



CHINT 正泰

让电尽其所能

机械行业 产品解决方案

Mechanical branch product solutions

电气全产业链系统解决方案集成提供商



起重机械



水处理



机床机械



暖通空调



拉丝机



输送机械

浙江销售办事处

电话：0577-62877777
传真：0577-62877220
地址：浙江省乐清市柳市镇车站路瑞东
工业区正泰物流中心2楼
邮编：325603

江苏销售办事处

电话：025-84653377
传真：025-84653309
地址：江苏省南京市建邺区河西大街66号徐
矿明星商务中心11楼北
邮编：210000

北京销售办事处

电话：010-56763700
传真：010-56763722
地址：北京市丰台区南四环西路188号总部
基地八区五号楼
邮编：100070

西北销售办事处

电话：029-83279550
传真：029-86113877-8012
地址：陕西省西安市经济技术开发区凤城九
路海博广场A座2007室
邮编：710017

山东销售办事处

电话：0531-86268703
传真：0531-86268700
地址：山东省济南市市中区二环南路2666号
鲁能国际中心2403室
邮编：250000

广西销售办事处

电话：0771-4858817
传真：0771-4858827
地址：广西南宁市青秀区东葛路118号青秀
万达广场西2栋2018号
邮编：530021

广东销售办事处

电话：020-38489277
传真：020-38489257
地址：广东省广州市番禺区沙头街禺山西
路329号海伦堡创意园4座1栋
1204-1206室
邮编：511400

四川销售办事处

电话：028-85121777
传真：028-85266015
地址：四川省成都市武侯区航空路6号丰德
国际广场B1座3A层
邮编：610000

湖北销售办事处

电话：027-85752777
传真：027-85753777
地址：湖北省武汉市江宁区后襄河北路59号海马公
园1栋1201-1205室
邮编：430022

河南销售办事处

电话：0371-60956799
传真：0371-60956789
地址：河南省郑州市花园路144号信息大厦
1707室
邮编：450000

辽宁销售办事处

电话：024-22813877
传真：024-22812283
地址：辽宁省沈阳市和平区南京南街197号（长白
地区）汇锦金融中心801室
邮编：110003

黑龙江销售办事处

电话：0451-84675757
传真：0451-84675522
地址：黑龙江省哈尔滨市南岗区中兴大道万达写字
楼B1栋2310室
邮编：150000

上海销售办事处

电话：021-67777777-88606
传真：021-67777777-88620
地址：上海市松江区思贤路3255号2号楼3楼
邮编：201616

湖南销售办事处

电话：0731-82258277
传真：0731-89703913
地址：湖南省长沙市万家丽中路一段176号旺德府
国际大厦1406-1407室
邮编：410000

云南销售办事处

电话：0851-85773877
传真：0851-84792577
地址：贵州省贵阳市观山湖区黔桂国际商务中心1504号
邮编：550081

新疆销售办事处

电话：0991-3660557
传真：0991-3660557
地址：新疆乌鲁木齐市天山区光明路59号时代广场
A座7G室
邮编：830000

浙江正泰电器股份有限公司

地址：浙江省乐清市北白象镇正泰工业园区正泰路1号
邮编：325603
电话：0577-62877777
传真：0577-62875888

全国统一客户服务热线

400-817-7777

欢迎访问：Http://www.chint.net

欢迎咨询：E-mail: chint@chint.com





CONTENTS 目录

公司简介	01
行业概述	05
解决方案	09
合作伙伴	18
产品概览	19



CHINT 正泰

工业电气

选择正泰的六大理由

品牌实力出众

正泰创建于1984年，浙江正泰电器股份有限公司是正泰集团核心控股公司，公司于2010年在上海证券交易所成功上市，成为中国第一家以低压电器为主业的A股上市公司。现在，正泰已经成为全球知名的智慧能源解决方案提供商，值得您信赖。

产品种类齐全

正泰专业从事配电电器、控制电器、终端电器、电源电器和电力电子等100多个系列、10000多种规格的低压电器产品的研发、生产和销售。在需求升级的时代背景下，正泰进入了产品由中低档向高档扩展，市场由国内向全球扩展，价值链由提供单体产品向提供系统解决方案扩展，为行业提供更具针对性的电气解决方案。

品质全球认同

正泰电器产品获得中国CCC强制认证以及美国UL、欧盟CE、德国VDE、TüV、俄罗斯EAC、荷兰KEMA、澳大利亚RCM、南非RCC等一系列国际产品认证，产品畅销世界130多个国家和地区，并已进入欧洲、亚洲、中东和非洲等国际主配套市场。

研发实力雄厚

正泰年均正常研发投入占销售额4-12%，累计专利获批近4000件。正泰电器技术研究院从事智能电网配电系统用户端关键技术研究、智能低压配电系统新技术与新产品研究、用于新能源技术的电器元件和配套产品研发及第四代智能化、小型化、高可靠、节能环保的电器产品研发，为正泰处于行业技术前沿提供研发保障。

品质服务承诺

产品与服务相关的任何疑问，均可拨打服务热线4008177777，产品质保期内由正泰负责免费维修或退换，质保期届满至三年以内可负责维修并收取工本费。对工程配套的产品安排专人提供现场技术支持。常规产品三日内交付；特殊产品按约定时间交付，并可根据顾客需求提供个性化服务。

