



项目编号：22076-2025-QEO

管理体系审核报告

（第二阶段）



组织名称：山西宇鑫恒诚科技有限公司

审核体系：环境管理体系、质量管理体系、职业健康安全管理体系

审核组长（签字）：张锐

审核组员（签字）：乔春娟、杨建冬

报告日期：2025年12月31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

邮箱：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
■ 第一阶段审核报告 ■ 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合项；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，最终认证结果经北京国标联合认证有限公司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 日内向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，但正式版本需经北京国标联合认证有限公司确认，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，认真执行北京国标联合认证有限公司工作程序，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，保证仅在北京国标联合认证有限公司一个认证机构执业，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北京国标联合认证有限公司的任何损失，由承诺人承担相应法律责任。

承诺人审核组长：张锐

组员：乔春娟、杨建冬



受审核方名称：山西宇鑫恒诚科技有限公司

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
A	张锐	组长	审核员	2023-N1QMS-2251646	19.09.02,29.10.07、29.08.02
A	张锐	组长	审核员	2023-N1EMS-1251646	19.09.02,29.10.07、29.08.02
A	张锐	组长	审核员	2023-N1OHSMS-1251646	19.09.02,29.10.07、29.08.02
B	乔春娟	组员	实习审核员	2024-N0QMS-1462629	
B	乔春娟	组员	实习审核员	2024-N0EMS-1462629	
B	乔春娟	组员	实习审核员	2024-N0OHSMS-1462629	
C	杨建冬	组员	审核员	2025-N1QMS-1515313	29.10.07、29.08.02
C	杨建冬	组员	审核员	2025-N1EMS-1515313	29.10.07、29.08.02
C	杨建冬	组员	审核员	2025-N1OHSMS-1515313	29.10.07、29.08.02

其他人员

序号	姓名	审核中的作用	来自
1	张亚丽、杨月琴	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审核准则要求，在第一阶段审核的基础上，通过检查受审核方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（**环境管理体系、质量管理体系、职业健康安全管理体系**）与审核准则的符合性和有效性，从而确定能否推荐注册认证。

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/ISO 14001:2015、GB/T 19001-2016/ISO 9001:2015、GB/T 45001-2020/ISO 45001:2018

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：《ISC-B-1管理体系审核方案策划表》；

d) 相关的法律法规：《中华人民共和国环境保护法》、《中华人民共和国水污染防治法》、《中华人民共和国噪声污染防治法》、《中华人民共和国固体废物环境污染防治法》、《中华人民共和国消防法》、等

e) 适用的产品(服务)质量、环境、职业健康安全及所适用的食品职业健康安全及卫生标准：GB/T 7251.2-2013《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》《中华人民共和国环境保护法》、《中华人民共和国水污染防治法》、《中华人民共和国噪声污染防治法》、《中华人民共和国固体废物环境污染防治法》、《中华人民共和国消防法》、等

f) 其他有关要求（顾客、相关方要求）。无

1.5 审核实施过程概述

1.5.1 审核时间：2025年12月30日上午至2025年12月31日下午实施审核。

审核覆盖时期：自2025年4月25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）：

E:强制性产品自我声明范围内配电开关控制设备的生产及销售、消防设备及器材的销售、消防员个人防护装备及消防工器具的销售、智慧消防有关的设备的销售所涉及场所的相关环境管理活动

Q:强制性产品自我声明范围内配电开关控制设备的生产及销售、消防设备及器材的销售、消防员个人防护装备及消防工器具的销售、智慧消防有关的设备的销售

O:强制性产品自我声明范围内配电开关控制设备的生产及销售、消防设备及器材的销售、消防员个人防护装备及消防工器具的销售、智慧消防有关的设备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：山西转型综合改革示范区学府产业园产业路 36 号 1 幢 11 层 1105 室

办公地址：山西转型综合改革示范区学府产业园产业路 36 号 1 幢 11 层 1105 室

经营地址：大学城产业园北方功能食品产业园区 山西省晋中市山西示范区晋中开发区大学城产业园北方功能食品产业园区三区 6 号楼

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：

于 2025 年 12 月 29 日 08:30 至 2025 年 12 月 29 日 12:30 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：

内审、管理评审有效性；生产、销售过程控制；重要环境因素运行控制及绩效监测的实施情况；应对机遇和风险的措施情况等。

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:综合部

不符合 GB/T19001-2016 标准 7.2 中“组织应：a) 确定在其控制下工作的人员所需具备的能力，这些人员从事的工作影响质量管理体系绩效和有效性；”的要求；

GB/T 24001-2016 标准 7.2 条款“组织应：a) 确定在其控制下工作, 对其环境绩效和履行合规义务的能力具有影响的人员所需的能力。”

