



华信技术检验有限公司
VOUCHING TECHNICAL INSPECTION LTD
能源管理体系认证证书

EnMS CERTIFICATE OF REGISTRATION

我公司认定下列组织的能源管理体系

VTI Certifies herewith that

正泰电气股份有限公司
CHINT Electric Co. Ltd.

统一社会信用代码 (913100007579120289)

上海市松江区思贤路 3555 号

No.3555 Sixian Road, Songjiang district, Shanghai City

邮政编码 (ZIP): 201614

符合以下标准的要求, 特发此证

demonstrated a Energy Management Systems

that complies with the requirements of

GB/T23331-2020 idt ISO50001:2018 《能源管理体系 要求及使用指南》及

RB/T119-2015 《能源管理体系 机械制造企业认证要求》

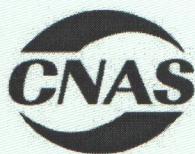
管理体系认证范围 (详见证书附件):

Scope:

电力、配电及特种变压器, 高压开关设备, 避雷器, 复合绝缘子, 高压熔断器, 成套开关设备和控制设备, 电源屏控制设备、双电源自动切换及补偿装置, 箱式变电站, 电力自动化系统及装置, 传输设备用电源分配列柜, 通信用配电设备, 中压开关产品, 高压/低压预装试变电站、高压断路器、负荷开关/负荷开关-熔断器组合电器/跌落式熔断器、高压金属封闭开关和控制设备及柜体; 低压成套开关和控制设备及柜体、电源屏控制设备和补偿装置、有源电力滤波装置、静止同步补偿装置、应急照明配电箱、通信用高频开关电源系统、通信系统用户户外机柜; 低压传输设备用电源分配列柜和通信用配电设备等产品的生产系统、辅助生产系统、附属生产系统所涉及的能源管理活动。

Production system, auxiliary production system and affiliated production system involving energy management activities of power, distribution and specialized transformers, HV reactors, HV switchgears, HV Current/Potential Transformers, Lightning Arresters, Composite Insulators, HV fuse cutout, HV Capacitors and its related equipments, Switchgear equipments and controlling equipments, Bus bars and cable bridges, Power supply screen control equipment, Double power supply auto-switch & compensating devices, Cubicle-type Substations, Power automation system and the devices, Power distribution cabinet for transmission equipment, Distribution equipment for telecommunication, Low-voltage Active Power Filter (APF), Emergency lighting distribution box, MV switch, Change charging equipment. Design and manufacture of high frequency switching power supply system for communication, Switchgear equipments and controlling equipments cabinet, power cables, wires and cable accessories, Static synchronous compensation device and communication system. Power engineering general contracting. Sales of Transmission and Distribution Equipment and Spare Parts. O&M Service of Power Facilities 220kV and below. Electric power engineering design (power transmission, power transformation, wind power generation, new energy power generation), Engineer investigation (survey in electric power industry)

注册号: Registration No.	0422EN0009R1L	颁发日期: Issue Date	2023-01-20	有效终止日期: Expiration Date	2026-01-19
换发证书 Changed Certificate:		换证日期 Change date:	2023-06-01		



中国认可
管理体系
MANAGEMENT SYSTEM
CNAS C004-M

总经理 President



本证书信息可在国家认证认可监督管理委员会官方网站 (www.cnca.gov.cn) 上查询
The certificate information can be inquired in the CNCA official website (www.Cnca.gov.cn)

中国·北京海淀区北三环西路 48 号 2 号楼 2 层 2B

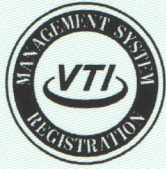
邮编 (Zip Code): 100086

2B, Building 2, No. 48 Beisanhuan Xilu, Haidian District, Beijing, China

www.vti-china.org

本证书有效性须由每年例行监督审核维持

The effectiveness of this certificate is maintained by annual regular surveillance audit



华信技术检验有限公司
VOUCHING TECHNICAL INSPECTION LTD
能源管理体系认证证书附件
AFFIX OF CERTIFICATE OF REGISTRATION

企业名称：正泰电气股份有限公司

证书编号(Registration No.): 0422EN0009R1L

能源管理体系能源绩效

审核类别	能源绩效指标项目		指标统计值 (吨标煤/万元)	统计周期		
复评	单位产值综合能耗		0.0198	2021年1月-2021年12月		
专项审核	单位产值综合能耗		0.011	2022年1月-2022年12月		
监督 2						
核算边界 及主要 能源使 用情况	组织报告期(2022年1月-2022年12月)的综合能耗: 5191.92tce 组织报告期(2022年1月-2022年12月)的产值/产量: 465992.05万元/2566.1445万台)					
	项目 序号	场所名称地址	主要用能过 程/活动	能源种类	综合能耗 (tce)	产值(万元) /产量(万台)
	1	正泰电气股份有限公司(总部 上海市松江区思贤路3555号)	机加工、绝缘、焊接、干燥、固化、中央空调、空压风系统、办公电和照明等	电力、天然气、柴油、耗能工质(水、压缩空气、氧气、氮气等)	4290.28	214124.97/ 2557.3264
	2	上海正泰自动化软件系统有限公司/上海市松江区松江路思贤路3255号	装配、中央空调、老化试验、空压风系统及办公用电和照明	电、耗能工质(水)	37.28	3943.01/ 1.0101
3	浙江省嘉兴市南湖区大桥镇新昌路1636号	配电开关控制设备、预装式变电站	电力、天然气、柴油、耗能工质(水、压缩空气、二氧化碳等)	864.36	247924.07/ 7.808	



附件颁发日期：2023年06月01日 证书颁发日期：2022年12月30日