



项目编号：22000-2025-QEO

# 管理体系审核报告

## （第二阶段）



组织名称：艾维特（重庆）智能科技有限公司

审核体系：环境管理体系、职业健康安全管理体系

审核组长（签字）：巫传莲

审核组员（签字）：陈政

报告日期：2025年12月23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  
■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，不向第三方泄漏。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：巫传莲

组员：陈政



受审核方名称：艾维特（重庆）智能科技有限公司

## 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	巫传莲	组长	审核员	2025-N1OHSMS-135118 0	18.05.07,18.09.00
A	巫传莲	组长	审核员	2025-N1EMS-1351180	18.05.07,18.09.00
B	陈政	组员	审核员	2025-N1EMS-1301648	
B	陈政	组员	审核员	2025-N1OHSMS-130164 8	

### 其他人员

序号	姓名	审核中的作用	来自
1	方艺欢、沙前松、陈油军	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 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：；

d) 相关的法律法规：《中华人民共和国商标法》、《中华人民共和国广告法》、《中华人民共和国反不正当竞争法》、《中华人民共和国专利法》、《中华人民共和国价格法》、《中华人民共和国民法典》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：计算机软件测试规范 GB/T 15532-2008、软件工程 产品质量 第1部分:质量模型 GB/T 16260.1-2006、软件工程 产品质量 第2部分:外部度量 GB/T 16260.2-2006、软件工程 产品质量 第3部分:内部度量 GB/T 16260.3-2006、软件工程 产品质量 第4部分:使用质量的度量 GB/T 16260.4-2006、软件配置管理 GJB 5880-2006、计算机软件测试文档编制规范GB/T 9386-2008、计算机软件测试规程 CB 1360-2002、计算机软件可靠性和可维护性管理GB/T 14394-2008、机器人与机器人装备 工业机器人的安全要求 GB 11291.2-2013、工业环境用机器人 安全要求 GB 11291.1-2011、工业机器人 安全实施规范 GB/T 20867-2007、工业机器人 性能试验实施规范 GB/T 20868-2007、工业机器人 性能规范及其试验方法 GB/T 12642-2013等标准及合同技术要求。

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12月22日上午至2025年12月23日下午实施审核。

审核覆盖时期：自2025年02月20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:智能基础制造装备(工业自动化设备流水线、工业智能机器人)的研发、安装所涉及场所的相关环境管理活动

O:智能基础制造装备(工业自动化设备流水线、工业智能机器人)的研发、安装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：重庆市两江新区龙兴镇天府路4号二楼7号（集群注册）

办公地址：重庆市两江新区龙兴镇润洲产业园6栋2-1

经营地址：重庆市两江新区龙兴镇润洲产业园6栋2-1

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）：艾维特AWT中央集成模块装配线1期项目 重庆市两江新区高堡湖路1号南方英特空调有限公司 开工时间：2025年9月01日 预计竣工时间：2025年12月31日

1.5.4 一阶段审核情况：

于2025年12月21日09:00至2025年12月21日13:00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：E0 运行策划和控制；E0 绩效测量和监视

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（2）项，涉及部门/条款：综合管理部 EO7.2 条款，EO8.2 条款。

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 28 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 12 月 28 日前。

