

项目编号：11309-2025-QEO

# 管理体系审核报告

(再认证审核)



组织名称：石家庄安迅电力设备有限公司

审核体系：质量管理体系

环境管理体系

职业健康安全管理体系

审核组长（签字）： 吉洁

审核组员（签字）： 陈文阁

报告日期： 2025年11月4日

北京国标联合认证有限公司编制

地址：北京市朝阳区北三环东路8号1幢-3至26层101内8层810

电话：010-8225 2376

官网：[www.china-isc.org.cn](http://www.china-isc.org.cn)

邮箱：[service@china-isc.org.cn](mailto:service@china-isc.org.cn)



联系我们，扫一扫！



## 审核报告说明

1. 本报告是对本次审核的总结，以下文件作为本报告的附件：  
■ 管理体系审核计划（通知）书 ■ 首末次会议签到表 ■ 文件审核报告  
■ 不符合项报告 □ 其他
2. 免责声明：审核是基于对受审核方管理体系可获得信息的抽样过程，考虑到抽样风险和局限性，本报告所表述的审核发现和审核结论并不能 100% 地完全代表管理体系的真实情况，特别是可能还存在有不符项；在做出通过认证或更新认证的决定之前，审核建议还将接受独立审查，最终认证结果经 ISC 技术委员会审议做出认证决定。
3. 若对本报告或审核人员的工作有异议，可在本报告签署之日起 30 日内可北京国标联合认证有限公司提出（专线电话：010-58246011 信箱：service@china-isc.org.cn）。
4. 本报告为北京国标联合认证有限公司所有，可在现场审核结束后提供受审核方，但正式版本需经 ISC 确认，并随同证书一起发放。本审核报告不能做为最终认证结论，认证结论体现为认证证书或年度监督保持通知书。
5. 基于保密原因，未经上述各方允许，本报告不得公开。国家认证认可机构和政府有关管理部门依法调阅除外。

## 审核组公正性、保密性承诺

（本承诺应在首、末次会议上宣读）

为了保护受审核方和社会公众的权益，维护北京国标联合认证有限公司(ISC)的公正性、权威性、保证认证审核的有效性，审核组成员特作如下承诺：

1. 在审核工作中遵守国家有关认证的法律、法规和方针政策，遵守 ISC 对认证公正性的管理规定和要求，认真执行 ISC 工作程序，准确、公正地反映被审核组织管理体系与认证准则的符合性和体系运行的有效性。
2. 尊重受审核组织的管理和权益，对所接触到的受审核方未公开信息保守秘密，不向第三方泄露。为受审核组织保守审核过程中涉及到的经营、技术、管理机密。
3. 严格遵守审核员行为准则，保持良好的职业道德和职业行为，不接受受审核组织赠送的礼品和礼金，不参加宴请，不参加营业性娱乐活动。
4. 在审核之日前两年内未对受审核方进行过有关认证的咨询，也未参与该组织的设计、开发、生产、技术、检验、销售及服务等工作。与受审核方没有任何经济利益和利害冲突。审核员已就其所在组织与受审核方现在、过去或可预知的联系如实向认证机构进行了说明。
5. 遵守《中华人民共和国认证认可条例》及相关规定，保证仅在 ISC 一个认证机构执业，不在认证咨询机构或以其它形式从事认证咨询活动。
6. 如因承诺人违反上述要求所造成的对受审核方和 ISC 的任何损失，由承诺人承担相应法律责任。

承诺人审核组长：吉洁

组员：陈文阁



## 一、审核综述

### 1.1 审核组成员

序号	姓名	组内职务	注册级别	审核员注册证书号	专业代码
1	吉洁	组长	审核员	2022-N1EMS-4022240	17.12.05,29.10.07,29.11.04,29.12.00
	吉洁	组长	审核员	2022-N1QMS-4022240	17.12.05,29.10.07,29.11.04,29.12.00
	吉洁	组长	审核员	2023-N1OHSMS-4022240	17.12.05,29.10.07,29.11.04,29.12.00
2	陈文阁	组员	审核员	2024-N1EMS-4034532	29.10.07,29.11.04,29.12.00
	陈文阁	组员	审核员	2023-N1QMS-5034532	29.10.07,29.11.04,29.12.00
	陈文阁	组员	审核员	2024-N1OHSMS-4034532	29.10.07,29.11.04,29.12.00

### 其他人员

序号	姓名	审核中的作用	来自
1	孙赞云、张添灏	向导	受审核方
2	/	观察员	

### 1.2 审核目的

本次审核的目的是依据环境管理体系、质量管理体系、职业健康安全管理体系认证申请者的再认证申请，通过检查受审核方的管理体系范围覆盖的场所、管理体系文件、过程控制情况、相关法律法规和其他要求的遵守情况、内部审核与管理评审的实施情况，判断受审核方关键绩效的满足能力、改进机制的完善程度、管理体系整体的持续符合性和有效性、以及与认证范围的持续相关性和适宜性，从而确定是否推荐保持认证注册资格并换发证书。

### 1.3 接受审核的主要人员

管理层、各部门负责人等，详见首末次会议签到表。

### 1.4 依据文件

#### a) 管理体系标准：

GB/T 24001-2016/ISO14001:2015

GB/T19001-2016/ISO9001:2015

GB/T45001-2020 / ISO45001:2018

#### b) 受审核方文件化的管理体系；本次为结合审核联合审核一体化审核；



- c) 相关审核方案, FSMS专项技术规范;
- d) 相关的法律法规: 民法典 合同编、中华人民共和国产品质量法、中华人民共和国大气污染防治法、大气污染物综合排放标准、河北省大气污染防治条例、环境空气质量标准、一般工业固体废物储存、处置场污染控制标准、中华人民共和国固体废物、污染环境防治法、中华人民共和国消防法、中华人民共和国职业病防治法、中华人民共和国道路交通安全法、中华人民共和国未成年人保护法、中华人民共和国传染病防治法、国家危险废物名录等
- e) 适用的产品(服务)质量、环境、安全及所适用的食品安全及卫生标准: GB2894-2008安全标志及其使用导则、GB13398-2008带电作业用绝缘杆通用技术条件、DL/T740-2014电容型验电器、GB/T17620-2008带电作业用绝缘硬梯、DL/T1145-2009绝缘工具柜、GB/T35695-2017架空输电线路涉鸟故障防治技术导则、GB/T17622-2008带电作业用绝缘手套、GB12011-2009足部防护 电绝缘鞋、GB12348-2008工业企业厂界环境噪声排放标准、GBZ2.2-2007工作场所有害因素职业接触限值 第2部分:物理因素
- f) 其他有关要求(顾客、相关方要求)。

