柜（箱）产品质量、售后服务及免费培训工作承诺如下：

一、对产品质量提供终身服务，产品运送到现场后，在配电箱安装过程中，本公司可派技术人员到工地现场配合安装、调试，售后服务随叫随到，售后服务通讯保证随时畅通。

二、本公司接到售后服务通知后，保证在商定时限内到达服务现场，现场服务人员本着顾客业主至上的原则，认真、耐心听取需方技术人员提出的产品质量问题和服务要求，做到产品质量让客户满意为止。

三、配电箱通电验收时，本公司可派专业的相关电气工程技术人员到现场配合通电验收，直到通电验收合格为止。

四、在产品质量保证期内（通电验收合格投入使用之日 12 个月内）设备本身的质量原因造成的任何损坏，我公司免费服务。产品质量保证期满后发生的质量问题仅收取元器件和人工成本费。

五、在产品生产过程中，我公司邀请客户方技术人员（或电工）操作人员到我公司进行免费培训，让需方技术人员(电工)操作人员了解配电柜（箱）设备的原理、结构、性能、功能等知识。在产品成品检测时同样邀请贵公司操作人员（电工）到我公司了解配电柜（箱）开闸、启动、运行、关闸等操作方法过程，还相应辅导变频器、软启动等配电设备操作应用程序。产品运送到现场安装好后，我公司也可以派相关人员到现场进行操作培训，直到贵公司操作人员会使用为止。

六、产品运送至现场后，本公司应提供产品的相关图纸、产品出厂检验报告、产品合格证，产品 3C 认证证书复印件（包括主要元器件的 3C 证书，使用说明书、合格证）及相关资料以便客户备案存档。

苏州市华鸿电力设备有限公司

地址：苏州市相城区黄桥工业园

电话：0512-65469866

传真：0512-65462553

邮编：215132

E-mail: huahong2008@126.com