全产业链优势

依托正泰集团的雄厚实力，正泰产业覆盖“发、输、变、配、用”电力设备全产业链，并布局城市轨道交通、能源装备制造业、储能新材料、能源互联网、投融资平台与企业孵化园等领域，选择全产业链品牌，发挥产品集成优势，协同作用更好、性能更优。

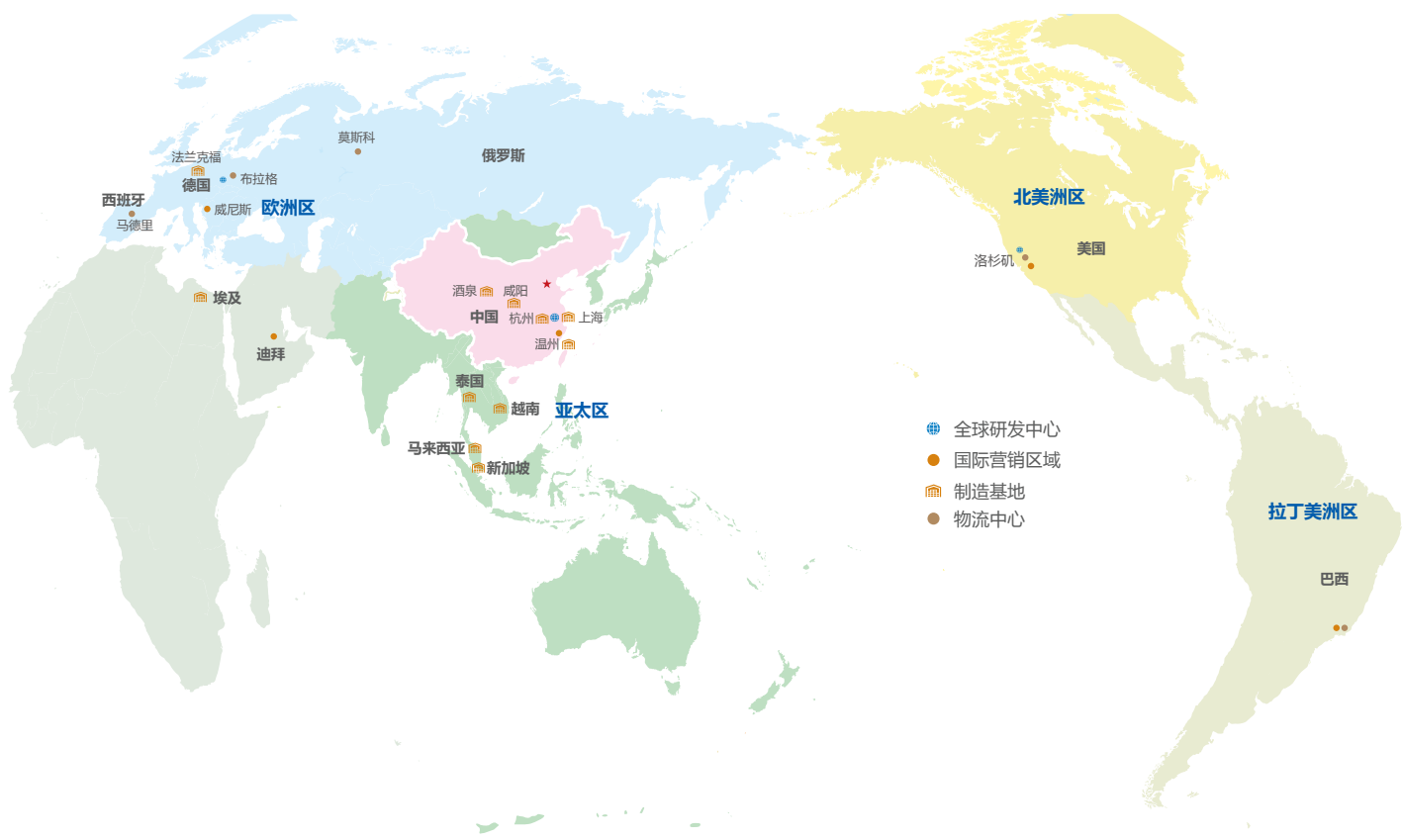
全球化布局

3 大全球研发中心：
欧洲、北美、亚太

6 大全球营销区域：
亚太区、西亚非洲区、欧洲区、
拉丁美洲区、北美洲区、中国区

12 大制造基地：
中国（温州、上海、杭州、嘉兴、咸阳、酒泉）、
泰国、埃及、德国、越南、马来西亚、新加坡

16 个中国区营销办事处
22 个国际物流中心



以标准引领行业发展

- 全国电气安全标准化技术委员会委员(SAC/TC25)
- 全国低压电器标准化技术委员会副主任委员 (SAC/TC189)
- 全国低压电器标准化技术委员会家用断路器和类似设备分技术委员 (SAC/TC189/SC1)
- 全国低压设备绝缘配合标准化技术委员会委员(SAC/TC417)
- 全国熔断器标准化技术委员会委员(SAC/TC340)
- 全国熔断器标准化技术委员会低压熔断器分技术委员会委员 (SAC/TC340/SC2)
- 2013年度获得了全国电气安全标委会先进委员单位的称号
- 2015年底获得中国电器工业协会颁发的标准化良好行为示范企业