## 1.5 审核实施过程概述

**1.5.1 审核时间:** 2025年11月03日下午至2025年11月04日下午实施审核。

审核覆盖时期: 自2024年10月13日至本次审核结束日。

**审核方式:** 现场审核 远程审核 现场结合远程审核

**1.5.2 审核范围**(如与审核计划不一致时, 请说明原因):

Q: 电力标识牌、防撞警示牌的加工; 电力安全工具柜、登杆脚扣、防鸟刺、隔离栅栏、伞式支架、铝合金梯、伸缩围栏、电力安全工器具、电力金具、铁附件、绝缘手套、绝缘靴的销售

E: 电力标识牌、防撞警示牌的加工; 电力安全工具柜、登杆脚扣、防鸟刺、隔离栅栏、伞式支架、铝合金梯、伸缩围栏、电力安全工器具、电力金具、铁附件、绝缘手套、绝缘靴的销售所涉及场所的相关环境管理活动

O: 电力标识牌、防撞警示牌的加工; 电力安全工具柜、登杆脚扣、防鸟刺、隔离栅栏、伞式支架、铝合金梯、伸缩围栏、电力安全工器具、电力金具、铁附件、绝缘手套、绝缘靴的销售所涉及场所的相关职业健康安全管理活动

**1.5.3 审核涉及场所地址及活动过程(固定及临时多场所请分别注明各自活动过程)**

注册地址: 河北省石家庄市晋州市晋州镇张家庄村通达路与幸福路交叉口西行 200 米路南

办公地址: 河北省石家庄市晋州市桃园镇东小留村万兴街与南小街交叉口南行 50 米

经营地址: 河北省石家庄市晋州市桃园镇东小留村万兴街与南小街交叉口南行 50 米

临时场所(需注明其项目名称、工程性质、施工地址信息、开工和竣工时间): 无



#### 1.5.4 一阶段审核情况(适用时)

于[一阶段审核时间(无时间)]进行了第一阶段审核,审核结果详见一阶段审核报告。

一阶段识别的重要审核点:

#### 1.5.5 本次审核计划完成情况:

1) 审核计划的调整: 未调整; 有调整,调整情况:

2) 审核活动完成情况: 完成了全部审核计划内容,未遇到可能影响审核结论可靠性的不确定因素

未能完成全部计划内容,原因是(请详细描述无法接近或被拒绝接近有关人员、地点、信息的情况,或者断电、火灾、洪灾等不利环境):

#### 1.5.6 审核中发现的不符合及下次审核关注点说明

1) 不符合项情况:

审核中提出严重不符合项(0)项,轻微不符合项(1)项,涉及部门/条款:办公室 QEO9.2.2

采用的跟踪方式是: 现场跟踪 书面跟踪;

双方商定的不符合项整改时限:2025年12月3日前提交审核组长。

具体不符合信息详见不符合报告。

拟实施的下次现场审核日期应在2026年11月3日前。

2) 下次审核时应重点关注:

生产和服务的控制、运行控制、人员能力、内审、管评、持续改进

3) 本次审核发现的正面信息:

受审核方管理体系在运行过程中管理层及部门领导比较重视,有完善的体系资料,环保安全设施齐全,管理水平有所提高,各部门职责明确,绩效完成,通过管理体系运行促进管理水平及环境安全意识提高。

#### 1.5.7 管理体系成熟度评价及风险提示

1) 成熟度评价:

管理层对结合型管理体系运行和认证活动支持,管理人员对标准、管理体系文件经过培训和运行,可以运用,能够在日常的管理和服务过程运用管理体系的工具和方法,对管理评审、内部审核基本可以应用,尚不深入,自我发现问题、解决问题的机制在过程应用较好,总体成熟度尚可。

2) 风险提示:

目前经营场所与注册地不一致,已建议企业进行变更。

#### 1.5.8 本次审核未解决的分歧意见及其他未尽事宜:

无



## 二、受审核方基本情况

- 1) 组织成立时间: 2021年8月2日                      体系实施时间: 2022年6月10日
- 2) 法律地位证明文件有: 营业执照, 营业期限 2021-08-02 至 无固定期限, 注册资金: 1000万, 企业信用代码: 91130183MA0GMCE46Y, 有效。
- 3) 审核范围内覆盖员工总人数: 15人。

倒班/轮班情况(若有, 需注明具体班次信息): 无

### 4) 范围内产品/服务及流程:

电力标识牌、防撞警示牌的加工流程: 排版、喷绘--覆膜--裁剪--(打孔)--检验--包装--入库;

产品销售流程: 业务洽谈—签订合同—产品采购—发货—验收—结算

## 三、组织的管理体系运行情况及有效性评价

### 3.1 管理体系的策划

符合 基本符合 不符合

#### 管理方针、目标

《管理体系手册》明确了公司管理方针、目标:

质量方针: 以质量求生存、以效益求发展;

环境方针: 环保、高效、节能、减排;

职业健康安全方针: 预防为主、安全第一。

公司以产品质量、环境标准为基础, 结合公司实际特制定管理方针。与总经理沟通, 其对方针内涵的理解较深刻。方针能为制定目标提供框架, 方针基本符合标准的要求。

管理层通过会议、文件等手段保证管理方针为全体员工理解并落实到工作中。经 2025.9.27 管理评审评价, 对方针的持续适宜性进行了评审, 有评审记录, 适宜公司发展。

以上管理方针通过文件、培训等形式将公司管理方针传达给所有为公司工作或代表公司的人员, 相关方也可通过办公室获取公司管理方针。

在方针的框架下, 建立了公司目标。

1.质量目标: 产品一次生产检验合格率不低于 90%; 产品销售服务交货及时率 90%; 顾客满意度 80%, 并逐年提高;

2.环境目标: 固废分类处置, 回收率达到 80%以上; 火灾发生率 0;

