

项目编号：10021-2024-QEO-2025

# 管理体系审核报告

## (监督审核)



组织名称：四川科度科技有限公司

审核体系：质量管理体系（QMS）50430（EC）

环境管理体系（EMS）

职业健康安全管理体系（OHSMS）

能源管理体系（ENMS）

食品安全管理体系（FSMS/HACCP）

其他

审核组长（签字）： 余家龙

审核组员（签字）： 陈伟，袁丁玲

报告日期： 2025年1月22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
  - 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 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 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 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：

组员：



## 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  | 余家龙 | 组长   | Q:审核员<br>E:审核员<br>O:审核员 | 2023-N1QMS-2262293<br>2023-N1EMS-2262293<br>2024-N1OHSMS-226229<br>3 | Q:33.03.01,34.01.02,34.06.00<br>E:33.03.01,34.01.02,34.06.00<br>O:33.03.01,34.01.02,34.06.00 |
| B  | 陈伟  | 组员   | Q:审核员<br>E:审核员<br>O:审核员 | 2023-N1QMS-2265256<br>2024-N1EMS-2265256<br>2024-N1OHSMS-126525<br>6 | Q:33.03.01,34.01.02,34.06.00<br>E:33.03.01,34.01.02,34.06.00<br>O:33.03.01,34.01.02,34.06.00 |
| C  | 袁丁玲 | 组员   | Q:审核员<br>E:审核员<br>O:审核员 | 2024-N1QMS-1246892<br>2024-N1EMS-1246892<br>2024-N1OHSMS-124689<br>2 | E:33.03.01,34.01.02,34.06.00<br>O:33.03.01,34.01.02,34.06.00                                 |

### 其他人员

| 序号 | 姓名 | 审核中的作用 | 来自   |
|----|----|--------|------|
| 1  | 张双 | 向导     | 受审核方 |
| 2  |    | 观察员    |      |

### 1.2 审核目的

本次审核目的是组织获得（质量管理体系,环境管理体系,职业健康安全管理体系）认证后，进行第一次监督审核  证书暂停后恢复  其他特殊审核请注明：

审核通过检查受审核方的组织结构、运作情况和程序文件，以证实组织是否按照产品标准、服务规范和相关规定运作，能否保持并持续改进管理体系，评价其符合认证准则要求的程度，从而确定是否  暂停原因已消除，恢复认证注册，  保持认证资格。

### 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:

Q: GB/T19001-2016/ISO9001:2015,E: GB/T 24001-2016/ISO14001:2015,O:

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: 中华人民共和国环境保护法、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、中华人民共和国环境影响评价法等

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: 《中华人民共和国土地管理法》《土地调查条例》《土地调查条例实施办法》《第三次全国国土调查技术规程》(TD/T1055-2019)《土地利用现状分类》(GB/T21010-2017)《国土变更调查技术规程》(2020年度试用)《国土调查数据库标准》(TD/T1057-2020)《第三次全国国土调查县级数据库建设技术规范》(TD/T1058-2020)《自然资源部关于加快完成集体土地所有权确权登记成果更新汇交的通知》(自然资发(2022)19号)《自然资源部办公厅关于开展2021年度全国国土变更调查工作的通知》(自然资办发(2021)68号)《四川省自然资源厅办公室关于开展2021年度全省国土变更调查工作的通知》(川自然资办函(2021)264号)《成都市规划和自然资源局关于切实做好2021年度全市国土变更调查工作的通知》((2021)-DC-47)《国土变更调查在线举证系统(县级)用户操作手册》《四川省国土变更调查省级审查汇总与成果质量评价实施方案》《房产测量规范》(GB/T17986.1)《土地利用现状分类》(GB/T21010)《地籍调查规程》(TD/T1001)《农村土地承包经营权调查规程》(NY/T2537)....等与国土变更调查相关的其他技术文件

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01月22日 上午至2025年01月22日 下午实施审核。