CHNT 正泰

机械行业概览

基于先进的电气技术与研发成果，针对机械行业特点，提供高可靠的电气产品选型，保障系统功效最大发挥。



起重机械



水处理



机床机械



暖通空调



拉丝机



输送机械



起重机械：

- 塔式起重机
- 自行式起重机
- 桅杆起重机
- 抓斗起重机
-



暖通空调：

- 风机
- 散热器
- 冷却塔
- 空气处理机
-



拉丝机：

- 金属拉丝机
- 塑料拉丝机
- 竹木拉丝机
-



水处理：

- 水泵
- 水处理过滤器
- 净水器
-



机床机械：

- 金属切削机床
- 锻压机械
- 铸造机械
- 木工机械
-



输送机械：

- 皮带式输送机
- 物料滚筒输送机
- 板链输送机
-

正泰与机械行业



我们的优势

最全的产品线 涵盖机械行业每一环节用电所需的各系列产品

- 万能式断路器
- 小型断路器
- 变频器
- 电机起动保护器
- 塑壳断路器
- 交流接触器
- 软启动器
- 继电器、按钮、信号灯

丰富的经验 正泰电器荣获多项机械领域相关奖励

- 中国机械工业科技进步奖
- 中国机械制造工艺科技成果奖
- 2017年度中国质量协会质量技术奖

丰富的经验 正泰产品广泛应用于各类大型工程项目，与多家机械行业企业建立战略合作关系



中国铁建



WEI HUA



金坛机械



电启机械



奥的斯电梯



格力



美的

精英团队服务 正泰电器拥有一支专职于服务机械行业的销售队伍和技术支持团队

为客户提供便捷、完整、灵活以及定制产品等个性化服务，忠实履行承诺，以满足机械行业客户在电气工程及过程控制领域的电气需求



机械行业解决方案

机械配套行业价值需求

■ 智能

互联互通，尽在掌控

■ 精准

精准控制，使命必达

■ 可靠

可靠保护，安全保障

■ 环保

节能降耗，绿色环保

我们的价值体现

正泰针对机械行业开发出专属的变频器、可编程控制器、人机界面、各类继电器等一系列工业自动化控制产品。凭借丰富的行业应用经验，为客户量身打造安全、节能、精准控制，具有市场竞争力的机械行业电气解决方案。

■ 丰富的通讯方式，定制的软件功能

支持多种总线通讯，轻松实现人机互联

■ 卓越的驱动性能，精准的控制功能

满足机械行业应用功能及性能要求

■ 可靠的产品品质，齐全的保护功能

为您的机器持续运行保驾护航

■ 完善的产品线，精细的产品规格

提供最优的产品配置，降低总成本的投入

起重行业产品解决方案



起重行业是国家重工业的一个窗口和缩影，是国力体现的重要指标之一。正泰针对起重机械开发出专属的变频器、可编程控制器、人机界面、各类继电器等一系列工业自动化控制产品，凭借丰富的行业应用经验，为客户量身打造安全、节能、精准控制，具有市场竞争力的起重机械设备电气解决方案。



桥式起重机



电动葫芦



塔式起重机



升降机械

起重行业应用要求

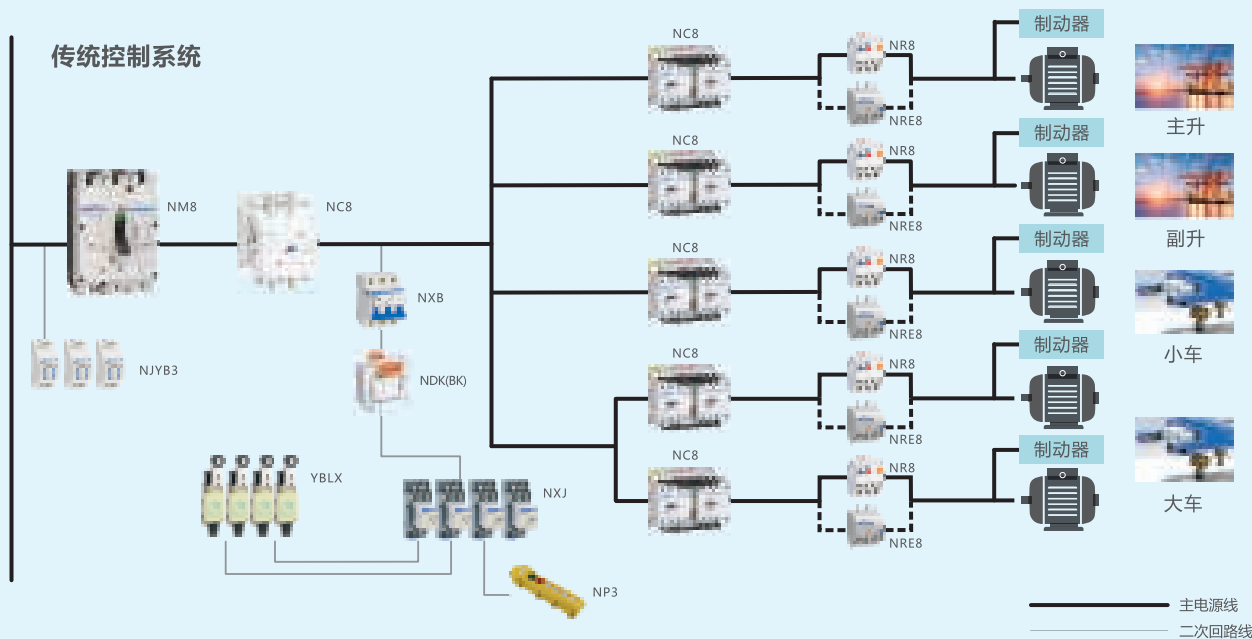
- **卓越的低速力矩**
保障主钩低速运行稳定
- **可靠的抱闸逻辑**
确保设备稳定可靠停车
- **专用的控制软件**
满足设备特定功能控制要求
- **最优的产品配置**
解决产品选型繁琐及冗余问题