3.职业健康安全目标: 工伤每年不超过 3 起, 无重伤及死亡事故; 火灾发生率为零。

对目标进行了分解并考核, 经查均已完成。

针对重要环境因素、不可接受风险制订了管理方案并予以实施, 基本有效

#### 风险和机遇的策划

企业分别从各过程对风险进行了识别, 制定了措施

风险内容	风险管理措施
人员技术能力	1 制定人员培训计划 2 制定上岗考核制度 3 持证上岗
设备保障能力(保养、大修状况)	1 严格制定保养、大修制度 2 专人进行设备管理
生产人员管理能力(协调生产计划等)	生产计划完成率等分阶段考核
政策性限制生产	遵守国家法律法规要求, 配合相关方要求, 提前进行生产进度安排
相关方约束	1 生产场地、特种设备证件办理 2 环保限制性生产要求 3 客户验厂、第三检查



工艺稳定性	1 制定工艺技术文件 2 制定工艺管理制度 3 定期对工艺进行培训 4 不断完善和提高工艺技术
检测能力	1 严格登记和管理检测设备 2 制定严格的检测设备管理制度 3 定期进行检测设备计量遵循法律法规
暴雨暴雪影响生产和运输	对双方地区天气预报及时关注,对着急用货的提前进行发货,对突发事件(气预报未报道)进行沟通

另抽顾客服务、经营计划管理、采购与成品检验、仪器校准管理、不合格品管理、信息安全管理、环境因素、危险源等过程风险识别及措施,均保存完好,符合要求,目前未发生事故,风险管理措施有效。

**变更的策划**

公司确定需要对管理体系进行变更时,应经策划并系统的实施。公司考虑:  
变更目的及其潜在后果;管理体系的完整性;资源的可获得性;责任和权限的分配与再分配。  
自上次体系审核以来未发生变更。

### 3.2 产品实现的过程和活动的管理控制情况及重要审核点的监测和绩效 符合 基本符合 不符合

<p><b>与产品有关要求的确定</b></p> <p>查销售合同</p> <p>——抽 1: 合同签订日期: 2025.3.26 买方: 河北瑞达通科技有限公司 卖方: 石家庄安迅电力设备有限公司 订购产品:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>名称</th> <th>规格</th> <th>数量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>不锈钢围挡</td> <td>1200*800mm</td> <td>25 个</td> </tr> </tbody> </table> <p>技术要求: 符合行业标准及需方需求; 合同明确了订购产品规格型号、数量、单价、金额等内容,合同另约定了质量标准及质量要求,质保方式、期限及售后服务,结算方式,交货时间、地点,产品包装,验收收货,违约责任等内容;合同有双方盖章;</p> <p>——抽 2: 合同签订日期: 2025 年 6 月 10 日 需方: 陕西菲思特电力设备有限公司 供方: 石家庄安迅电力设备有限公司 订购产品明细: 略 技术要求: 符合行业标准及需方需求; 合同明确了订购产品规格型号、数量、单价、金额等内容,合同另约定了交货地点,包装标准,运输方式,结算方式,合同纠纷解决,违约责任等内容;合同有双方盖章;</p> <p>——抽 3: 合同签订日期: 2025 年 7 月 17 日 需方: 陕西菲思特电力设备有限公司 供方: 石家庄安迅电力设备有限公司 订购产品明细: 略 技术要求: 符合行业标准及需方需求; 合同明确了订购产品规格型号、数量、单价、金额等内容,合同另约定了交货地点,包装标准,运输方式,结算方式,合同纠纷解决,违约责任等内容;合同有双方盖章;</p> <p>——抽 4: 合同签订日期: 2024 年 11 月 30 日 需方: 陕西中和瑞聚电力科技有限公司 供方: 石家庄安迅电力设备有限公司 订购产品明细: 略 技术要求: 符合行业标准及需方需求;</p>	名称	规格	数量	不锈钢围挡	1200*800mm	25 个
名称	规格	数量				
不锈钢围挡	1200*800mm	25 个				



合同有产品清单,明确了订购产品规格型号、数量、单价、金额等内容,合同另约定了质量标准及质量要求,质保方式、期限及售后服务,结算方式,交货时间、地点,产品包装,验收收货,违约责任等内容;合同有双方盖章;

另抽合同3份,包括标识牌、防撞警示牌、安全工具柜、登杆脚扣、防鸟刺、隔离栅栏、伞式支架、铝合金梯、伸缩围栏、电力安全工器具、电力金具、铁附件、绝缘手套、绝缘靴产品,所销售产品覆盖认证范围,合同有双方签字盖章或有中标通知书,合同有具体订购产品的数量、型号、技术要求、发货时限、违约责任等。

销售合同均进行了登记。

### 外部提供的过程、产品和服务的控制

执行公司《采购控制程序》,明确了根据销售情况和车间生产计划,编制《采购单》。对采购单中重要物资进行定期合格供方评价,内容包括:资质、样品、产品质量、生产能力、生产水平等内容。经由总经理确认后,纳入公司合格供方。

提供了《合格供方名册》,由总经理批准。首次列入日期:2022.6.10,审批:李昊泽。

按程序要求对供方进行了评价,提供了《供方评价表》,确认日期:2025.8.15;

抽石家庄冀航电力科技有限公司:评价内容:营业执照、资质证书是否符合要求、是否有生产许可证/经营许可证、产品样品评价情况、生产能力、技术水平能否达到要求、通过其他用户了解产品(服务)信息等;符合要求。评价日期:2025.8.15。评价人员:黑喃楠、孙祚亮、李昊泽;评价结论:同意列入合格供方名录;

另抽其他供方均进行了评价。评价结论:同意列入合格供方名录;

公司需求物资的采购信息由办公室负责,通过签订书面采购订单方式、电话或微信向合格供方进行产品采购。主要负责原辅材料及销售成品的采购。

提供有《采购单》;

——抽 2025.3.7 采购单

采购产品:U型抱箍 16\*150,横担斜撑 50\*5\*850mm, BG-210 变压器支架,有具体规格型号要求,采购数量,到货日期,厂家:河北金河电力器材有限公司,编制:黑喃楠;

——抽 2025.9.10 采购单

采购产品:脚扣带,支架安全带挂杆,升降平台 24-30m,梯子伸缩梯 4m,验电器等,有具体规格型号要求,采购数量,到货日期,厂家:河北金河电力器材有限公司,编制:黑喃楠;

●经识别,本公司外包过程为产品运输。对物流公司进行了评价,提供有评价记录。

企业介绍,运输外包方通过签订协议、验收结算等方式进行控制。提供了送货单,客户验收后进行结算。

### 生产和服务的控制

——销售服务的控制

●该公司产品销售主要是:电力标识牌、防撞警示牌的加工;电力安全工具柜、登杆脚扣、防鸟刺、隔离栅栏、伞式支架、铝合金梯、伸缩围栏、电力安全工器具、电力金具、铁附件、绝缘手套、绝缘靴的销售。