2) 下次审核时应重点关注：

EO 运行策划和控制；EO 绩效测量和监视

3) 本次审核发现的正面信息：

（1）公司管理目标均能实现达成，公司法律法规收集比较齐全。

（2）公司环境严格执行节能降耗规定要求。

（3）公司未发生环境污染事件，未发生工伤事件。

（4）公司质量稳定，无重大质量问题发生，暂无客户投诉。

（5）各部门按照识别的环境因素、危险源进行管理控制；日常对环境、安全进行检查，发现问题进行及时整改，持续改进。

### 1.5.7 管理体系成熟度评价及风险提示

1) 成熟度评价：

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：EO 运行策划和控制；EO 绩效测量和监视

### 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：2020 年 11 月 6 日，体系实施时间：2025 年 02 月 20 日

2) 法律地位证明文件有：：营业执照、固定污染源登记表及回执

3) 审核范围内覆盖员工总人数：19 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：



服务流程：

协商签订合同→设计开发→零部件采购→组装→成套检测→包装出厂→安装

负责人介绍，企业组装为钳工人工组装。

### 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

企业确定了与质量/环境/职业健康管理体系有关的相关方，确定了这些相关方的需求和期望。对相关方和需求进行了有效管理，并确定了监视和评审方式：水平对比；市场调查；监视顾客需求、期望和满意度等。确定了与职业健康管理体系有关的相关方，并确定了这些相关方的需要和期望、绩效测量；工作检查；内部审核；管理评审等。提供了相关方识别信息。识别出的相关方包含：顾客、外部供方、股东、员工、政府和社会等，结合企业采购、生产、检验、销售相关过程，明确了对这些相关方进行监视和评审的频率和方法，并将识别出的相关方的需求作为制定方针、目标、管理评审的输入内容。客户的需求和期望：订单及时交付、开发合格、配合终端客户的审查、投诉得到及时满意的处理、沟通渠道畅通等；

供方的需要和期望：采购信息描述清楚完整、价格合理、沟通渠道畅通等；

政府机构的需求和期望：符合法律法规、成为当地的优秀企业、配合机关的检查、检查问题及时整改等。

不同的相关方对组织的需求和期望是不同的，企业主要通过登门拜访、会议、招标文件、定期访问相关方官方网站等方式获取和确定相关方的要求。

管理体系策划是为实现组织管理目标而进行的系统性计划。受审核方管理体系策划如下：

质量环境职业健康安全方针：

优质高效、持续改进；安全第一、保护健康；改善环境、和谐发展。

环境职业健康安全目标：

火灾事故发生次数为 0

固废分类回收率 100%

触电发生次数为 0

经过总经理批准。利用培训、会议等形式进行宣传贯彻，并向企业顾客进行了传达，将环境职业健康安全目标分解到相关职能和层次等，提出了合理的可测量数量指标，制定了考核计算方法，采集了管理体系运行的证据，并针对质量环境和职业健康安全目标制定了管理方案，企业管理目标和管理方案具有可行性和合理性，经过测量已经完成。管理方针和管理目标符合企业情况和标准要求。

#### 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

（需逐项就审核证据、审核发现和审核结论进行详细描述，其中 FH 应包括使用危害分析的方法和对食品职业健康安全小组的评价意见；H 体系还应包括针对人为的破坏或蓄意的污染建立的食品防护计划的评价）

组织制定了环境、职业健康安全运行相关的控制程序及相应的控制准则，如废弃物排放控制、相关方环境安全管理办法、劳保用品管理制度、消防管理制度、火灾预防应急准备和响应管理等过程的运行准则。

根据过程的运行准则，组织实施资源能源的消耗控制火灾预防、职业健康安全事故防范等过程的控制，避免和减少了环境职业健康安全的损失。



消防设施检查、节能降耗运行检查、火灾预防运行检查、安全环境检查等关键运行控制信息的证据都以记录或文件的方式保留。

抽查环境运行的策划与控制实施

1) 固体（含危险）废弃物排放的管控：

固体废物主要有生活垃圾。生活垃圾垃圾桶袋装收集后，交由环卫部门统一清运处理。

2) 火灾预防：

公司统一配置了消火栓、灭火器等，公司制定火灾应急预案，组织相关人员进行火灾消防培训及应急演练。

查见组织的职业健康安全运行控制状况：

1) 火灾的控制

对各部门进行消防知识培训，提高管理素质和能力；普及火灾应急知识，增强安全健康意识。建立健全消防制度，配置消防器材。定期对消防器材、消防设施、进行检查，发现隐患及时整改。由综合管理部组织消防演练。

2) 机械伤害控制措施：执行安全相关规章制度。加强安全教育宣传。定期进行安全检查。持证上岗。

3) 触电控制措施：加强安全监督管理；安全教育、应急预案。

.....