GB/T 45001-2020 标准 7.2 条款“组织应:a)确定影响或可能影响其职业健康安全绩效的工作人员所必需具备的能力。

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：2026 年 1 月 30 日提交审核组长。

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 12 月 31 日前。

2) 下次审核时应重点关注：

ES 运行策划和控制；ES 绩效测量和监视。Q 生产和服务提供过程控制。Q 产品和服务放行控制。管理人员加强体系文件学习。

3) 本次审核发现的正面信息：

管理体系健全，领导能够重视，各部门能够贯彻执行体系文件。

1.5.7 管理体系成熟度评价及风险提示

1) 成熟度评价：

最高管理者对管理体系高度重视和支持，并对标准有一定程度的理解和掌握，积极组织督促和管理各部门，严格贯彻执行管理体系要求，从而确保管理体系正常运行。

2) 风险提示：

ES 运行策划和控制；ES 绩效测量和监视。Q 生产和服务提供过程控制。Q 产品和服务放行控制。管理人员加强体系文件学习。



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：2017年6月2日体系实施时间：2025年4月25日

2) 法律地位证明文件有：

营业执照

3) 审核范围内覆盖员工总人数：10人。

倒班/轮班情况（若有，需注明具体班次信息）：

无倒班

4) 范围内产品/服务及流程：

强制性产品自我声明范围内配电开关控制设备的生产流程：

原料采购→母线制作→元器件安装→一次线配制（含铜排加工与布线）→二次线配线→接地与标识处理→出厂检验（含电气间隙、爬电距离、互换性、防护等级等检查）→型式试验（如适用）→包装与交付

关键过程：型式试验

需确认过程：无

强制性产品自我声明范围内配电开关控制设备、消防设备及器材、消防员个人防护装备及消防工器具、智慧消防有关的设备的销售流程：

与顾客洽谈→确定顾客需求→签订业务合同→向供方下单→供方按要求发货→顾客验收→支付货款

需确认过程：销售服务过程

关键过程：销售服务过程

外包过程：产品运输

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

总经理：卫鹏 管代：杨月琴

山西宇鑫恒诚科技有限公司成立于2017年06月02日，注册地位于山西转型综合改革示范区学府产业园产业路36号1幢11层1105室，注册资本：1000万元整，法定代表人为卫鹏。经营范围：一般项目：配电开关控制设备制造；配电开关控制设备销售；配电开关控制设备研发；工业自动控制系统装置制造；工业自动控制系统装置销售；电力电子元器件制造；电力电子元器件销售；机械电气设备制造；消防器材销售；电线、电缆经营；电工仪器仪表销售；安防设备销售；安全、消防用金属制品制造；机械电气设备销售；发电机及发电机组销售；泵及真空设备销售；建筑材料销售；建筑用钢筋产品销售；建筑



装饰材料销售；建筑防水卷材产品销售；建筑用金属配件销售；有色金属合金销售；金属材料销售；新型金属功能材料销售；包装材料及制品销售；保温材料销售；环境保护专用设备销售；光伏设备及元器件销售；互联网设备销售；通讯设备销售；阀门和旋塞销售；交通及公共管理用标牌销售；家用电器销售；照明器具销售；金属制品销售；五金产品批发；劳动保护用品销售；特种劳动防护用品销售；办公用品销售；办公设备销售；消防技术服务；智能控制系统集成；物联网技术研发；信息系统集成服务；信息技术咨询服务；网络技术服务；电子、机械设备维护（不含特种设备）；单位后勤管理服务；家政服务；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广；计算机软硬件及辅助设备批发。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）。

注册地址：山西转型综合改革示范区学府产业园产业路 36 号 1 幢 11 层 1105 室

经营地址：江苏省山西转型综合改革示范区学府产业园产业路 36 号 1 幢 11 层 1105 室、山西省晋中市山西示范区晋中开发区大学城产业园北方功能食品产业园区三区 6 号楼

提供营业执照：统一社会信用代码 91140100MA0HH2MX06，资质有效。

提供有房屋租赁合同，企业办公面积 212 平米，厂房面积 200 平米。

公司组织机构部门设置有管理层、综合部、生产部、销售部。

公司人数 10 人，社保缴费人数 2 人。无宿舍、无倒班、无食堂。

该公司按照 GB/T19001-2016/ISO9001:2015GB/T24001-2016/ISO14001:2015 和 GB/T45001-2020/ISO45001:2018 标准要求建立并实施了编制了一体化质量环境安全管理体系文件，于 2025 年 04 月 25 日发布，并实施。

管理体系文件无不适用条款。

识别了重要环境因素：潜在的火灾、固废的排放，不可接受风险包括：机械伤害、潜在的火灾、触电伤害、交通意外伤害、物体打击伤害。

强制性产品自我声明范围内配电开关控制设备的生产流程：

原料采购→母线制作→元器件安装→一次线配制（含铜排加工与布线）→二次线配线→接地与标识处理→出厂检验（含电气间隙、爬电距离、互换性、防护等级等检查）→型式试验（如适用）→包装与交付

关键过程：型式试验

需确认过程：无

强制性产品自我声明范围内配电开关控制设备、消防设备及器材、消防员个人防护装备及消防工器具、智慧消防有关的设备的销售流程：

与顾客洽谈→确定顾客需求→签订业务合同→向供方下单→供方按要求发货→顾客验收→支付货款

需确认过程：销售服务过程

关键过程：销售服务过程

外包过程：产品运输。

经与管代沟通了解：为提高公司管理和服务水平，策划并建立了系统化和文件化的管理体系。

外部环境：国家政策、鼓励当地市场、招投标有利于企业发展。公司地理位置优越，基础设施满足要求。内部环境：财务稳定、人员稳定、管理规范。

环境管理体系外部问题：监管部门监管力度的加大，如公司执行不规范，可能存在被查处的风险等。

内部问题：公司对合规义务识别不全面、执行不到位。职业健康安全管理体系外部问题：有关产品的新知识及它们对健康和安全的影



弱；人员意识培训还有待加强等。

企业未考虑气候变化对组织的影响，比如极端天气下交通中断、季节性需求紊乱、物流成本上升等气候变化因素——现场交流。

总经理组织召开企业内外部因素动态评审会议，对识别出的内外部环境因素进行监视和评审，并将识别出的相关内外部因素，制定和调整方针、目标、管理评审的输入内容。

符合要求。

现场交流得知，在建立、实施、保持和持续改进管理体系的过程及其相关作用中，总经理起到表率作用，对管理体系的有效性负责，并按标准要求 and 公司的实际，正确实施领导作用和承诺，主要体现在一下几个方面：