策划了销售流程:业务洽谈—签订合同—产品采购—发货—验收—结算

●公司对产品销售和服务提供过程进行了策划,对人、机、料、法、环因素进行了较好的控制,销售过程办公室严格按策划的作业流程予以控制。

其主要任务收集相关产品信息来提高销售能力,满足客户需求,从市场占有率、品牌形象、经营理念等进行策划控制。致力于市场营销及完善的售后服务,以品牌、资源及资金为发展支点,促进对科技成果产业化的转换,实现品牌运营。

编制了《销售服务规范》《销售服务考核办法》等制度和规范,并定期进行销售服务质量考核。

●收集了产品标准

●使用适宜的设备和过程环境:现场查见办公场所宽敞整洁,配备有办公室、会议室,主要设施:电脑、电话、打印机、开票机、汽车,满足销售服务需求。

●所有销售人员岗前经过专业培训,有相关销售工作经验,经考核符合公司岗位能力需求。



●获得和使用适宜的监视测量资源：受审核方介绍，电力安全工器具、电力金具、铁附件、绝缘手套、绝缘靴等销售成品进厂后，对产品包装、型号、数量、合格证/检验报告等进行检验，销售过程中对服务质量进行检查，对顾客满意度进行调查，制定了对应表格。

--抽查过程监视和测量情况，提供了销售过程记录及检验记录。并对过程参数予以控制。

●公司根据市场销售情况进行采购，下销售任务过程中产品的技术资料 and 采购合同及记录等相关资料，内容齐全；

---查销售任务、计划制定情况

出示了 2025 年的销售计划，抽查 9 月份和 10 月份销售计划，编制：黑喃楠 批准：李昊泽 有销售任务安排内容，完成时间等，基本符合要求。

●需要确认的过程：查看《管理体系手册》8.5.1 条款，明确了需确认过程，该公司识别的需确认过程为销售服务。查见《过程确认记录》，对销售服务过程从销售人员、销售设施、销售能力、产品包装设施、产品物流发送等方面进行了确认，结论：具备特殊（关键）过程实施条件，确认人：黑喃楠 日期：2025.8.15。该特殊过程自确认后，人员、设备、工作流程没有变更发生，没有发生再确认的情况。

销售人员进行了销售能力、礼仪等方面的培训，人员符合上岗要求。

●产品交付至客户处，通过物流服务企业，客户签收，销售人员通过电话跟踪沟通及定期拜访等方式确认交付及交付后服务的满意程度。提供有发货单，随物流发至客户处，客户签字回传，业务人员进行登记。

产品售出后，办公室定期进行顾客满意率调查，做好售后服务工作，详见 9.1.2 审核记录。

现场巡视，黑喃楠与业务人员正在进行制作标书要求的沟通，吴祖伟通过电话、微信联系客户，进行电力器材销售业务。

销售范围覆盖电力标识牌、防撞警示牌的加工；电力安全工具柜、登杆脚扣、防鸟刺、隔离栅栏、伞式支架、铝合金梯、伸缩围栏、电力安全工器具、电力金具、铁附件、绝缘手套、绝缘靴的销售。

销售现场配备了电脑、电话，办公环境干净整洁，网络正常，满足运行环境。

——生产过程的控制

管理手册中 8.5.1 条款对生产过程进行控制

a) 获得规定以下内容的文件化信息：

1) 生产的产品、提供的服务或执行的活动的特征：

①与组织的产品及服务有关的法律法规：产品质量法、民法典 合同编、计量法、消费者权益保护法、环境保护法等；

②编制了《月份生产作业计划》《产品和服务的要求评审表》《过程确认表》《原材料检验规范》、《过程检验规范》、《成品检验规范》、《设备管理制度》等多个工艺文件和二十余种记录。

2) 要达到的结果：生产的产品能够符合国家、行业标准及客户要求，满足相关法律法规要求及产品使用性能/功能要求及售后服务承诺。

b) 获得和使用适宜的监视和测量资源：提供的主要监视和测量设备：钢卷尺、直尺

c) 在适当阶段进行监视和测量，以验证过程或输出的控制及产品和服务的接收准则已得到满足；

--查生产过程控制：企业目前的生产控制过程较简单，基本符合工艺流程，关键过程为排版，生产过程均填写控制记录（生产任务单、过程检验等）

查看：2025 年生产任务单：

序号	下单时间	名称/规格型号	数量	计划完成时间	实际完成时间	备注
1	2025.3.9	标识牌	2500 平	2025.3.15	2025.3.15	
2	2025.6.28	标识牌铝合金 900*600mm	5805 块	2025.6.30	2025.6.30	
3	2025.6.28	标识牌 500*400mm	3687 块	2025.6.30	2025.6.30	
4	2025.6.28	标识牌不锈钢 900*600mm	1757 块	2025.6.30	2025.6.30	
5	2025.8.15	玻璃钢警示牌	400 块	2025.8.18	2025.8.18	
6	2025.9.1	杆塔警示牌 500*400mm	1405 块	2025.9.4	2025.9.4	
7	2025.9.17	航空警示牌	4 套	2025.9.18	2025.9.18	



现场查看正在生产的是陕西菲思特有限公司的“标识牌 400\*320mm”订单，订单为口头合同；使用 UV 喷绘机对排好版的图案（“禁止堆放”标志）进行喷绘以及标识牌的加工过程，喷绘好后使用裁板机延图案上的标线进行裁剪，修整检验尺寸，合格后包装。

另查看防撞警示牌的加工过程，同上。

d)使用适宜的设备和过程环境；

主要生产设备：覆膜机、电动裁板机、手动裁板机、UV 喷绘机等。可满足生产需要。

设备精度保证，维修及时，有设备日常保养记录。

e)过程环境：车间宽敞明亮，干净整洁，通道畅通。车间内各种规格、型号产品摆放整齐，工序间工位器具设置较合理。

f)指派胜任的人员，包括所要求的资格；

g)识别的需确认的过程：无

h)实施防止人为错误的措施：体系文件中明确规定了不合格品控制要求：包括原材料的不合格品，生产加工中的不合格品均不准转序，必须按照相关文件、制度执行。

原材料进货检验均有检验员签字后方可放行；

生产过程的控制由各自工序检验合格后，方可放行；

成品的检验必须经主管质量负责人确认签字后方可交付。

对不影响使用功能的产品必须经总经理授权后，方可放行。

i) 实施产品和服务的放行、交付和交付后的活动：

查产品交付：根据合同要求进行产品交付。

查交付后的活动：产品交付后的活动直接由办公室业务人员负责改进落实。

#### 产品和服务放行

企业产品严格执行相关国家或行业标准、顾客要求进行采购、加工、销售；

采购产品均依据国家标准、行业标准或客户要求，采购物资到货后，采购的产品经采购者检验后将单据交财务入账。

查到货验证记录：

——抽 1：到货日期：2025.3.10，到货产品名称：放电棒 16\*200、U 型抱箍 16\*150、横担斜撑 50\*5\*850mm  
检验项目包括：数量、外观、尺寸、出厂检验报告、供应商是否一致，验证结论：合格；验证人：黑喃楠；  
入库时间：2025.3.10；