我们的价值体现

- **卓越性能**：0.0Hz~180%额定转矩输出，满足低速吊装应用要求；
- **智能联通**：标配Modbus通讯，选配Profibus、CAN等总线通讯，轻松实现人机互联；
- **行业定制**：内置超载保护、轻载高速等专用功能，为起重行业量身定制。

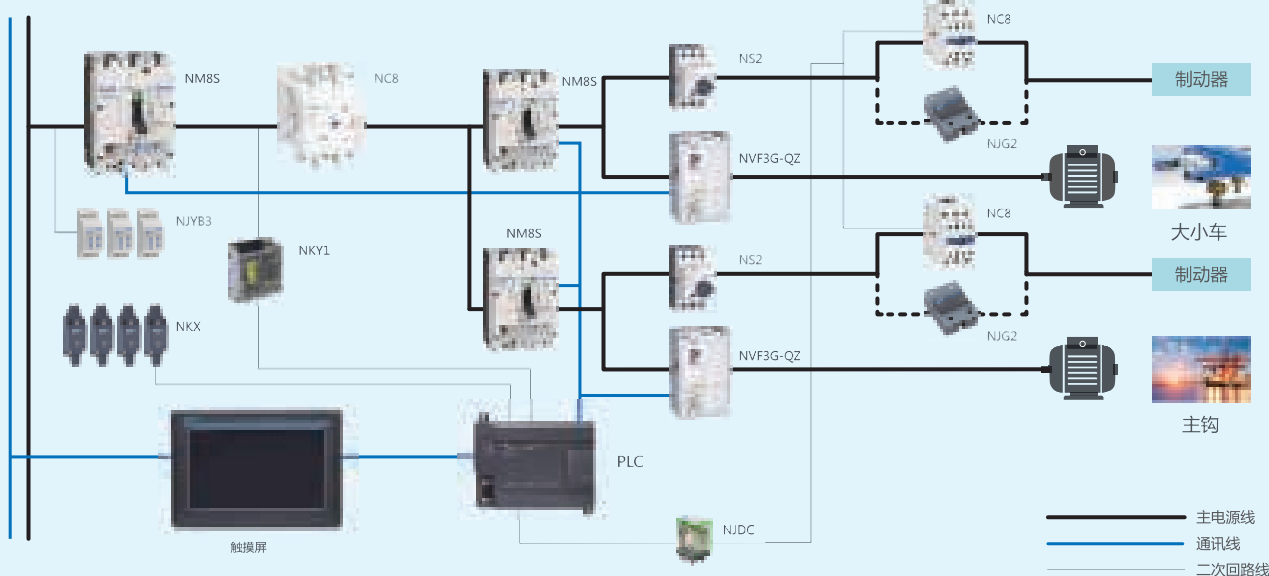
起重行业产品解决方案

传统控制系统



方案优势

- 丰富的产品线，精细化的电流规格，为客户提供最优的产品组合及最低的成本投入；
- 高可靠性、高寿命，保障系统安全；
- 针对低成本市场的起重机械及工厂建设，性能没有损失。



方案优势

- 卓越性能，可实现0.0Hz180%的最优低速力矩，满足起重行业低速爬行吊装需求；
- 标配Modbus通讯，选配Profibus、CAN总线通讯，满足起重行业智能化控制需求；
- 配置可靠的逻辑抱闸时序控制功能，杜绝溜钩现象，保障负载安全；
- 内置超载保护，轻载高速，负载超速判断及多种保护功能，满足起重行业控制及保护需求。

供水行业产品解决方案



水是我们星球上最宝贵的资源，供水行业与人们的生活息息相关。正泰针对供水行业开发出专属的变频器、可编程控制器、人机界面、各类继电器等一系列工业自动化控制产品，凭借丰富的行业应用经验，以精确的压力控制，实现精密、节能、自动化控制，为供水行业客户提供先进的系统解决方案。