对质量、环境和职业健康管理体系有效性负责，为员工提供健康安全的工作环境，提供所需的资源；
确保制定质量、环境和职业健康安全管理体系的质量、环境和职业健康安全方针和质量、环境和职业健康安全目标，并与公司所处的内外部环境和战略方向相一致；

为质量、环境和职业健康安全管理体系提供所需的资源；

确保质量、环境和职业健康安全管理体系实现预期结果；推进改进；

支持其他所有部门管理者在职责范围内发挥领导作用；

确保组织建立和实施工作人员的协商和参与过程，经全体员工选举王雅娜为公司的员工代表，代表员工的利益，参与企业质量、环境和职业健康安全管理体系的相关管理活动。基本符合要求。

公司编制了《风险与机遇控制程序》。

确定了组织需应对的风险和机遇，策划并实施了应对风险和机遇的措施来控制风险。采用 SWOT 分析，识别公司质量、环境、职业健康安全管理体系中的优势和劣势，以及风险和机遇，制定应对风险和机遇的措施计划，组织实施计划，并对效果进行评价。

提供：各部门的《风险和机遇识别评价表》

如：1、客户的需求风险：客户要求识别不完整；未能确保能够满足客户要求就签署合同，顾客投诉未能有效解决，交付的产品不符合客户的要求，不能按时交付，报价不合理，影响盈利，影响业务，造成客户投诉，影响企业形象等。

通过采取措施得以控制，目前实施情况均较好。

组织考虑了目前可能的企业发展扩大市场竞争的机遇，通过招投标的方式以获取公司更多的业务量。通过寻求机遇，策划并实施了应对风险和机遇的措施来控制风险。组织在确定这些风险和机遇时，考虑了员工岗位技能、人员环境意识、市场需求等内外部因素及合同方（顾客）的相关要求。

经查，公司制定的应对措施基本有效。



公司主要业务为强制性产品自我声明范围内配电开关控制设备的生产及销售、消防设备及器材的销售、消防员个人防护装备及消防工器具的销售、智慧消防有关的设备的销售

强制性产品自我声明范围内配电开关控制设备的生产流程：

原料采购→母线制作→元器件安装→一次线配制（含铜排加工与布线）→二次线配线→接地与标识处理→出厂检验（含电气间隙、爬电距离、互换性、防护等级等检查）→型式试验（如适用）→包装与交付

