



项目编号：20058-2026-E

管理体系审核报告

（第二阶段）



组织名称：四川科雷特科技有限公司

审核体系：环境管理体系

审核组长（签字）： 巫传莲

审核组员（签字）：

报告日期： 2026年01月27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809

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：



受审核方名称：四川科雷特科技有限公司

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-NIEMS-1351180	22.03.02

其他人员

序号	姓名	审核中的作用	来自
1	张丹、刘富森、祝琼、龙行金	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**）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

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； 单体系审核

c) 相关审核方案，FSMS专项技术规范：；

d) 相关的法律法规：中华人民共和国民法典、中华人民共和国环境保护法、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：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、中华人民共和国突发事件应对法、中华人民共和国水土保持法中华人民共和国水法、中华人民共和国水土保持法实施条例、中华人民共和国行政处罚法、环境空气质量标准（GB3095-2012）、地表水环境质量标准GB 3838-2002、中华人民共和国反垄断法、



中华人民共和国道路交通安全法、中华人民共和国环境影响评价法、污水排入城镇下水道水质标准GB/T 31962-2015、工程机械齿轮技术条件GB/T 28262、合金结构钢GB/T 3077、保证淬透性钢GB/T 5216等标准。

f) 其他有关要求（顾客、相关方要求）：合同及顾客要求。

1.5 审核实施过程概述

1.5.1 审核时间：2026年01月26日上午至2026年01月27日下午实施审核。

审核覆盖时期：自2025年5月27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:汽车用齿轮、轴类零件的制造所涉及场所的相关环境管理活动

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：四川罗江经济开发区金山工业园红玉路

办公地址：四川罗江经济开发区金山工业园红玉路

经营地址：四川罗江经济开发区金山工业园红玉路

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2026年01月23日 08:30至2026年01月23日 17:00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：E：运行策划和控制；E 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（1）项，涉及部门/条款：行政人事部 E7.2

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：2026年2月01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2027年2月7日前。

2) 下次审核时应重点关注：E：运行策划和控制；E 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。
- (4)、公司各部门按照识别的环境因素进行管理控制；日常对环境进行检查，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:

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:

E: 运行策划和控制；E 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：2019年04月24日，体系实施时间：2025年5月27日

2) 法律地位证明文件有：营业执照，固定污染源排污登记回执

3) 审核范围内覆盖员工总人数：49人。

倒班/轮班情况（若有，需注明具体班次信息）：有倒班，白班：8:00-18:30，夜班：18:30-凌晨4:00

4) 范围内产品/服务及流程:

产品工艺流程:

合同签订-备料-下料-粗车-挤压-半精车-热处理-表面处理-精车-包装

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

企业建立了环境方针和目标。环境管理方针：防治污染、节能低耗、守法经营、持续发展。

公司环境目标:

固固体（含危废）废弃物合理处置率 100%

火灾事故发生次数 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，将质量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）

公司成立于 2016 年 10 月 26 日。现有人员 49 人。设置管理层、行政人事部、生产部、业务部、质量部、技术部等，职责权限明确清楚。注册地址：四川罗江经济开发区金山工业园红玉路；生产/经营地址：四川罗江经济开发区金山工业园红玉路。影响企业的内部环境因素有：文化、公司价值观、知识积累、财务因素、运营因素等，外部因素有：政治环境、法律、经济环境、社会文化环境、竞争力、气候因素等。公司确定的相关方有员工、政府、供方、顾客等。员工关注的主要问题有良好的工作环境；环境信息明确，少返工；较多的培训学习机会；合理的工作时间等，供方关注的主要问题是采购信息描述清楚完整、价格合理、沟通渠道畅通、不要给回扣等。

气候变化的影响：如极端天气可能导致组织的基础设施受损，影响正常的生产经营活动，气温变化可能影响一些对温度敏感的设备 and 生产流程的效率和稳定性等。

对相关方的要求的监视和评审的方法多样，通过 QQ 和微信等现代通讯手段是常用的便捷而又高效主要方法。

对外包等相关方环境的控制：发放相关方环境管理告知书，告知企业的环境方针是：防治污染、节能降耗、守法经营、持续发展，并对些作出相关的承诺和要求，期望各相关方的支持与配合企业的要求。

公司管理体系的范围是：

E:汽车用齿轮、轴类零件的制造所涉及场所的相关环境管理活动

企业制定有《合规性评价控制程序》，查有《法律、法规及其他要求清单》，对本公司环境管理体系适用的法律法规和当地政府、行业要求进行了识别，包括环境标准、排放标准等。行政人事部组织各部门于 2025. 8. 20 对公司管理和经营活动中涉及的重要环境因素、法律法规进行了评价，并提供了合规性评价报告。