审核覆盖时期: 自2024年1月12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: 测绘服务[地理信息系统工程(含地理信息数据采集及处理)、工程测量、不动产测绘(地籍测绘、房产测绘)]、土地整理、土地调查、自然资源调查、土地综合整治、数据处理和存储支持服务

E: 测绘服务[地理信息系统工程(含地理信息数据采集及处理)、工程测量、不动产测绘(地籍测绘、房产测绘)]、土地整理、土地调查、自然资源调查、土地综合整治、数据处理和存储支持服务所涉及场所的相关环境管理活动

O: 测绘服务[地理信息系统工程(含地理信息数据采集及处理)、工程测量、不动产测绘(地籍测绘、房产测绘)]、土地整理、土地调查、自然资源调查、土地综合整治、数据处理和存储支持服务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：四川省成都市武侯区郭家桥北街2号1幢3, 4号

办公地址：成都市武侯区武侯大道双楠段112号A9

经营地址：成都市武侯区武侯大道双楠段112号A9

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）：

项目名称：成都市武侯区规划和自然资源局2024年卫片执法技术服务

项目地址：成都市武侯区

项目单位：成都市武侯区规划和自然资源局

项目时间：2024年5月-今

### 1.5.4 恢复认证审核的信息（暂停恢复审核时适用）

暂停原因：

暂停期间体系运行情况及认证资格使用情况：

经现场审核，暂停证书的原因是否消除：

### 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：技术部 Q8.5.1

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1月26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1月22日前。

2) 下次审核时应重点关注：

Q 服务过程控制； E0 运行策划和控制； E0 绩效测量和监视

3) 本次审核发现的正面信息：

该公司管理体系能够持续有效运行，未发生相关方投诉。相关运行要求保持较好。相关资质手续齐全保持有效。能保证管理方针和管理目标方案的实现。公司合同评审、履约好，客户满意度高。公司质量稳定，无重大质量问题发生，暂无客户投诉。公司未发生环境污染事件，未发生工伤事件。未有上级部门检查对



公司进行罚款或提出整改情况。

### 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:

Q 服务过程控制; 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:

。管理人员加强体系文件学习

## 二、组织的管理体系运行情况及有效性评价

### 2.1 目标的实现情况 符合 基本符合 不符合

企业建立了质量环境职业健康安全方针和目标。质量环境职业健康安全方针:精细测绘、精确测绘、精心测绘、精准评估;测绘绿山水,绝不盲开发,资源必有限,保护须无涯;测绘有风险,出行察安危。防患于未然,户外安全归。

质量环境职业健康安全目标:

顾客投诉≤3次/年

项目服务合格率 100%

满意率调查得分 95 分以上

实现废弃物的分类收集、处理:废弃物的回收率达到 100%

安全服务事故次数为 0

意外事故年度不超过 5 起

火灾事故发生次数为 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。

### 2.2 重要审核点的监测及绩效 符合 基本符合 不符合

公司主要产品:测绘服务[地理信息系统工程(含地理信息数据采集及处理)、工程测量、不动产测绘(地籍测绘、房产测绘)]、土地整理、土地调查、自然资源调查、土地综合整治、数据处理和存储支持服务

公司产品执行标准:土地整治项目设计报告编制规程、土地整治重大项目可行性研究报告编制规程、市(地)级土地整治规划编制规程、生产项目土地复垦验收规程、土地整治项目规划设计规范、土地整治工程建设标准编写规程、矿山土地复垦基础信息调查规程、测绘成果质量检查与验收、工程测量规范等标准和规程。

服务流程:

测绘服务、土地调查、自然资源调查:合同签订→收集资料→现场测绘→编制、绘图→编制项目报告(文本、图件)→变更(需要时)→交付客户。

土地整理、土地综合整治:合同签订→收集资料→编制、绘图→编制项目报告(文本、图件)→变更(需要时)→交付客户

数据处理和存储支持服务:核对国家下发数据→开展外业核查→上传平台(审核)。

总工办负责产品实现和服务提供的策划,产品策划主要依据顾客的要求以及国家标准,策划输出的具体结果包括以下内容:



- a) 确定产品和服务的要求：—产品标准、检测规范等。
- b) 建立过程准则以及产品和服务的接收准则：—产品标准、勘查规范。
- c) 确定符合产品和服务要求的资源：—流程图
- d) 按照准则实施过程控制：—检测服务过程监控
- e) 保持、保留必要的文件和记录。—文件和质量记录

策划输出经过评审及跟进、必要的更改控制及批准等以适合组织的运行需要。

需确认/特殊过程：测绘服务过程；

外包过程：场地租赁。

经确认：暂无策划的更改。

公司制定了《服务控制程序》

明确了受控条件包括：

- a) 规定产品/服务/活动的特征以及拟获得结果的文件；
- b) 可获得和使用适宜的监视和测量资源；
- c) 适当阶段实施监视和测量活动；
- d) 为过程的运行提供适宜的基础设施和环境；
- e) 配备具备能力的人员，包括所要求的资格；
- f) 对特殊过程的确认和定期再确认；
- g) 采取措施防止人为错误；
- h) 实施放行、交付和交付后活动。

1、获得的作业指导书

已提供：《测绘资料管理制度》、《工程测量规范》、《城市测量规范》等作业指导书等。

2、为过程的运行提供适宜的基础设施和环境：

查看服务过程基本设施：

办公室面积大约 260 平米，配置有电脑、打印机等办公设备；均进行了维护和保养。

3、查看服务人员情况：

提供有测绘工程师、地籍测绘员等，见附件人员资质。

4、监视和测量设备

服务过程中监测设备主要有：GNSS 接收机，全站仪，校准证书见附件。

服务实现过程的质量管理基本受控，具体见技术部 8.5.1

与负责人沟通确认，公司有负责服务的设计和开发人员，公司管理手册 8.3 条款，按标准要求，规定了技术咨询服务设计和开发过程及相互作用，对设计开发过程进行了界定，明确了设计开发的流程为：策划-输入-控制-输出-更改，各过程要求符合标准要求。编制有《方案设计控制程序》。

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对采购物品，项目报告的检验方法、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，合同中指定的检测方法为唯一检测方法时，必须按照该方法完成检测任务。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

**抽公司特殊过程为测绘服务过程，不能提供特殊过程确认记录，不符合。**

现场查见，公司过程中对标识和可追溯性进行了规定。规定每个产品成果必须标识名称、编号、编制人、编制时间，若有修改，必须注明修改时间、修改人、修改内容等。

对于输出资料（说明书、报告等），必须有编号、文件名、版本号等进行标识。

见有服务文件资料标识（以顾客合同为单位）。标识清晰，可识别，使用较方便，且不易发生差错。产品标识受控。

标识基本符合要求。

查，公司对顾客财产的管理要求。



询问部门负责人，公司的顾客财产主要为顾客信息，图纸、技术资料、报告、文件等，公司对顾客财产进行了登记管理。未见有丢失、污损的情况发生。

现场查看，顾客财产管理基本受控。

防护：

查见，公司对运行环境提出要求，过程中安装必要的杀毒软件，避免操作软件使用过程中被破坏。同时，对于输出均采取备份，采用上传服务器储存的形式进行保存，防止外泄和损坏。

防护基本符合要求。

公司明确产品和服务相关交付后活动的安排及管控要求，包括满足以下各项内容要求。如：

- a) 法律法规要求；
- b) 与产品和服务相关的潜在不期望的后果；
- c) 其产品和服务的性质、用途和预期寿命；
- d) 顾客要求；
- e) 顾客反馈。