关键过程：型式试验

需确认过程：无

强制性产品自我声明范围内配电开关控制设备、消防设备及器材、消防员个人防护装备及消防工器具、智慧消防有关的设备的销售流程：

与顾客洽谈→确定顾客需求→签订业务合同→向供方下单→供方按要求发货→顾客验收→支付货款

需确认过程：销售服务过程

关键过程：销售服务过程

外包过程：产品运输

主要生产办公设备：笔记本电脑、打印一体机、母线加工机、切割机、台钻、手持电动工具等等，可以满足需要。

主要监视和测量设备：耐压测试仪、接地电阻测试仪、绝缘电阻表、游标卡尺。

制定的管理手册和程序文件中规定了发生变更时采取的控制过程和措施。

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

生产：

--编制工艺流程、作业指导书、检验规范等，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、民法典等；

②编制了《工艺流程》《检验规范》、《作业指导书》等多个工艺文件和多种记录。

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。

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：以下信息通过与相关人员沟通、现场观察等方式获得。

使用适宜的设备和过程环境；

过程环境

指派胜任的人员，包括所要求的资格；

经识别公司目前无需要确认的过程。



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。

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。

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。

---查看生产任务单（含生产记录）：

1、抽查 8 月生产计划表

项目名称或货物：交流低压配电柜、配电箱、动力配电柜

预计生产日期：2025.8.3-2025.8.10

预计生产天数：3-5 天

查：全部完成，检验合格

2、抽查 9 月生产计划表

项目名称或货物：交流低压配电柜、配电箱、动力配电柜

预计生产日期：2025.9.15-2025.9.25

预计生产天数：2-10 天

查：全部完成，检验合格

---现场查看生产车间正在生产交流低压配电柜、配电箱、动力配电柜

目前生产处于装配阶段，

张晨等正在进行元器件的安装；

杨志勇正在进行一次配线。

张斌正在为二次配线做准备。

过程检验见 8.6

基本控制有效。

编制了《产品质量监视和测量控制程序》，《检验规范》等。

---进货检验，根据原材料检验规范，产品进货主要查看产品规格、外观、数量等。

1、抽查 2025.11.02 电压表—进货检验记录

物料型号：700V 数量：10 个



检验内容：质量情况、包装情况、标识情况、验证情况等

检验合格，有检验员签字。

2、抽查 2025.10.18 隔离器进货检验记录

物料型号：PH1033S 数量：6 台

检验内容：质量情况、包装情况、标识情况、验证情况等

检验合格，有检验员签字。

3、抽查 2025.9.28 母排进货检验记录

物料型号：GXFM-1000/10-Z 数量：3 个

检验内容：质量情况、包装情况、标识情况、验证情况等

检验合格，有检验员签字。

----查看交流低压配电柜产品检验。

查 GGD 交流低压配电柜关键工序监控记录

生产过程检验内容包括：固定安装元件、一次线、二次线、调试检测、包装等。

注意事项包括：工艺性母线截面检查和紧固度、关键件/铭牌/结构一致性、按例行性检验程序等。

检验结论：合格，检验员：邢郭敏，

检验日期：2025. 7. 7/2025. 8. 17/2025. 10. 12 等

查 GGD 交流低压配电柜出厂检验记录

客户名称：宇鑫实业集团有限公司

检验内容包括：数量、包装、重量、标签等。

检验结论：合格，检验员签字。日期：2025. 10. 21

----查看 XL 动力配电柜产品检验。

查 XL 动力配电柜关键工序监控记录

生产过程检验内容包括：器件组装、检测安全绝缘距离、二次接线、检测断路器和分闸。

检验结论：合格，有检验员签字，

检验日期：2025. 8. 12、2025. 9. 20 等。



查 XL 动力配电柜出厂检验记录

客户名称：中铁十六局集团第五工程有限公司

检验内容包括：数量、包装、重量、标签等。

检验结论：合格，检验员签字。日期：2025.11.25

---查看 JXF 配电箱产品检验。

查 JXF 配电箱关键工序监控记录

生产过程检验内容包括：器件组装、检测安全绝缘距离、二次接线、检测断路器和分闸。

检验结论：合格，有检验员签字，

检验日期：2025.7.22、2025.8.15、2025.10.18 等。

查 JXF 配电箱出厂检验记录

客户名称：阳城县蓝煜热力有限公司

检验内容包括：数量、包装、重量、标签等。

检验结论：合格，检验员签字。日期：2025.9.9

----查看提供产品型式检验报告，

提供了交流低压配电柜、配电箱、动力配电柜型式检验报告。

见附件。

销售：

该公司产品按照国家标准、法律法规要求及顾客要求设计，与产品有关的要求主要体现在合同及相关法律法规中。另外，该公司确定并收集了相关法律法规及标准文件，将其中的相关要求作为与产品有关要求的补充。

该公司签订的书面合同，由综合部、销售部组织相关部门与客户会签、网络交流的形式进行评审或直接进行投标，明确客户需求完成签订前合同评审工作，合同签订后即完成合同评审过程。

抽查企业提供签订书面合同：

强制性产品自我声明范围内配电开关控制设备

顾客名称：安徽质安业兴机电设备有限公司 签订时间：2025年9月12日

产品名称：进线柜 250A、变频柜 37KW、自控柜 JRW-ZKG-64 等

合同内容：产品名称；包装标准；商标牌号；计量单位；规格型号、供货数量、产品单价、供货周期；质量技术标准、运输方式及运费、计量方式、付款方式、供需双方责任和义务、供方对质量负责的条件和



期限；解决合同纠纷的方式等。

评审结论：可以签订。总经理卫鹏。

顾客名称：阳城得一热力有限公司 签订时间：2025年8月2日

产品名称：进线柜 250A、变频柜 37KW、自控柜 JRW-ZKG-64 等

合同内容：产品名称；包装标准；商标牌号；计量单位；规格型号、供货数量、产品单价、供货周期；质量技术标准、运输方式及运费、计量方式、付款方式、供需双方责任和义务、供方对质量负责的条件和期限；解决合同纠纷的方式等。

评审结论：可以签订。总经理卫鹏。

消防设备及器材、智慧消防有关的设备：

顾客名称：宇鑫实业集团有限公司 签订时间：2025年8月7日

产品名称：单面 0.38 标志灯 M6296-E(M-BLJC-1LROE II0.5WZMM、252 全塑料吸顶灯、M6116(M-ZFJC-E6W6116)、消火栓箱体、800*650*200、卡箍件等。

合同内容：产品名称；包装标准；商标牌号；计量单位；规格型号、供货数量、产品单价、供货周期；质量技术标准、运输方式及运费、计量方式、付款方式、供需双方责任和义务、供方对质量负责的条件和期限；解决合同纠纷的方式等。

评审结论：可以签订。总经理卫鹏。

顾客名称：宇鑫实业集团有限公司 签订时间：2025年11月18日

产品名称：干粉灭火器、消防自动报警按钮、火灾自动报警器、消防水带等。

合同内容：产品名称；包装标准；商标牌号；计量单位；规格型号、供货数量、产品单价、供货周期；质量技术标准、运输方式及运费、计量方式、付款方式、供需双方责任和义务、供方对质量负责的条件和期限；解决合同纠纷的方式等。

评审结论：可以签订。总经理卫鹏。

顾客名称：山西弘锐德科技有限公司 签订时间：2025年1月10日

产品名称：火灾自动报警系统。

合同内容：产品名称；包装标准；商标牌号；计量单位；规格型号、供货数量、产品单价、供货周期；质量技术标准、运输方式及运费、计量方式、付款方式、供需双方责任和义务、供方对质量负责的条件和期限；解决合同纠纷的方式等。

评审结论：可以签订。总经理卫鹏。

顾客名称：霍州煤电集团河津薛虎沟煤业有限责任公司 签订时间：2025年5月18日

产品名称：综合办公楼消防系统。

合同内容：产品名称；包装标准；商标牌号；计量单位；规格型号、供货数量、产品单价、供货周期；质量技术标准、运输方式及运费、计量方式、付款方式、供需双方责任和义务、供方对质量负责的条件和