生活供水



农业灌溉



消防供水



废水处理

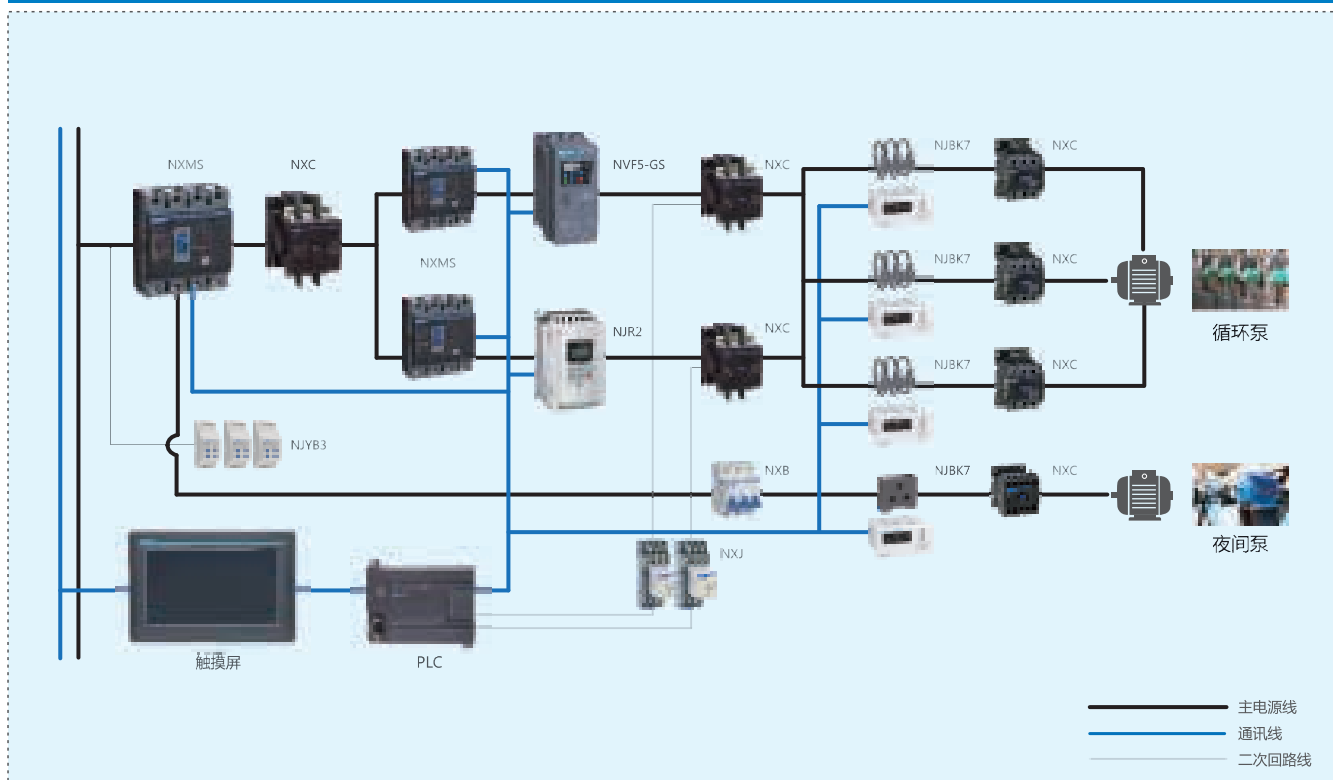
供水行业应用要求

- **智能的水压控制**
满足不同时段水压恒定控制
- **快速的网络建置**
提高设备自动化水平
- **可靠的环境适应**
确保高温潮湿环境下可靠运行
- **最优的产品配置**
降低整机制造成本提高市场综合竞争力

我们的价值体现

- **更人性化**：可设置16段压力值，能满足不同时段的供水压力要求；
- **更低成本**：元件规格精细化，降低制造成本，为客户提高市场竞争力；
- **更易使用**：变频器可通过参数拷贝设置，系统设置简单，一致性好。

供水行业产品解决方案



方案优势

- 内置16段PID闭环给定，可以根据不同时段的用水情况，设定最佳的压力值；
- 操作面板具备参数拷贝功能，参数设置简单，设备性能一致性好；
- 丰富的产品线，精细化的电流规格，为客户提供最优的产品组合及最低的成本投入；
- 关键元件采用三防漆自动喷涂工艺，保障系统潮湿环境下也能可靠使用。

产品特点



NVF5-GS系列供水专供变频器

- 可选择参数拷贝功能，参数设置简单，保障性能一致
- 体积减小20%，节省柜内空间
- 全系列涂层加厚设计，环境适应性强



NJR2系列软启动器

- 先进多样化的软启动方式，适应各类需求
- 人性化设计，液晶显示、故障记忆、参数设置简单
- 全铝壳散热，环境适应性更强

暖通行业产品解决方案



暖通是建筑的一个组成部分，包括采暖、通风和空气调节三个方面，简称暖通空调。暖通空调是分户的中央空调，中央空调的最大特点是能够创造一种舒适的室内环境。而家居一般的分体的空调，它只能解决冷暖问题，而解决不了空气处理过程。正泰针对暖通行业开发出专属的变频器、可编程控制器、人机界面、各类继电器等一些列工业自动化控制产品，凭借丰富的行业应用经验，为暖通行业客户提供先进的系统解决方案。