——抽 2：到货日期：2025.4.19，到货产品名称：绝缘靴 40-43 码  
检验项目包括：数量、外观、尺寸、出厂检验报告、供应商是否一致，验证结论：合格；验证人：黑喃楠；  
入库时间：2025.4.19；

——抽 3：到货日期：2025.5.13，到货产品名称：接地线 10kv、绝缘夹钳 10kv  
检验项目包括：数量、外观、尺寸、出厂检验报告、供应商是否一致，验证结论：合格；验证人：黑喃楠；  
入库时间：2025.5.13；

——抽 4：到货日期：2025.6.11，到货产品名称：安全帽、反光马甲、安全手套、立式围栏  
检验项目包括：数量、外观、尺寸、出厂检验报告、供应商是否一致，验证结论：合格；验证人：黑喃楠；  
入库时间：2025.6.11；

——抽 5：到货日期：2025.9.10，到货产品名称：脚扣带、红布幔、卡线器 90kn、支架安全带挂杆、个人保安线、工具柜普通、升降平台 24-30m 等  
检验项目包括：数量、外观、尺寸、出厂检验报告、供应商是否一致，验证结论：合格；验证人：黑喃楠；  
入库时间：2025.9.10；

另抽其他日期其他产品的到货验证记录，有详细产品名称，规格型号，检验结果，检验员及检验日期。产品覆盖认证范围。

销售货物通过物流运输至客户处，客户根据合同及“发货单”验收，发货单签字并回传。



提供 2025 年 5.30、7.15、10.23 等日期的发货单,有具体产品名称,规格,数量,收货单位,有签收人签名。目前货物采购无至供方现场实施验证的情况发生。

办公室经理负责对销售服务过程的服务质量进行监督检查。

企业编制了《销售服务考核办法》,规定了销售服务过程中服务的质量标准记考核办法等。

——抽 1:《销售服务质量检查表》,项目:闽铖电力科技有限公司;检查内容有销售人员仪表、电话记录情况、顾客要求评审的及时性、提供产品的质量合格率、顾客沟通及时性、主动性、顾客异议及时处理等多方面,被检查人:黑喃楠 时间:2025.6.21。

——抽 2:《销售服务质量检查表》,项目:河北佳成电器科技有限公司;检查内容有销售人员仪表、电话记录情况、顾客要求评审的及时性、提供产品的质量合格率、顾客沟通及时性、主动性、顾客异议及时处理等多方面,被检查人:李雪芬 时间:2025.8.25。

——抽 3:《业务人员考核表》,对业务人员进行了考核,内容包括工作业绩、成本意识、工作态度、工作能力、纪律性等方面,业务员吴祖伟、张闯、郑毅等人,考核日期:2025 年 8 月 15 日 考核人:黑喃楠;考核结果均达标。

查成品的检验情况:

查成品检验记录,检验依据顾客技术要求和国家标准等,提供出厂检验报告

抽 1 产品名称:电力标识牌,规格型号:不锈钢 700\*500,验证数量:150,生产日期:2025.4.21,验证项目:一般要求、尺寸测量、标记、外观,验证结果:符合要求,结论:准予出厂,检验员:孙祚亮。

抽 2 产品名称:防撞警示牌,规格型号:3.2mm 厚 pvc,验证数量:10,生产日期:2025.7.6,验证项目:一般要求、尺寸测量、标记、外观,验证结果:符合要求,结论:准予出厂,检验员:孙祚亮。

另查上述产品其他规格的《成品检验记录》3 份,同上。符合要求。

暂无授权人员批准或顾客批准放行产品和交付服务的情况。

经查,符合要求。

### 运行控制

应执行的运行控制文件包括:运行控制程序/安全生产制度/职业卫生管理制度等

运行控制情况:

生产过程中使用设备有覆膜机、电动裁板机、手动裁板机、UV 喷绘机。

办公过程注意节约用电,做到人走灯灭,电脑长时间不用时关机,下班前要关闭电源;办公过程产生的固废按办公室要求放到指定地点,现场查看无混放现象;办公用品按要求由办公室负责发放;

生产噪声的排放控制:主要噪声有裁板机运行过程中产生的机械性噪声,在购置设备时选用低噪声设备,采取厂房屏蔽,安装消声器等措施后,尽可能减小设备噪声。且车间密闭,周围树林环绕。

生产和生活固废分类统一处理:生产过程中固废包括废原料/废原材料包装袋/废边角料等,进行了分类存放,按可回收和不可回收分别放置,设置分类标识。生产过程中的废包装袋,定期按照可回收垃圾处理;

杜绝重大机械伤害控制情况:现场有必要安全标识、工人均佩戴劳动防护用品、公司对车间每月进行一次安全生产大检查,查见 2025 年 10 月的检查记录,检查结果:合格。检查人:孙祚亮。查见对工人进行三级安全培训的培训记录,制定了相应的应急预案。近一年内未出现过工伤事故。

触电情况:现场工人劳保用品配备和设备电源开关管理等基本符合要求;电工定期对现场设备接地情况定期进行检查,确保设备接地良好。

仓库:原材料库存放的原材料/成品库房存放少量成品,其分类存放,有标识,现场观察基本符合要求。

货物装卸过程要求进出车辆要求进入公司附近开始不鸣喇叭;装卸过程注意协调指挥,互相防护,避免跌落、砸伤、车辆伤害等。员工按要求佩戴了手套、工作服。

生产现场无职业病危害因素。

经查,符合要求。

### 法律法规、合规性评价

根据《合规性义务(法律、法规及其它要求)控制程序》要求,办公室负责对适用的法律法规的识别和收集,随时对法律法规的更新进行跟踪,并进行补充。获取渠道为网络和期刊等。