期限；解决合同纠纷的方式等。

评审结论：可以签订。总经理卫鹏。

消防员个人防护装备及消防工器具：

顾客名称：霍州煤电集团吕临能化有限公司庞庞塔煤矿 签订时间：2025年11月19日

产品名称：消防员抢险救援服(包括头盔、衣服裤子、手套、腰带、救援靴)、灭火战斗服(包括头盔、衣服、裤子手套、腰带、战斗靴)、消防员隔热服、消防员防蜂服、消防员防化服、消防员固态微型防爆电筒、消防腰斧、消防员呼救器等。

合同内容：产品名称；包装标准；商标牌号；计量单位；规格型号、供货数量、产品单价、供货周期；质量技术标准、运输方式及运费、计量方式、付款方式、供需双方责任和义务、供方对质量负责的条件和期限；解决合同纠纷的方式等。

评审结论：可以签订。总经理卫鹏。

.....

以上合同自签订后没有变更发生。

没有合同更改的情况，如果需要更改，需对更改内容重新评审。

合同评审相关活动的开展符合文件策划的要求。

销售服务提供的控制：

企业编制了《生产和服务过程控制程序》，明确了受控条件

1)获得规定以下内容的文件化信息：

(1)提供的服务或执行的活动的特征：

确定产品和服务的要求：客户要求

(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。

确定了销售服务流程：

与顾客洽谈→确定顾客需求→签订业务合同→向供方下单→供方按要求发货→顾客验收→支付货款

在文件中明确了销售产品和服务的质量标准、监督检查及保证客户满意的要求，基本满足标准要求。

销售实施均按客户合同实施，合同内容对销售产品信息、质量要求（执行的标准规范）、交付时间，交付后的要求等规定明确，满足标准要求；

抽查销售合同：

1、顾客名称：安徽质安业兴机电设备有限公司 签订时间：2025年9月12日

产品名称：进线柜 250A、变频柜 37KW、自控柜 JRW-ZKG-64 等

合同内容：产品名称；包装标准；商标牌号；计量单位；规格型号、供货数量、产品单价、供货周期；质量技术标准、运输方式及运费、计量方式、付款方式、供需双方责任和义务、供方对质量负责的条件和期限；解决合同纠纷的方式等。



2、顾客名称：宇鑫实业集团有限公司 签订时间：2025年8月7日

产品名称：单面 0.38 标志灯 M6296-E(M-BLJC-1LROE II0.5WZMM、252 全塑料吸顶灯、M6116(M-ZFJC-E6W6116)、消防栓箱体、800*650*200、卡箍件等。

合同内容：产品名称；包装标准；商标牌号；计量单位；规格型号、供货数量、产品单价、供货周期；质量技术标准、运输方式及运费、计量方式、付款方式、供需双方责任和义务、供方对质量负责的条件和期限；解决合同纠纷的方式等。

3、顾客名称：山西弘锐德科技有限公司 签订时间：2025年1月10日

产品名称：火灾自动报警系统。

合同内容：产品名称；包装标准；商标牌号；计量单位；规格型号、供货数量、产品单价、供货周期；质量技术标准、运输方式及运费、计量方式、付款方式、供需双方责任和义务、供方对质量负责的条件和期限；解决合同纠纷的方式等。

4、顾客名称：霍州煤电集团吕临能化有限公司庞庞塔煤矿 签订时间：2025年11月19日

产品名称：消防员抢险救援服(包括头盔、衣服裤子、手套、腰带、救援靴)、灭火战斗服(包括头盔、衣服、裤子手套、腰带、战斗靴)、消防员隔热服、消防员防蜂服、消防员防化服、消防员固态微型防爆电筒、消防腰斧、消防员呼救器等。

合同内容：产品名称；包装标准；商标牌号；计量单位；规格型号、供货数量、产品单价、供货周期；质量技术标准、运输方式及运费、计量方式、付款方式、供需双方责任和义务、供方对质量负责的条件和期限；解决合同纠纷的方式等。

.....

现场审核期间：

查看业务部经理张小悦正在与客户沟通交流明年的合作事项，关于产品的相关的参数、指标、质量情况、运输周期、质保期、售后服务、长期合同签订、价格等。

销售过程检验：

依据：《销售服务规范》、《销售人员考核制度》等。

抽， 《销售人员考核记录》

考核项目：服务人员仪表、标识的佩戴情况、服务设施维护使用及完好情况、服务环境的保持、接待质量（包括来人来电）、电话记录的及时、完整、清晰情况、制定需求计划和采购计划并实施采购、商品的运输、订购商品的验收、商品的储存、顾客要求评审的及时性、提供产品的质量合格率、顾客投诉的及时处理、合同的执行情况跟踪、顾客产品使用情况回访、服务情况回访等。

考核人：张小悦

考核时间：2025.9.30

考核结论：符合

需要确认的过程



销售服务过程是需确认过程，提供《过程确认表》，从人员、设备、方法、以往产品质量反馈情况等
方面进行评定，评定结论：经验证：办公设备、人员资格、销售服务规范满足服务的质量要求。可依照以
上评定要素进行销售服务活动。 批准：杨月琴 日期：2025年04月25日