此外，也包括：交付后活动可能含的担保条款所规定的相关活动，诸如合同规定的维护服务，以及回收或最终报废处置等附加服务等。

查问，对于已经交付的产品，公司承诺：产品交付后随时跟踪质量状况，发现问题，及时上门进行解决。

公司采用客户回访、项目内部会议、答疑等方式控制放行和交付。

查，公司策划了售后管理的要求。具体见 Q8.5.1 审核。

公司有专人负责解答客户的售后问题，组织策划了顾客满意度调查表，会有专人定期对客户的满意度进行跟踪、收集、分析、评价，用以持续改进客户满意度。

公司主要通过日常口头交流、电话回访、登门拜访、定期发放《顾客满意度调查问卷表》等形式来收集了

--统计分析结果顾客满意度：95 分

--暂无明显需实施纠正措施的改进事项。

--提供顾客满意调查分析报告，负责人讲：顾客满意度达到了质量目标的要求，在 3 家被调查的顾客中，均期望价格能够降低，以后将在产品质量方面做得更好，同时通过控制成本尽量降低价格，满足顾客要求。

组织制定了环境安全运行相关的控制程序及相应的控制准则，执行《运行控制程序》、《能源、资源消耗管理程序》、《废弃物管理程序》、《火灾应急预案》、《触电事故应急预案》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等过程的控制，避免和减少了环境污染的损失。

运行控制情况：办公过程注意节约用电，做到人走灯灭，电脑长时间不用时需关机，下班前要关闭电源；办公过程使用的电器如：空调、电脑、灯具均符合安全设计要求，使用过程注意安全，预防触电，工作时间平均每天 8 小时；

劳动保护用品及办公用品按要求由综合管理部负责发放，做好发放记录；

相关方施加影响：公司能够控制或能够施加影响的相关方有周边商户、物管等。提供了“致相关方的公开信”。

公司办公产生的生活垃圾和办公固废放置到固定位置，交物业管理定期处理。

公司为员工缴纳了养老、工伤、医疗等保险。

提供了缴纳社保的凭证。

查，办公现场张贴有“请勿吸烟”标识；

现场查看：现场未发现大功率电器使用。

现场查看：现场电线有穿管保护，固定布局、现场有吸烟提醒。

现场查看：查见办公等服务性一般固废有处理。

现场查看办公区域配备有符合要求的灭火器等，综合管理部设备、电器状态良好，无安全隐患。

2.3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》、《管理评审管理程序》等，符合标准和企业实际，经调阅相关记录确认，企业已经在2024年06月26日和2024年7月12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》，总经理授权张双、邓元林为本次审核内审员，查内审员能力，提供有《内审员培训记录》。通过与内审员沟通面谈，了解企管代和内审员对认证标准的理解应用情况、内审员对GB/T19011《管理体系审核指南》相关要求和能力要求了解的情况，基本符合要求。与管理层李胜沟通，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。

**2.4 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《不合格控制程序》，规定了不合格的控制要求。

现场了解，公司在设计销售运维服务过程中的主要不符合主要为软件运行出问题。

查，公司客户提交问题及时进行维护，并定期进行软件版本升级，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

**三、管理体系任何变更情况**

1) 组织的名称、位置与区域: 变更前: 四川科度实业有限公司, 变更后: 四川科度科技有限公司

2) 组织机构: 无

3) 管理体系: 无

4) 资源配置: 无

5) 产品及其主要过程: 无

6) 法律法规及产品、检验标准: 无

7) 外部环境: 无

8) 审核范围(及不适用条款的合理性): 无

9) 联系方式: 无

**四、上次审核中不符合项采取的纠正或纠正措施的有效性**

上次不符合为QE07.2, 本次查看, 整改有效

**五、认证证书及标志的使用**

证书使用符合要求。管理体系运行正常



## 六、被认证方的基本信息暨认证范围的表述

无变化

经过审核，审核组认为认证范围适宜，详见《认证证书内容确认表》。

说明：审核范围在监督审核时有变化，需填写《认证证书内容确认表》

## 七、审核结论及推荐意见

**审核结论：**根据审核发现，审核组一致认为，（四川科度科技有限公司）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  |

**推荐意见：** 暂停证书的原因已经消除，恢复认证注册

保持认证注册

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，保持认证注册

暂停认证注册

扩大认证范围

缩小认证范围

北京国标联合认证有限公司

审核组:余家龙 陈伟 袁丁玲



## 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。