提供《环境法律法规清单》和《职业健康安全法律法规清单》，收集了适用的环境和安全法律法规：大气污染物综合排放标准、河北省大气污染防治条例、环境空气质量标准、一般工业固体废物贮存和填埋污染控制标准、中华人民共和国固体废物污染环境防治法、国家危险废物环境质量标准名录、劳动防护用品管理规定、工作场所所有因素职业接触限值 第1部分：物理因素、中华人民共和国安全生产法、中华人民共和国劳动法、中华人民共和国消防法等，经查询，识别的法律法规均以电子版形式存放于各部门电脑上。查企业编制了《合规性评价控制程序》。为持续保持对法律法规及其他要求的符合性，公司定期开展合规性评价。原则上每年至少对本公司活动、产品和服务中适用的法律法规和其他要求进行一次合规性评审；特殊情况下要补充评审。

于2025年8月16日开展了合规性评价工作，以确认环境管理体系和职业健康安全管理体系法律法规及其他要求的遵循情况。

提供了《环境因素法律法规合规性评价表》《职业健康安全合规性评价记录表》，评价记录表评价了环境因素、职业健康安全管理方面适用的法律法规要求的内容，评价了实际管理现状与法律法规及其他要求的符合性。

提供了《环境法律法规合规性评价报告》《职业健康安全管理体系合规性评价报告》，对合规性评价情况进行了总结，合规性评价结论：总的来说，公司在环境方面是合规的；我公司职业健康安全管理是合规。

#### 顾客满意

公司通过电话，走访等形式，接受顾客反馈，了解顾客满意度信息，发放调查表对顾客满意度进行定量测量。查企业于2025年8月14日进行了顾客满意度调查。

提供“顾客满意度调查表”5份，调查对象有“河北瑞达通科技有限公司”、“陕西菲思特电力设备有限公司”、“陕西中和瑞聚电力科技有限公司”等，调查主要内容：产品外观、性能、价格、交货期、技术能力等方面的满意程度等，各项得分求平均值得最终结果。

提供了《顾客满意度分析报告》，经数据分析，顾客满意度为100%。

#### 监视测量分析与评价

执行《质量、环境、安全监测管理程序》，通过以下几种方式对运行过程绩效进行监视和测量：

该公司对管理体系过程进行监视和测量的方法包括：内审、管理评审、目标、管理方案考核、过程的监视和测量检查等。每月进行一次过程的监视和测量的检查，发现问题立即整改。

提供了《质量体系日常运行检查表》《环境体系日常运行检查表》《职业健康安全体系日常运行检查表》，日常监督检查：管代负责对各部门的行为进行不定期的巡检。巡检内容包括：办公、生产现场管理情况、防护用品的使用情况、消防设施状况等。对发现的问题提出整改要求，责任部门整改，办公室负责验证及整改效果。

环境绩效监测：一般固废（废包装、裁剪下脚料等），按规定收集，卖给废品收购站，废灯管、废墨盒等交由厂商回收。

职业健康安全绩效监测：职业健康安全目标指标已完成。

因企业不存在职业危害因素，不需要每年为员工安排体检，也不需要进行必要的检验检测。

自体系上次审核以来没有发生过环境、安全事故。

监测设备：公司暂无环境、职业健康安全监测设备。

经查，符合要求。

### 3.3 内部审核、管理评审的有效性评价

符合 基本符合 不符合

#### 内部审核

仍执行《内部审核管理程序》

提供了《三标体系内审计划》，计划包含审核目的，范围，依据及审核方法。编制：黑喃楠，批准：李昊泽，日期：2025.8.10。

提供了2025年内审员授权书，审核组成员：黑喃楠、孙祚亮，经过总经理任命。

提供了《2025年内部审核实施计划》，计划涉及了所有部门及相关过程。计划编制合理，无漏条款现象。



按策划的时间于 2025 年 8 月 17-18 日组织实施了内审，查审核记录《内审检查表》，审核内容基本符合规定。有内审首/末次会议记录，有内审签到表，记录了会议主要内容。

提供了《内部审核报告》，审核结论：通过内审，审核组认为建立 QEO 管理体系基本符合标准要求，QEO 管理体系的实施对员工建立企业环境背景的认知，风险和机遇意识的建立、增强质量、环境保护意识和管理、生产和服务过程进行控制起到了一定的规范作用。

通过实施 QEO 管理体系，各部门职责分工更为明确，部门之间增强了沟通，对 QEO 管理体系和产品质量影响重大的过程，能够按照要求实施并达到较好的控制结果，为产品质量的符合性提供了保证，在体系运行期间未发生质量、环境污染事故、重大安全事故、重大质量、环境、安全投诉。QEO 管理体系的运行具备了实现 QEO 管理方针、QEO 目标的能力，具备了管理体系持续改进的能力。

对审核中发现的不符合项要求进行原因分析并制定纠正或纠正措施，在规定的期限内完成整改，由审核员进行验证。

本次内审提出不符合项 1 项，查见《内审不符合报告》，不符合分布在办公室，不符合事实描述清楚，进行了原因分析，制定了纠正措施，纠正措施已实施。

现场与内审组长黑喃楠沟通，其对内审方案的策划欠缺，对内审实施情况也未完全掌握。已开具不符合报告，要求限期整改。

### 管理评审

仍执行《管理评审程序》。

查看管理评审计划，计划 2025 年 9 月 27 日进行管理评审，评审方式：会议评审，编制：黑喃楠， 审批：李昊泽，日期：2025 年 8 月 20 日；计划中明确了评审内容和资料准备要求。

按计划的时间进行了管理评审，参加人员包括公司总经理、管理者代表、各部门负责人，提供有会议记录  
管理评审内容：与体系相关的内外部因素；应对风险和机遇所采取措施的有效性；方针、目标、指标和管理方案的完成情况、相关方反馈的信息、公司管理方针目标、组织机构、职责权限、管理体系文件等的适宜性。质量、环境、职业健康安全控制绩效和存在问题。内部审核结果、预防和纠正措施的实施效果。法律法规遵循情况。资源的充分性。讨论评价公司管理体系的适宜性、充分性和有效性。产品质量状况统计分析顾客满意度统计分析不符合以及纠正措施；改进的建议，包括管理体系 质量、环境、职业健康安全的改进建议等