另对销售服务过程中的服务质量进行监督检查，发现问题及时提出进行改进，目前还没有发生过人为
错误。

现场查看销售部经营场所、办公设备设施、环境良好。

公司为验证产品和服务的要求是否得到满足对需实施监视和检验的阶段、过程、项目及记录等予以规
定，查见公司检验规范规定了产品采购、销售服务的检验方法、标准。

公司对特殊放行或紧急放行情况予以界定，原则上，一般情况下不许特殊放行或紧急放行；若特殊情
况下，要实施紧急放行时，一定要得到品控部经理许可、公司总经理批准，适用时得到顾客的批准后方可
实施。体系运行至今尚未发生特殊放行或紧急放行的情况。

公司明确对各阶段产品和服务的放行均须实施必要的记录并保留。详见如下输入、过程及输出检验证
据抽样。

能出示，供货方提供的检测报告或产品合格证。

抽检测报告

1、查见火灾显示盘检测报告：报告编号：Dz2022102848，检测机构：应急管理部沈阳消防研究所；
委托单位：秦皇岛泰和安科技有限公司；检验结论：经检验，所检验项目符合 GB17429-2011《火灾显示盘》
要求撤疆湫戛颀慰照上述检验依据综合判定为合格。

2、查见室内消火栓检测报告：报告编号：Zb2021M1006，检测机构：国家消防装备质量监督检验中心；
委托单位：南安市固正消防设备有限公司；检验结论：所检项目均符合标准的要求，合格。

3、查见消防头盔检测报告：报告编号：Zb2021Z0064，检测机构：国家消防装备质量监督检验中心；
委托单位：江苏开拓者救援装备有限公司；检验结论：所检项目均符合标准的要求，合格。

。。。。。

抽查，客户签收台账。经负责人介绍，企业通过送货单配送，客户在送货单上签字验收。

1) 客户名称：宇鑫实业集团有限公司，产品名称：应急疏散指示、自动报警设备、消火栓箱等，签收
人：张某

2) 客户名称：安徽质安业兴机电设备有限公司，产品名称：自控柜、变频柜等，签收人：刘某

销售过程检验：详见 8.5.1

查交付情况，客户根据送货单和供方提供产品检验报告进行核验。产品交付过程中未发生过大的质量
问题，产品质量稳定，暂时没有接到顾客重大的质量投诉。

产品和服务放行基本符合要求。



查，依据《环境因素识别评价表》，根据不同的时态、状态识别了环境因素，通过对其发生的可能性、危害性等进行评价，生产部识别了生产过程、检测过程、设备保养等等，最终确定的重要环境因素有：固废排放、火灾发生。识别、评价基本合理。

查，生产部经过辨识与评审形成了《危险源风险评价表》，识别出包括生产过程、检测过程、设备保养等潜在危险源。

采用的是经验判断法、过程分析法识别。

打分法确定重大风险：机械伤害、潜在的火灾、触电伤害、交通意外伤害、物体打击伤害。危险源辨识基本充分、风险等级评价基本合理。

查，风险控制措施有：

安全检查，培训教育、管理方案、应急准备与演练等。

危险源识别基本充分，控制措施需要完善。

——生产部对产品生产和服务实现、环境安全运行控制所需的过程的顺序和相互关系进行策划，并对生产和服务提供的过程、重要环境因素、不可接受风险等有关的运行和活动进行控制，确保管理方针、目标、指标的实现。策划确定下列内容：a) 应达到的环境/职业健康安全目标、指标要求；b) 针对服务确定过程及重要环境因素/危险源，并建立生产和服务所需要的文件，以及所提供的资源和设施；c) 依据生产和服务实现过程和活动的特点，确定验证、确认、监视、测量和检验需求的活动以及接收准则；d) 保存生产和服务实现过程和活动满足规定要求的记录。

——结合现场审核发现生产部环境和职业健康安全管理运行情况如下：

1、固废管控

组织固废主要包括装配工序产生的下脚料、不合格品，收集后外售综合利用，

生活垃圾 统一收集后送至环卫部门指定地点。

2、废水管控

生产中不产生废水。

3、废气管控

生产中不产生废气。

4、噪声管控

主要是设备噪声，采取将产生噪设备布置于封闭厂房内、设备基础减振等措施控制噪声对周围声环境的影响。

5、能源资源管控



组织车间各位置注意节水、节电等，人走关闭开关，现场查看时未发现有漏水和浪费电能的现象。

6、潜在火灾管控

各工作场所均按要求配有消防栓和灭火器，现场检查发现，消防设施均处于有效状态，且都有相应的点检记录，符合要求。

7、现场检查发现，消防设施均处于有效状态，且都有相应的点检记录，符合要求。

8、查看，公司制订的相应的安全管理制度及管理方案，对不可接受风险源进行管控。

据称：对火灾应急设施、安防设施运行情况等进行了检查维护。如：

查，办公、生产现场张贴有“请勿吸烟”标识；

现场查看：生产现场未发现大功率电器使用，现场电线有穿管保护，固定布局、现场有禁止吸烟提醒。公司生产过程中产生的废弃物等一般固废有处理，能提供固废管理运行检查记录。在办公现场有禁止抽烟标识；办公现场卫生间有防滑、防跌警告标识；有灭火器材放置区；做有标识。