冷藏柜



组合式空调



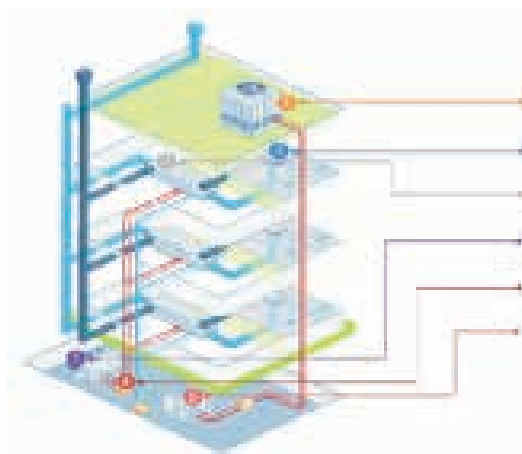
机组锅炉



冷水机组

暖通行业应用要求

- 智能的温度监控
- 人性化的交互界面
- 可靠的环境适应
- 高效的节能降耗

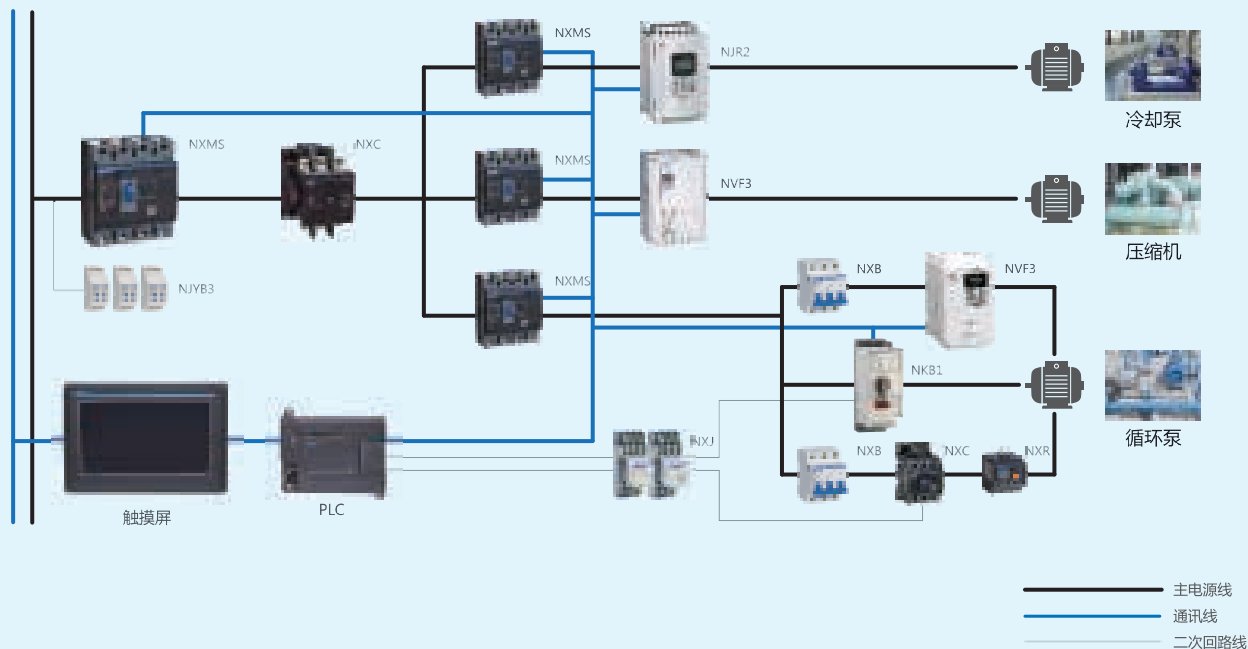


- 1 冷却塔
- 3 盘管网
- 2 风门阀
- 5 锅炉
- 4 水泵
- 6 冷冻水箱

我们的价值体现

- **选型便捷**：丰富的产品线，可提供多种起动方式，满足不同场合起动要求；
- **智能易用**：系统可通过手机、PC等移动终端互联，调试监控更便捷；
- **成本更优**：元件规格精细、逻辑控制器精简，极大节省系统元件配置。

暖通行业产品解决方案



方案优势

- 配合温控模块，实现对温度、湿度信号的高速运算处理，实现环境温湿度最佳控制；
- 丰富的产品线，精细化的电流规格，为客户提供最优的产品组合及最低的成本投入；
- 实现对设备的监控、数据的分析记录、远程分析和趋势报表等各项功能；
- 内置水泵风机专用控制软件，以提供最佳的节能效果。

产品特点



NVF3系列变频器

- 0.5Hz~180%额定转矩、150%额定电流60S过载能力，确保设备持续稳定运行。
- 宽输入电压范围设计，可适应不同的民用和工业电网
- 功能模块化设计，操作调试更方便



NKB1系列控制与保护开关电器

- 智能一键恢复，自整定电流，调试维护简便
- 远距离自动控制和就地直接人力控制，面板指示及机电信号报警功能，满足不同需求
- 具有隔离挂锁功能，防止人为误操作，安全性更高。

部分合作客户



- 华为技术有限公司
- 无锡上能新能源有限公司
- 河南森源电气股份有限公司
- 上海东方泵业（集团）有限公司
- 牧原食品股份有限公司
- 格力空调
- 江苏金帆电源科技有限公司
- 中车株洲电力机车有限公司
- 南京蓝深制泵（集团）股份有限公司
- 山东景津压滤机集团有限公司



产品概览

NM8 系列塑壳断路器



- 壳架电流：100/250/630/1250 (1600)
- 额定电流：热磁:16A~1600A；智能:40A~1600A
- 额定电压：AC:380/400/690V
- 分断能力：50kA~125kA
- 双断点结构、零飞弧技术，快速自由脱扣机构
- 模块化设计：各种附件组合安装，方便维修、更换
- 安装及进线方式丰富，可上下进线
- 可通信

NC8 系列交流接触器



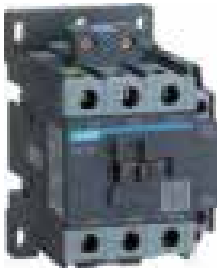
- Ui：690V~1000V
- Uimp：6kV~8kV
- Ue：AC 220V~690V
- Ie：6A~500A
- 高性价比，全系列三极产品可自带1至4组辅助触头
- AC-3 电寿命可达120~170万次，AC-4 不降容电寿命可达2.5-7万次
- 附件模块化、派生性强
- 100A以上规格可提供宽电压产品，Usmax≥2Usmin，特别适用于电压不稳定场合