提供管理评审报告，编制：黑喃楠， 审批：李昊泽，日期：2025 年 9 月 27 日

管理评审结论：公司对应的质量、环境、职业健康安全管理体系，其持续的适宜性、有效性、充分性得到了充分的印证。

改进建议：加强员工质量、环境和安全意识的培训，提高员工的意识，加强管理，将管理体系标准要求落实到企业经营的各方面。

提供“改进检查记录表”，实施情况：由生产部组织 1-2 次体系标准、产品标准、检验规范的培训；实施验证情况：经过一个月的环境和安全、质量检查，员工的质量、环境、安全意识提高很多。措施整改有效。验证人：黑喃楠 2025.10.27

经查，符合要求。

### 3.4持续改进

符合 基本符合 不符合

#### 1) 不合格品/不符合控制：

执行《不合格品输出控制程序》。

对于原材料，进货检验中出现的不合格品可进行退换货处理；体系运行以来，未发生过原料不合格的情况。在生产过程中严格按照工序进行控制，出现的不合格品填写《不合格品评审表》，查 2025.4.28 不合格品评审表：不合格描述“印字不清晰，个别颜色模糊”，作废处理，检验员：孙赞云

上次体系审核以来，未发生不合格品的非预期使用。

#### 2) 纠正/纠正措施有效性评价：

执行《纠正措施控制程序》，对事故事件报告、调查、处理等以及纠正措施制定、实施、验证作了规定，



其内容符合标准及组织实际要求。

查纠正措施实施情况：对内审中提出不符合项进行了原因分析,并制定、实施了纠正措施，并由内审员对所采取的纠正措施进行了验证，纠正措施有效；管理评审中发现的薄弱环节，分析了原因，并采取了纠正措施。

对体系运行检查中发现的不符合，进行原因分析并制定纠正措施。公司纠正和纠正措施的管理符合标准规定要求。

### 3) 投诉的接受和处理情况:

自上次体系审核以来公司人员质量、环保、安全意识有了明显提高，没有发现潜在的不符合，没有发生重大质量事故和投诉处罚，没有发生环境、职业健康安全事件和投诉处罚。

## 3.5体系支持

符合 基本符合 不符合

### 1) 资源保障(基础设施、监视和测量资源,关注特种特备):

企业目前主要工作人员 15 名,包括管理、销售和采购人员、生产和质检人员等。可满足产品和服务控制需要。

占地面积约 450 平。车间 1 个、库房 2 个、办公室一座。

配备了生产设备:覆膜机、电动裁板机、手动裁板机、UV 喷绘机。无特种设备。

配备了生产所需的主要计量器具:钢卷尺。

无特种设备。

配备了消防灭火设施——灭火器。配备了垃圾桶等固废收集设施。

外部资源,如供方、客户等相关方。

目前企业所提供的内外部资源能满足管理体系运行的需要。

### 2) 人员及能力、意识:

企业目前在职员工 15 人,给各部门配备了所需人员:行政办公人员、质检人员、销售、生产人员、市场销售人员、内审员,新进员工已制定岗前培训计划。

编制了《岗位任职要求》,规定了公司领导、部门领导、各级人员等的任职要求以及岗位职责等,对整体人员需求、能力要求及作用进行规定,其中对重要岗位人员的能力要求进行了评定,确保人员满足岗位要求。

提供了《2025 年管理岗位任职情况评定记录》《2025 年普通岗位任职情况评定记录》,抽黑喃楠、孙祚亮等人的确认记录,从其符合上岗要求、出勤、工作表现,业绩情况等方面进行了评价,结论:符合要求。

评价时间:2025.8.15

编制并执行《人力资源控制程序》,通过下发文件、能力提升培训等方式提升人员能力。人员不满足能力要求时通过外部招聘,目前无招聘计划。

办公室负责调查员工需求并制定培训计划。

提供“2025 年培训计划”,黑主管介绍,一般每年年初制定培训计划,培训内容覆盖环境、安全因素识别和评价培训、生产工艺规范、灭火器的使用和应急预案培训、审核要点和注意事项、安全生产培训、操作规范等方面,提供了培训记录的多份。

●黑主管介绍,通过会议传达、文件下发,口头传达等方式使公司控制范围内开展工作的人员知晓管理方针及相关的的目标、对管理体系有效性的贡献,包括改进绩效的益处;以及不符合管理体系要求可能引发的后果。确保公司内所有部门和每一个人都知晓各自应承担的相关责任,每一位员工清楚自己所做的每一项工作可能产生的负面影响、以及降低这些影响的控制措施和目标/指标,并在绩效考核的约束氛围中自觉实施。办公室主管能说出企业的质量、环境、职业健康安全方针和企业的管理目标。

### 3) 信息沟通:

管理者代表负责与总经理就公司的管理体系的方针、目标、指标及体系运行的有效性进行协商、沟通和交流。办公室负责本程序的编制、修订;负责策划公司对内、对外环境和职业健康安全管理体系运行信息的协商、沟通和交流渠道。各职能部门负责本职能部门业务范围内管理体系信息的协商、沟通和交流的实施,



负责信息的接收、传递工作，并保存相关记录。办公室负责本公司内部、外部信息的协商、沟通和交流；生产部负责产品生产交货期等与顾客及相关方的协商、沟通和信息交流，并保存相关记录。

沟通方式：电话、会议、培训、文件、记录传递、微信等方式进行内外部沟通，各部门定期通过会议方式进行内部沟通。

自上次审核以来，公司内外部沟通良好，未出现因为沟通不畅通而影响体系正常运行的情况。

审核中未发现因沟通不利不及时而造成（影响）某项工作不能正常运行的情况。

#### 4) 文件化信息的管理：

受审核方建立的管理体系文件包括：

- 1.《质量/环境/职业健康安全管理体系手册》AXDL / SC-2022，版本 A/3，实施日期：2022 年 6 月 10 日；2025 年 11 月 3 日进行修改；
- 2.《程序文件》：AXDL / CX-2022，版本 A/0，包含程序文件 18 份，实施日期：2022 年 6 月 10 日；
- 3.《支持性文件汇编》，AXDL/ZC-2022，版本 A/0，实施日期：2022 年 6 月 10 日，包含岗位任职要求、成品检验规程、生产设备维护保养制度、作业指导书汇编、生产车间安全管理制度、职业健康安全应急预案等；