查生产部实施以下环境安全管理制度：《过程控制程序》、《信息交流管理程序》、《废弃物管理制度》、《能源管理制度》、《消防管理制度》、《环境安全管理体系运行检查制度》、《消防应急预案》、《废水控制规定》等。

据介绍，公司产品工艺流程：

合同签订-备料-下料-粗车-挤压-半精车-热处理-表面处理-精车-包装

关键过程：挤压过程

特殊过程：挤压过程

外包：热处理。

不适用条款：无

重要环境因素：潜在火灾、废气排放、固体废弃物、噪音、废水等。

针对重要环境因素，组织制定了相应的管理方案。

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、废边角料、废矿物油、含油棉纱手套、废油桶等。

(1) 一般固废：生活垃圾垃圾桶袋装收集后，交由环卫部门统一清运处理；废边角料收集后暂存一般固废间，交由废品回收商进行回收处理。

危险废物：分类收集后暂存于危废间，定期交由有资质的单位四川友源环境治理有限公司收集处置。

危废处置情况：提供有危险废物管理台账，目前主要是少量废矿物油、含油棉纱手套、废油桶等，入库数量还未达到最低处理量，危废台账登记较为简单，现场提出要求完善。现场查看危废库危险废物保存状况：危废间通过环评验收，危废库建立较为完善，基本达到要求，张贴危废标识及标识卡，目前危废标识为最新版；危废间内做到了防水防渗漏，防流失，危废库外配备消防灭火器，基本符合要求。

查危废处理合同：与四川友源环境治理有限公司签订有危险废弃物处置合同，时间：2025年6月13日-2026年6月12日，现目前储存量未达到与四川友源环境治理有限公司商议的处置量，暂未处理。

抽最近一次危废转移记录：

转移废物：废矿物油：0.8T；含油棉纱手套：0.92T；废油桶：0.14T

转运时间：2025年11月03日

运输单位：四川开源速达物流有限公司，见附件。

2) 火灾预防：

公司统一配置了消火栓，公司制定火灾应急预案、突发环境事件应急预案，组织相关人员进行火灾消防培训及应急演练；现场查看消防设施：灭火器压力正常，有灭火器点检表；消火栓定期检查，现场打开阀门，水压正常。

了解厂房消防维保：管代介绍，厂房为企业自有，消防维保企业每月进行。

3) 噪声、废水及废气：

提供环境检测报告：

报告编号：ZSJC[环]202503027号，报告时间：2025年4月23日，检测单位：四川中硕检测技术有限公司，检测项目：无组织废气、有组织废气、噪声、废水，检测结论：符合排放要求。具体见附件。

a 废气处置措施：

抛丸车间废气治理措施：每套抛丸机配备一套布袋除尘器扣，尾气共用一根15m排气筒排放；

b 查噪声管控措施：安装隔声、减震装置；空压站密闭消声；厂房隔声措施。本项目噪声主要为无芯磨、切料机、倒角机、段差机等设备运行时产生的噪声。通过环境监测报告数据，噪声排放达标。

c 废水主要来源：主要为生活污水，生活污水经化池处理后排入园区污水管网，由金山污水处理厂处理达标放。

车间电线有穿管保护，依墙固定布局、车间有吸烟提醒。



夜班现场查见：

车间内各生产设备均按操作规程正常运行，无异常噪声或设备故障情况；车间地面干净整洁，未堆放杂物或工业固废；夜班值班人员操作设备运转正常，现场未发现违规操作或能源浪费现象，如设备空转等。

运行策划和控制基本符合要求。

公司对需要监视和测量的对象的确定，监视、测量、分析和评价方法的选择，实施监视和测量的时机、实施分析和评价的时机界定，管理体系的绩效和有效性的评价方法的采用及有关监视和测量记录的保留等要求予以较清楚的策划和确定，详见相关程序文件及监视、测量、分析和评价的实施计划。

如：（1）《运行控制程序》

（2）《环境监测和测量控制程序》

（3）《管理评审控制程序》

（4）《环境因素识别与评价程序》

（5）《合规性评价控制程序》等。

基本符合要求。

行政人事部组织全体人员参加了 2025. 7. 24 在公司开展的火灾消防演练。

查，现场能提供以上演练记录及演练效果评估报告。通过本次消防演习使参加消防演习全体人员对火灾扑救方式、消防器材正确安全使用、逃生自救技巧等都有了明确了解，对今后应对火灾事故，减少人身伤害有很大的帮助。对应急预案的评价：通过演练，证明公司所制定的应急预案是适宜的，可以正确指导应急过程。各程序得到有效的演练，应急预案中设定的规范切实可行，员工能正确合理的使用各类消防设施，达到预期目的。