NXM 系列塑壳断路器



- 壳架等级：63A、125A、160A、250A、320A、400A、630A、800A、1000A、1250A、1600A
- 额定工作电压Ue（AC）：400/415/690V
- 高分断、长寿命
- -35℃~+70℃的环境温度下可靠运行
- 双重绝缘设计，维护便捷更安全
- 附件模块化，安装便捷
- 具有过载报警不脱扣功能
- 带USB接口，实现更好的人机互联
- 电子式具有通讯功能
- 安装方式：固定式、插入式

NXC 系列交流接触器



- Ui：690V（NXC-06M~100）、1000V（NXC-120~630）
- Ue：AC 220V~690V
- Ie：6A~630A
- 极数：3P、4P（仅NXC-06M~12M）
- 可在-35℃~+70℃内工作
- 机械、电气寿命均提升20%以上
- 单手免工具拆装，上下各线圈接线端子
- 配有防尘贴、同时可选配防尘盖

NKB1 系列控制与保护开关电器



- 壳架：45A、125A两个壳架
- 分断能力Icu：（20~35）kA/415V
- 整定电流范围宽：0.16-125A
- 电寿命：（AC-43）120万次/45A，100万次/125A
- 机械寿命：1000万次/45A，500万次/125A
- 类型：基本型，漏电型，通讯型，隔离型，消防型与基本型产品通用
- 具有断相、过流、堵转、短路、欠流、过压、欠压，三相不平衡、起动延时等诸多保护功能
- 智能自适应技术：具有一键恢复，自整定功能
- 可派生：可逆控制器，星三角减压启动器，双电源，双速控制器

NR8 系列热过载继电器



- Ui：690V
- 脱扣级别：10A
- 与NC8系列接触器适配，整定电流连续可调，整定范围（0.1-38）A
- 产品具有过载保护、断相保护、温度补偿、自动与手动复位功能，产品性能稳定可靠
- 产品结构紧凑、体积小
- 功耗低，发热功耗相比传统产品下降38%

NS2 系列交流电动机起动器



- Ue（V）：230/240、400/415、440、500、690
- 分断能力Icu：50kA/415V，4kA/690V
- 整定电流范围宽：0.1-80A
- 脱扣级别：10、10A
- 操作方式：按钮操作或旋钮操作
- 功能完善，保护功能齐全
- 附件齐全，功能组合化多样，能满足各种需求
- 具有脱扣测试机构，产品安全可靠
- 具有锁定装置，可有效防范非岗位工作人员任意操作启动器

NRE8 系列电子式过载继电器



- Ui：AC690V
- 脱扣级别：10A
- 整定电流范围：0.6-630A
- 三相电子式，具有过载、断相保护功能
- 整定电流连续可调，整定精度高，动作时间准确
- 电磁兼容性好，抗干扰能力强，性能稳定，动作可靠
- 新型节能，对应于相同规格双金属片热继电器可节能80%以上
- 以两只指示灯来分别指示正常、过载延时、断相、断相延时的的工作状态

产品概览

NXR 系列热过载继电器



- 与NXC系列接触器适配，为客户提供完整的产品选择，电流覆盖（0.1~630）A
- 大规格产品整体式设计，结构更牢固，采用微控制器，设定更精准，动作更可靠
- 导电杆左右可调，可与多款接触器适配
- 独立的辅助触头单元设计，客户轻松接线

NP8 系列按钮



- AC-15：Ue：AC415V；Ie：1.9A；Ue：AC240V；Ie：3A；
- DC-1：Ue：DC250V；Ie：0.27A；Ue：DC125V；Ie：0.55A
- 防护等级IP65：防尘防水
- 模块化，小型化，底部可挂3模块
- 卡扣式结构，安装拆卸方便
- 寿命长

NPM8 系列金属按钮



- Ui：250V
- Ith：5A
- Ue：12V、24V、110V、220V
- 电寿命：5万次
- 机械寿命：100万次
- 环境温度：-25℃～+55℃
- 防水性：防护等级可达IP67
- 抗碰撞：防护等级可达IK09
- 外型美观：按钮板前造型扁平、小巧，具有金属光泽
- 特殊定制：可根据客户要求定制特殊的外观、特殊的亮灯字符、直观的文字指示命令等
- 规格多样：产品安装尺寸覆盖面广，规格型式齐全

ND16 系列信号灯



- Ue：AC/DC 6V～380V
- 工作电流：≤20mA
- 工作寿命：≥30000小时
- 光亮度：≥40cd/m2
- 安装孔径：φ22和φ25通用
- 采用高亮度LED，颜色丰富，能耗低
- 蜂鸣器品种多样，发声效果好，警示作用强
- 隐蔽接线端子，安全可靠

NKY1 系列开关电源



- 输入电压范围包含自动切换、全范围、通过开关选择三种切换方式
- 最多可达4组输出电压组
- 输出电压：-15V～+48V
- 输出功率：15W～500W

NXB 系列小型断路器



- Uimp：4kV
- Un：AC230V～、AC400V～
- In：1A～125A
- 额定频率：AC 50Hz
- 超长的机械电气寿命：高达2万次，高于市场常规产品的1.5万次
- 超宽的环境使用温度：-35～70℃
- 触头位置指示窗口
- 部分产品较普通产品体积缩小三分之一
- 剩余电流动作断路器具有最齐全的额定剩余动作电流规格
- 完整的附件