企业生产流程主要以组装为主，个别需要下料切割。

企业无环评，无环境监测要求。

现场粉尘噪音危害控制有效，无职业病场所危害因素检测，职业病体检。

后期如工艺流程发生变化，及时关注。

基本控制有效。

公司对识别的潜在紧急情况编制《应急准备和响应控制程序》策划基本合理，策划公司每年进行一次应急演练。符合标准要求和企业实际。

编制《应急预案和响应措施》包含火灾和触电事故发生后后果，应急响应措施、应急响应预案（包括机构和职责、应急物资准备和配置、处理程序等内容）、相关部门、联系电话等内容。部门负责人杨月琴作为应急指挥小组副组长职责为：负责落实预案的演练及物资储备，紧急状态下物资、人员的具体调配以及与消防、医院、环保部门的联系。应急物资包括应急照明灯、手电筒、消防设备（灭火器）、急救设备由生产部在生产现场适当位置配置、安装。

查阅火灾应急演练过程记录：公司 2025 年 8 月 10 号下发《举行火灾消防应急演练的通知》，公布《火灾消防演习方案》2025 年 8 月 14 号进行应急演练培训形成《应急预案培训记录》，2025 年 08 月 15 日上午 9 时全体员工在公司厂区空地举行火灾消防演习，形成演习记录内容包括演习情况描述、演习总结。演习后形成《应急措施和响应预案的评审记录》评审结论公司制定的应急预案和响应措施，具有可操作性、充分、适宜，能满足应急响应的要求。

查阅触电应急演练过程记录：公司 2025 年 8 月 10 号下发《举行触电应急演练的通知》，公布《触电演习方案》，

2025 年 08 月 24 日全体员工在公司大门口空地进行触电知识及个人防护培训，形成《培训记录》内容包括训练过程述、训练总结（包括改进建议）。2025 年 8 月 25 号在公司产区空地进行触电应急演练，演习后形成《发生触电应急措施和响应预案的评审记录》评审结论公司制定的应急预案和响应措施，具有可操作性、充



分、适宜，能满足应急响应要求。综合部作为主控（归口）部门全体人员参加了演练过程。应急演练的过程在公司内部进行沟通，与部门负责人沟通应急演练后进行评价，识别改进的机会，采取措施，本次演练过程符合要求，无需改进。综合部对应急准备和响应过程的执行符合标准的要求。

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

公司策划了《内部审核控制程序》，规定公司确定质量、环境、安全管理体系覆盖的部门每年至少接受一次涉及所有条款活动的内部审核，符合要求。

公司提供内审实施过程资料：年度内审方案、审核实施计划、内审检查表、内审报告、不符合报告、内审首（末）次会议签到表、内审员任命书

查内审人员任命书：任命 杨月琴 为内审组长，张亚丽为内审员，负责我公司的质量、环境和职业健康安全管理体系内部审核工作，总经理：卫鹏 2025年05月20日

查内审方案，包括审核目的、被审核部门、审核依据、审核方法、审核时间、持续时间，编制：杨月琴，审批：卫鹏 日期：2025年04月25日，符合要求。

查内审实施计划，有审核目的、依据、范围、审核日程安排、审核组成员、被审核部门、审核标准条款等，2025年09月29日—2025年09月30日，进行质量、环境和安全三体系的内审，符合要求。

提供内审检查表，包括受审核部门，审核员，标准条款、审核内容、审核记录、结论，涉及领导层及各职能部门，查质量环境职业健康安全管理体系标准内容，与内审实施计划相符合。

查：生产部内审检查表：由杨月琴 审核，审核时间：2025年09月30日，生产部审核条款全面，描述基本正确，判标尚准确，查看 Q8.1、ES6.1.2 条款审核情况，检查内容全面，包括了产品实现的策划，环境因素、危险源 识别评价，无遗漏；审核内容全面，符合要求。

另查管理层、综合部、销售部的审核记录，条款涵盖全面，判标尚准确，基本符合要求。

查内部管理体系审核报告，包括审核目的、范围、依据、时间、审核过程综述等，审核组意见：公司建立了文件化的管理体系、提供、配备、组建了充足的资源、服务质量有所提高、顾客满意度的提高及测量和改进、环境绩效得到了改善

职业健康绩效得到了改善、建立了较为健全的持续改进机制，通过本次审核，各部门负责人及员工增强了质量、环境、职业健康意识，提高了质量、环境、职业健康控制能力，审核组认为 公司质量、环境管理体系和职业健康安全管理体系建立、实施基本符合标准要求；综合来看，这次内审是一次比较成功的审核。

内审结果已向相关管理者和工作人员及其他有关的相关方报告。内审作为管理评审的输入，识别改进的机会，进行持续改进。基本符合要求。

公司体系文件规定：一年至少要进行一次管理评审，由总经理主持。特殊情况下，可增加管理评审频次。评审内容包括：内审结果；方针和目标的适宜性；过程的控制情况；产品的符合性；改进的需求等。

查管理评审的计划：

管理评审的时间：2025年10月30日，管理评审时间较上一次评审时间超出12个月，与企业沟通了解到企业将管理评审与年终会议结合进行，后期会保证按时进行。

主持人：总经理

参加人：各部门负责人、员工代表。

要求每个部门需提交的管理评审输入内容包含了标准条款的要求。时间安排符合程序文件的要求。



查看管理评审的目的：评审方针、目标及管理体系持续的适宜性、充分性、有效性。

抽查管理评审输入主要包括：1. 公司内外部因素、问题、风险和机遇管理情况、2. 本公司质量、环境和职业健康安全管理体系建立及其适宜性、充分性评价、3. 本公司质量、环境和职业健康安全方针、目标和方案实施情况评价、4. 质量、环境和职业健康安全绩效及趋势分析、5. 管理层对本公司所处环境、相关方的需求和期望理解与识别评价综述、6. 对本公司质量、环境和职业健康安全管理体系的运行有效性评价、7. 公司对管理体系的支持，包括组织机构、职责分配、资源的充分性和适宜性评价、8. 公司对外部提供过程、产品和服务的控制评价综述、9. 对产品实现过程的控制有效性评价综述、10. 对产品放行、不合格输出的控制评价综述、11. 公司应急准备和响应评价综述、12. 公司合规性义务的识别和履行情况评价综述、13. 公司管理体系监视、测量、分析评价和持续改进情况、14. 公司管理体系满足适用要求和实现预期结果的能力评价、15. 可能影响质量、环境和职业健康安全管理体系的变更，包括内外环境的变化，如法律、法规的变化等。