应急准备：在公司办公及生产区域，按要求配置有灭火器。行政人事部配置有急救箱。

查：公司行政人事部于 2025. 10. 30 组织相关人员参加了环境应急演练。提供了相关方案及演练记录。

应急准备：在公司办公及生产区域，按要求配置有灭火器、安全帽等。行政人事部配置有急救箱。

应急准备和响应基本符合要求。

现场与内审员张丹沟通面谈，对认证标准的理解应用情况、ISO14001:2015《管理体系审核指南》相关要求和能力要求不够了解，不符合要求。 开具不符合。

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10月13日和2025年10月24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》，总经理授权张丹、龙行金为本次审核内审员，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。与管理层刘富森沟通，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，公司在生产服务过程中的主要不符合为工人粗心大意和机器设备运行出问题。

查，公司的不符合控制措施为：不定期培训员工及定期对机器设备进行运行维护，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）：

公司现有员工 49 人，包括管理人员、技术人员、生产和辅助人员等。职工队伍相对稳定，管理人员均有在相关企业工作的经历，实践经验性相对丰富；

2. 四川科雷特科技有限公司产经营（注册地址）地址位于四川罗江经济开发区金山工业园红玉路，提供有产权证，1 号车间面积:5068.80 平方米，2 号车间面积:4320.00 平方米，3 号门卫室面积:21.66 平方米，办公室共三层，面积约：2000 平方米。

生产设备包括：冲床、拉刀磨床、冷风机、冷挤压机、螺杆空压机、磨刀机床等。

特种设备：行车 3 台、叉车 1 辆、压力表及安全阀 1 台，提供有年检报告。

3. 工作环境：公司为服务全过程提供符合要求的办公工作环境，配合相应的设施设备，能够保证生产并预防环境污染，确保工作环境符合要求。

4. 资金支持：资金充足。

公司有倒班，交接班时间：白班：8:00-18:30，夜班：18:30-凌晨 4:00。

无不适用条款。

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：

在公司内部主要采用口头、电话、会议、面谈等形式就与生产服务有关问题及与管理体系有关问题进行沟通，基本有效。未发生由于沟通不到位而影响工作的情况。

相关方的沟通主要体现在和顾客的沟通方面，经常性的对顾客进行走访，了解顾客的意见。

产品提供前：走访用户、电话沟通、了解相关信息等，与顾客签订合同。

产品提供中：组织按期交付，解决用户对进度、交付要求等关切问题；

产品交付后：与客户保持密切沟通，不定期回访用户，并对顾客反馈问题解答。针对存在的问题及时进行处理。定期发放顾客满意度调查，了解顾客满意或不满意的信息，并积极应对，确保顾客满意。

对顾客一般提出的问题，由专业相关人员负责解决。

自体系运行以来，没有发生严重的顾客投诉事件

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《文件控制程序》《记录控制程序》，用于文件、记录的控制。

提供了《成文信息清单》，《管理手册》《管理手册》E/KLT1-2025，版本：A/0 版，实施日期：2025-5-27；
《程序文件》E/KLT2-2025，版本：A/0 版，实施日期：2025-5-27；

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《成文信息清单》，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：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、中华人民共和国突发事件应对法、中华人民共和国水土保持法中华人民共和国水法、中华人民共和国水土保持法实施条例、中华人民共和国行政处罚法、环境空气质量标准（GB3095-2012）、地表水环境质量标准 GB 3838-2002、中华人民共和国反垄断法、中华人民共和国道路交通安全法、中华人民共和国环境影响评价法、污水排入城镇下水道水质标准 GB/T 31962-2015、工程机械齿轮技术条件 GB/T 28262、合金结构钢 GB/T 3077、保证淬透性钢 GB/T 5216 等合同及顾客要求等标准和规程等。

提供了《法律法规清单》收录了中华人民共和国合同法、中华人民共和国劳动法、中华人民共和国安全消防法、中华人民共和国安全生产法等外来文件。

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，提供了成文信息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：综合部配有文件柜。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:汽车用齿轮、轴类零件的制造所涉及场所的相关环境管理活动

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，四川科雷特科技有限公司的

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



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。