NJYB3 系列继电器



- 额定控制电压：三相三线AC380V，三相四线AC220V
- 具有过/欠电压保护、断相/相序保护、三相不平衡保护、PTC温度保护、负载端保护功能
- 机械寿命：100万次
- 电气寿命：10万次
- 状态显示：LED
- 保护范围有固定式和可调式供选择
- 可用于三相三线、三相四线、两相或单相保护

NJG2 系列固体继电器



- 输出电流：10A～120A
- 输入控制电压：DC3～32V，AC90～250V
- 输出电压：AC24～240V，AC40～480V，DC12～250V
- 温度范围：-30℃～80℃
- 高dv/dt；过零导通；内置RC吸收回路
- 规格齐全
- 配有9种散热器
- 阻燃材料及人性化设计
- 超强的散热性及环境适应性

产品概览

NXJ 系列小型电磁继电器



- 标准型产品额定工作电流：5A（2组/3组触点）、3A（4组触点）
- 大功率型产品额定工作电流可达10A（2组触点）
- 直插/焊接式
- 可带状态指示灯和浪涌抑制
- 新材料触点，性能可靠
- 触点组合、线圈电压齐全
- 人性化设计，方便检视

NJBK7 电动机保护继电器



- Ui：690V
- Uimp：4kV
- 整定电流范围：1A~800A
- 额定限制短路电流：10kA~30kA
- 分体式结构：适用成套设备抽屉式安装
- 智能易用：主机具有自动识别互感器的功能
- 标配通讯：标配RS485通讯接口，内置MODBUS通讯协议

NJDC 系列小型电磁继电器



- 标准型产品额定工作电流：5A（2组/3组触点）、3A（4组触点）
- 大功率型产品额定工作电流可达10A（2组触点）
- 直插/焊接式
- 可带状态指示灯和浪涌抑制
- 带可自锁测试按钮
- 透明防尘罩封装，安装方式多样
- 备用各种插座选用

NKX-2 系列行程开关



- Ui：415V
- Uimp：4kV
- Ue：AC-15：240V；DC-13：250V
- Ie：AC-15：1.5A；DC-13：0.4A
- 机械寿命：1200万次
- 电气寿命：50万次
- 13种操作方式
- 防护等级：IP65
- 带肯定断开操作保护

NJR2 系列软起动器



- 功率范围：7.5kW~500kW
- 起动电压：30%~70%Ue
- 起动电流：50%~500%Ie
- 输入电压：380V±15%
- 智能化的双CPU优化设计，系统运行更加稳定可靠
- 先进多样化的软起动方式，可适用各类负载设备起动需求
- 具有RS485通讯功能，便于联网控制和自动化工程改造
- 可在线显示当前运行电压、电流等信号，并具备故障名称和记忆功能，方便设备的调试和维护
- 全铝壳散热，环境适应性更强，确保产品工作连续性
- 宽体大液晶屏显示，可轻松实现人机对话，产品使用更简单

NVF3G-QZ 系列起重专供变频器



- 产品功率：0.75~132kW
- 输入电压范围：单相（187~264）V
三相（323~484）V
- 输入频率范围：47~63Hz
- 输出频率范围：0~300Hz
- 控制方式：开环矢量控制、闭环矢量控制、V/F控制
- 过载能力：1.5倍额定电流1min，1.8倍倍额定电流2S
- 起动转矩：开环矢量：0.5Hz150%
闭环矢量：0.25Hz180%
- 通讯方式：MODBUS、PROFIBUS_DP

NVF3 系列变频器



- 产品功率：1.5~400kW
- 输入电压：三相（323~484）V
单相（187~264）V
- 具有自动节能运行、自动限流、自动稳压、PID控制等功能，更好地为客户提供设备保护，实现节能降耗
- 具有过电流、过电压、欠电压、过负载、缺相、过热等20多种保护功能
- 丰富的I/O接口和通讯接口，可满足不同的应用需求
- 采用先进的高精度磁通矢量控制技术，控制精度高、调速范围宽、起动力矩大、可靠性高、过载能力强、操作灵活方便

NVF5-GS 系列供水专供变频器



- 产品功率：1.5~45kW
- 输入电压范围：三相（380~440）V±15%
- 输入频率范围：50Hz/60Hz
- 输出频率范围：0~120Hz
- 控制方式：V/F控制，SVC控制
- 过载能力：1.5倍额定电流1min，1.8倍倍额定电流2S
- 起动转矩：1Hz时120%额定转矩

产品概览

NJA1 智能继电器



- 供电电源AC/DC：110V ~ 240V
- 安装方式：导轨式
- 触点数量/容量：4组/5A
- 开关量输入数量：4组
- 模拟量输入数量/参数：4组（与开关量输入共用）/0 ~ 10V
- 无线通讯方式：Wifi
- 组网通讯模块：可扩展RS485/ModBus通讯模块
- 最大编程序块数量：200
- 采用智能手机APP进行逻辑图形编程
- 采用无线通讯方式编程、监控与控制
- 产品体积小巧，36mm模数化外壳设计，并可后续扩展多种功能模块
- 数字量输入端口同时具备0 ~ 10V模拟量采集功能

NOTE

NOTE

NOTE