4.体系运行所需要的记录。

■编制了文件控制程序、记录控制程序，用于对管理体系文件的管理

对外来文件进行了识别收集，现场提供有《受控文件清单》、《外来文件清单》《环境/职业健康安全法律法规及其他要求清单》。

提供了《记录清单》收编了记录的名称、编号、保存期限等信息。

查文件发放登记表，提供了受控文件及外来文件的发放记录，记录了发放人，接收人签字及日期。

查作废文件：《管理体系手册》和《文件控制程序》对作废文件做出了相关规定。黑主管介绍，自上次审核以来以来，没有作废文件。

查文件的保存：办公室配有文件柜，各种文件均分类保存在文件柜中，便于检索和查询。由办公室定期对其进行检查，目前保存完好。

文件管理基本满足要求。

#### 四、管理体系任何变更情况

- 1) 组织的名称、位置与区域：无变化
- 2) 组织机构：无变化
- 3) 管理体系：无变化
- 4) 资源配置：无变化
- 5) 产品及其主要过程：无变化
- 6) 法律法规及产品、检验标准：无变化
- 7) 外部环境：无变化
- 8) 审核范围（及不适用条款的合理性）：无变化
- 9) 联系方式：无变化



### 五、上次审核中不符合项采取的纠正或纠正措施的有效性

上次审核不符合项为办公室 QEO7.2 条款,进行了原因分析,采取了纠正和纠正措施,本次审核未发现类似问题,经验证有效。

### 六、认证证书及标志的使用

企业证书使用主要用于招投标和向客户展示。符合要求。

### 七、被认证方的基本信息暨认证范围的表述:

Q:电力标识牌、防撞警示牌的加工;电力安全工具柜、登杆脚扣、防鸟刺、隔离栅栏、伞式支架、铝合金梯、伸缩围栏、电力安全工器具、电力金具、铁附件、绝缘手套、绝缘靴的销售

E:电力标识牌、防撞警示牌的加工;电力安全工具柜、登杆脚扣、防鸟刺、隔离栅栏、伞式支架、铝合金梯、伸缩围栏、电力安全工器具、电力金具、铁附件、绝缘手套、绝缘靴的销售所涉及场所的相关环境管理活动

O:电力标识牌、防撞警示牌的加工;电力安全工具柜、登杆脚扣、防鸟刺、隔离栅栏、伞式支架、铝合金梯、伸缩围栏、电力安全工器具、电力金具、铁附件、绝缘手套、绝缘靴的销售所涉及场所的相关职业健康安全活动

### 八、审核组推荐意见:

审核结论:根据审核发现,审核组一致认为, 石家庄安迅电力设备有限公司 的

质量环境职业健康安全能源管理体系食品安全管理体系危害分析与关键控制点体系:

审核准则的要求	<input type="checkbox"/> 符合	<input checked="" type="checkbox"/> 基本符合	<input type="checkbox"/> 不符合
适用要求	<input checked="" type="checkbox"/> 满足	<input type="checkbox"/> 基本满足	<input type="checkbox"/> 不满足
实现预期结果的能力	<input checked="" type="checkbox"/> 满足	<input type="checkbox"/> 基本满足	<input type="checkbox"/> 不满足
内部审核和管理评审过程	<input type="checkbox"/> 有效	<input checked="" type="checkbox"/> 基本有效	<input type="checkbox"/> 无效
审核目的	<input checked="" type="checkbox"/> 达到	<input type="checkbox"/> 基本达到	<input type="checkbox"/> 未达到
体系运行	<input checked="" type="checkbox"/> 有效	<input type="checkbox"/> 基本有效	<input type="checkbox"/> 无效

推荐再认证注册

在商定的时间内完成对不符合项的整改,并经审核组验证有效后,推荐再认证注册。

不予推荐

北京国标联合认证有限公司

审核组:吉洁、陈文阁



## 被认证方需要关注的事项

(本事项应在末次会议上宣读)

审核组推荐认证后,北京国标联合认证有限公司将根据审核结果做出是否批准认证的决定。贵单位获得认证资格后,我们的合作关系将提高到新阶段,北京国标联合认证有限公司会在网站公布贵单位的认证信息,贵单位也可以对外宣传获得认证的事实,以此提升双方的声誉。在此恳请贵公司在运作和认证宣传的过程中关注下列(但不限于)各项:

1、被认证组织使用认证证书和认证标志的情况将作为政府监管和认证机构监督的重要内容。恳请贵单位按照《认证证书和认证标志、认可标识使用规则》的要求,建立职责和程序,正确使用认证证书和认证标志,认证文件可登录我公司网站查询和下载,公司网址: [www.china-isc.org.cn](http://www.china-isc.org.cn)

2、为了双方的利益,希望贵单位及时向我公司通报所发生的重大事件:包括主要负责人的变更、联系方法的变更、管理体系变更、给消费者带来较严重影响事故以及贵单位认为需要与我公司取得联系的其他事项。当出现上述情况时我公司将根据具体事宜做出合理安排,确保认证活动按照国家法律和认可要求顺利进行。

3、根据本次审核结果和贵单位的运作情况,请贵公司按照要求接受监督审核,监督评审的目的是评价上次审核后管理体系运行的持续有效性和持续改进业绩,以保持认证证书持续有效。如不能按时接受监督审核,证书将会被暂停,请贵单位提前通知北京国标联合认证有限公司,以免误用证书。

4、为了认证活动顺利进行,请贵单位遵守认证合同相关责任和义务,按时支付认证费用。

5、认证机构为调查投诉、对变更做出回应或对被暂停的客户进行追踪时进行的审核,有可能提前较短时间通知受审核方,希望贵单位能够了解并给予配合。

6、所颁发的带有 CNAS(中国合格评定国家认可委员会)认可标志的认证证书,应当接受 CNAS 的见证评审和确认审核,如果拒绝将会导致认证资格的暂停。

7、根据《中华人民共和国认证认可条例》第五十一条规定,被认证方应接受政府主管部门的抽查;根据《中华人民共和国认证认可条例》第三十八条规定在认证证书上使用认可标志的被认证方应配合认可机构的见证。当政府主管部门和认可机构行使以上职能时,恳请贵单位大力配合。

违反上述规定有可能造成暂停认证以至撤销认证的后果。我们相信在双方共同努力下,可以有效地避免此类事件的发生。

在认证、审核过程中,对北京国标联合认证有限公司的服务有任何不满意都可以通过北京国标联合认证有限公司管理者代表进行投诉,电话:010-58246011;也可以向国家认证认可监督管理委员会、中国合格评定国家认可委员会投诉,以促进北京国标联合认证有限公司的改进。

我们真诚的预祝贵单位获得认证后得到更大的发展机会。