环境安全控制措施基本符合要求。

有《环境因素识别与评价控制程序》《危险源辨识、风险评价与控制措施制定程序》和管理文件。

查公司消防设备运行检查记录表：

由综合管理部组织实施对公司各部门的安全消防管理进行监控检查，检查内容包括：检查气压是否在正常范围内、检查是否在有效期内、消防通道是否畅通、是否按周期清扫保养等内容。每月底一次，提供 2025 年 2 月-11 月点检记录，符合。

查劳保用品领用记录：记录有领用时间、领用人签字、包括领用劳保品具体明细及数量等内容，符合要求。

查环境/安全检查记录，由综合管理部组织人员每月对公司的固体废物、消防检查、法律法规、职业健康安全控制等进行检查，提供有 2025 年 2 月-2025 年 11 月检查记录，检查结果：符合规定要求。

查排污登记表及回执：

编号：91500108MA617M5682001Z

排污单位名称：艾维特（重庆）智能科技有限公司

生产经营场所地址：重庆市两江新区龙兴镇润洲产业园 6 幢 2-1

有效期：2025 年 12 月 22 日至 2030 年 12 月 21 日

提供有员工体检报告：

抽员工体检报告 1：

姓名：张路

体检时间：2025. 7. 03

体检医院：重庆芳华医院

体检结论：正常

抽员工体检报告 2：

姓名：潘海冰



体检时间：2025. 5. 24

体检医院：重庆医科大学附属第三医院

体检结论：正常

.....

自体系建立以来没有发生过环境安全事故。

监测设备：公司暂无环境安全监测设备。

监视、测量、分析与评估基本符合要求。

公司全体人员参加了 2025. 3. 15 由综合管理部组织的消防应急演练。

目的：为了使每个员工都能了解在公司开发和销售范围内的潜在事故和危险，提高安全意识和自我保护意识，为使消防小组成员在事故发生时快速准确的做出响应，以减少和预防由此造成的环境影响和人身伤害。根据文件要求，进行消防演练。

参加人员：公司全体人员。

内容：灭火器使用，初期火灾扑灭。

结论：1、应急人员反应迅速，各项工作紧密结合，各环节衔接及时，能够临危不乱，各负其责，演练有效。2、应急预案符合实际不需作修改。

改进措施：由安全员现场讲评，指出演练中的错误做法，要求责任人所在部门和单位监督学习应急预案和消防相关知识。

应急准备：在公司办公区域，按要求配置有灭火器。

现场查见：进公司大门旁的灭火器压力值不在正常范围内，开具不符合。

与内审员沟通关于公司内审的要求及实施情况，内审组长介绍“公司管理体系内部审核实施情况由咨询老师指导完成，内审员还没有完全掌握内审流程、内审条款等内容，内审能力有待提高，还需要持续教育。

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

编制了《内部审核控制程序》、《管理评审控制程序》等，符合标准和企业实际，经调阅相关记录确认，企业已经在2025年11月06日、2025年11月18日，分别策划和实施了完整内部审核和管理评审。内部审核发现的不符合项和管理评审提出改进措施，目前已经有效整改并验证关闭。提供有《内审员授权书》，总经理授权江城、方艺欢为本次审核内审员，通过与内审员沟通面谈，内审员对审核的基本概念、一般步骤、内部审核的基本要求和特点等不够熟练，已于7.2提出。与管理层江城沟通，能清楚自己职责，对体系的运行有效性，持续改进情况较了解，清楚公司自身制定的方针和目标。

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

查，公司编制了《不符合控制程序》，规定了不合格的控制要求。

现场了解，公司在生产设计服务过程中的主要不符合主要为产品质量出问题。

查，公司客户提交问题及时进行售后服务，同时跟踪验证。

2) 纠正/纠正措施有效性评价：



纠正措施落实有效

### 3) 投诉的接受和处理情况:

无

### 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）：

查看，现有人员 19 人。注册地址：重庆市两江新区龙兴镇天府路 4 号二楼 7 号（集群注册），经营地址：重庆市两江新区龙兴镇润洲产业园 6 栋 2-1。办公面积约 1057 平米，用于各部门办公及产品研发、安装等。与认证范围相关的办公通信及研发设备：电脑、打印机、办公桌椅等。

特种设备：无。环境职业健康安全设备设施：灭火器、垃圾桶等。无食堂、有库房约 30 平方米，用于成品临时中转存放。

#### 2) 人员及能力、意识：

公司确定了从事的工作影响管理体系绩效和有效性且在公司控制范围内的人员所必要的的能力，这些能力主要是基于适当的教育、培训或经历等。

公司对每个从事影响产品符合性要求及从事的工作影响质量、环境和职业健康安全管理体系绩效和有效性的工作人员的能力进行识别，制定培训制度、有计划有目的、系统地提供培训以满足这些需求。