评审结论：通过本次评审，最终得出本公司管理体系是适宜的、充分的、有效的，方针和目标是适宜的和有效的。

提出了 1 项改进建议。经询问，目前已经整改完毕

管理评审的管理基本符合标准要求。

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

公司编制了《不合格品控制程序》对不合格的控制及其职责、权限及要求进行了规定。

经查，该公司体系运行以来，未发生对不合格进行让步放行的情况，部门对不合格品的性质、处理的措施及结论的结果进行了记录及保持。

2) 纠正/纠正措施有效性评价：

对出现产品不合格现象采取原因分析，制定纠正措施，并验证其措施的实施程度，目前纠正措施实施基本有效；管理方面的不符合经了解基本采取纠正及纠正措施，预防措施基本未采取。纠正措施管理工具的应用尚需加强。

3) 投诉的接受和处理情况：

建立了投诉反馈的接受渠道，目前为止没有顾客投诉情况发生。对顾客的反馈能及时接受并顺利反馈至相应部门采取必要措施。如包装、交期、价格、运输等的要求及变更。

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）：

公司的各项资源基本充分，包括：人力资源、基础设施、工作环境、技术、信息和组织知识等。

公司体系人数 10 人，企业办公面积 212 平米，厂房面积 200 平米。现经营场所为租赁，提供有租赁合同。

主要生产办公设备：笔记本电脑、打印一体机、母线加工机、切割机、台钻、手持电动工具等等，可



以满足需要。

主要监视和测量设备：耐压测试仪、接地电阻测试仪、绝缘电阻表、游标卡尺。

安全设备：灭火器、消防栓等

现有各项资源基本能满足生产的要求，基本能满足体系运行的要求。

2) 人员及能力、意识:

公司制定岗位职责和岗位任职要求，从教育、培训、经历、能力进行要求，并对职能部门部长、各重要岗位人员进行任职能力评价，内审组长并管理者代表沟通，介绍其内审、管理评审主要是在咨询老师指导下进行的。现场询问其对标准了解情况及内审、管理评审的策划情况，不能回答清楚，对内部审核、管理评审过程中的程序和要求（如输入要求、输出要求），回答不够全面，存在能力不足。

3) 信息沟通:

内部沟通：通过各种列会传达、通报质量管理情况；

各部门内部会议等；

内部文件的学习和传递；

公司宣传栏等方式。

外部沟通：通过电话、微信、邮箱。

与供方沟通采购产品信息，产品质量和交货信息等；

与顾客沟通产品质量、交付情况和服务方面等；

与当地政府主管部门进行交流沟通

4) 文件化信息的管理:

质量环境职业健康安全管理体系文件由综合部组织编写，总经理批准发布实施，综合部打印传阅，公司文件柜存放，每个人均可查阅。外来文件电子版本在综合部电脑里，每个人均可查阅，产品技术标准打印一套，放于文件柜内该公司人员均可查阅，外来人员查阅需经过总经理批准。综合部根据管理体系要求设计了空白表格，按照需求发放，由使用人员填写记录并保存，综合部不定期检查记录的同步性、真实性和填写完整、保存状况。

四、被认证方的基本信息暨认证范围的表述

E:强制性产品自我声明范围内配电开关控制设备的生产及销售、消防设备及器材的销售、消防员个人防护装备及消防工器具的销售、智慧消防有关的设备的销售所涉及场所的相关环境管理活动

Q:强制性产品自我声明范围内配电开关控制设备的生产及销售、消防设备及器材的销售、消防员个人防护装备及消防工器具的销售、智慧消防有关的设备的销售

O:强制性产品自我声明范围内配电开关控制设备的生产及销售、消防设备及器材的销售、消防员个人防护装备及消防工器具的销售、智慧消防有关的设备的销售所涉及场所的相关职业健康安全管理活动

五、审核组推荐意见:

审核结论: 根据审核发现，审核组一致认为，山西宇鑫恒诚科技有限公司的

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 type="checkbox"/> 满足	<input checked="" type="checkbox"/> 基本满足	<input type="checkbox"/> 不满足
实现预期结果的能力	<input type="checkbox"/> 满足	<input checked="" 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 type="checkbox"/> 达到	<input checked="" type="checkbox"/> 基本达到	<input type="checkbox"/> 未达到
体系运行	<input type="checkbox"/> 有效	<input checked="" type="checkbox"/> 基本有效	<input type="checkbox"/> 无效

通过审查评价，评价组确定受审核方的管理体系符合相关标准的要求，具备实现预期结果的能力，管理体系运行正常有效，本次审核达到预期评价目的，认证范围适宜，本次现场审核结论为：

推荐认证注册

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，推荐认证注册。

不予推荐

北京国标联合认证有限公司

审核组：张锐、乔春娟、杨建冬

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

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予以配合。

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。