适用时，采取措施（包括：培训、辅导、重新分配工作或招聘具有能力的人员）获得所需的能力，并评价措施的有效性。保留适当的形成文件的信息，作为人员能力的证据。

#### 3) 信息沟通：

《管理手册》中规定了公司内外信息交流、协商的对象、方式、记录等。

对部门之间有需要交流的有关质量环境安全健康管理信息，在公司内部利用部门会议、宣传栏进行质量环境安全管理方针及目标、指标、管理方案及环保法律法规等内容的宣传、沟通。

《信息交流沟通控制程序》规定了公司内外信息交流、协商的对象、方式、记录等。

公司和部门负责人清楚公司及各部门与 QEO 相关的内部沟通和外部信息交流的项目、内容等。如：公布、公开质量、环境、职业健康安全方针和质量目标、与客户、外部供方等相关产品和服务的沟通等。

一主要的事项内、外沟通均事先做出策划或规定，内容包括：沟通事项、沟通的职责、沟通对象、沟通内容、沟通时机、沟通方式等等。

一通常的沟通方式包括但不限于：会议、文件、改善提案、通告、内部联络书、内部电脑网络、培训、拜访、交谈、提交报告等。

一现场查看记录并口头交流确认：公司及行政人事部负责的相关内、外沟通效果基本满足要求

#### 4) 文件化信息的管理：

(1) 标准要求的文件：公司方针、管理目标、认证范围、组织架构、职责分工等均在《管理手册》中明确。

(2) 公司体系运行要求的文件：公司管理制度，程序文件，产品标准，各种记录等文件。

企业编制了《文件化信息控制程序》，用于文件、记录的控制。

提供了《受控文件清单》，《管理手册》AWT-SC-2025，版本号：A/1，2025 年 12 月 21 日修订实施；

《程序文件》AWT-CX-2025，版本号：A/0，2025 年 02 月 20 日发布；

包括各项管理制度如岗位任职要求等；

以上文件均有电子版、纸质版保存。均有文件名称、编号、编写人、审核、审批人签字等信息。有发放记录。符合要求。

提供了《受控文件清单》，收录了手册、程序文件、三级文件（管理制度）等文件。

提供了产品执行标准：计算机软件测试规范 GB/T 15532-2008、软件工程 产品质量 第 1 部分：质量模型 GB/T 16260.1-2006、软件工程 产品质量 第 2 部分：外部度量 GB/T 16260.2-2006、软件工程 产品质量 第 3 部分：内部度量 GB/T 16260.3-2006、软件工程 产品质量 第 4 部分：使用质量的度量 GB/T



16260.4-2006、软件配置管理 GJB 5880-2006、计算机软件测试文档编制规范 GB/T 9386-2008、计算机软  
件测试规程 CB 1360-2002、计算机软件可靠性和可维护性管理 GB/T 14394-2008、机器人与机器人装备 工  
业机器人的安全要求 GB 11291.2-2013、工业环境用机器人 安全要求 GB 11291.1-2011、工业机器人 安  
全实施规范 GB/T 20867-2007、工业机器人 性能试验实施规范 GB/T 20868-2007、工业机器人 性能规范  
及其试验方法 GB/T 12642-2013 等标准及合同技术要求。

提供了《法律法规清单》收录了中华人民共和国固体废物污染环境防治法、中华人民共和国大气污染防治  
法、中华人民共和国水污染防治法、中华人民共和国环境影响评价法、工伤保险条例、中华人民共和国噪  
声污染防治法等。均为有效版本环境、安全外来文件。

提供了《管理记录清单》，收编了记录的名称、编号、保存期限等信息。符合要求。

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。

询问负责人主管，收到了管理手册，程序文件和支持性文件。

查作废文件：《管理手册》和《成文信息控制程序》对作废文件做出了相关规定。经与负责人沟通，体系  
运行以来，没有作废文件。若有作废文件，需加盖作废标识后处理。

查文件的保存：行政部配有文件柜。目前各种文件保存完好。

#### 四、被认证方的基本信息暨认证范围的表述

E:智能基础制造装备(工业自动化设备流水线、工业智能机器人)的研发、安装所涉及场所的相关环境管理活  
动

O:智能基础制造装备(工业自动化设备流水线、工业智能机器人)的研发、安装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，艾维特（重庆）智能科技有限公司的

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: 巫传莲、陈政



## 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、联系方式的变更、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。