

项目编号：10598-2023-QEO-2024

管理体系审核报告

(监督审核)



组织名称：成都天佑唐院工程检测咨询有限公司

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）：陈伟

审核组员（签字）：袁丁玲，魁香花

报告日期：2024年11月17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
 - 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：陈伟

组员：袁丁玲，魁香花



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 | 陈伟 | 组长 | Q:审核员 E:审核员 O:审核员 | 2023-N1QMS-2265256 2024-N1EMS-2265256 2024-N1OHSMS-1265256 | Q:32.16.06,33.02.01,34.01.02,34.02.00 E:32.16.06,33.02.01,34.01.02,34.02.00 O:32.16.06,33.02.01,34.01.02,34.02.00 |
| B | 袁丁玲 | 组员 | Q:审核员 E:审核员 O:审核员 | 2024-N1QMS-1246892 2024-N1EMS-1246892 2024-N1OHSMS-1246892 | Q:32.16.06 E:32.16.06,33.02.01,34.01.02,34.02.00 O:32.16.06,33.02.01,34.01.02,34.02.00 |
| C | 魁香花 | 组员 | Q:实习审核员 E:实习审核员 O:实习审核员 | 2024-N0QMS-1333639 2024-N0EMS-1333639 2024-N0OHSMS-1333639 | Q:32.16.06 E:32.16.06,33.02.01,34.01.02,34.02.00 O:32.16.06,33.02.01,34.01.02,34.02.00 |

其他人员

| 序号 | 姓名 | 审核中的作用 | 来自 |
|----|---------|--------|------|
| 1 | 王珂轩、舒耀恒 | 向导 | 受审核方 |
| 2 | 无 | 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

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：信息处理系统 计算机系统配置图符号及约定 GB/T 14085-1993、系统与软件工程 用户文档的管理者要求 GB/T 16680-2015、信息技术 系统及软件完整性级别 GB/T 18492-2001、信息安全技术 信息系统安全运维管理指南 GB/T 36626-2018、信息技术 大数据 系统运维和管理功能要求 GB/T 38633-2020、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

f) 其他有关要求（顾客、相关方要求）：合同要求。

1.5 审核实施过程概述

1.5.1 审核时间：2024年11月16日 上午至2024年11月17日 下午实施审核。

审核覆盖时期：自2023年10月10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：资质范围内的工程检测服务、测绘服务（工程测量、界线与不动产测绘）；测绘设备租赁；计算机软件开发

E：资质范围内的工程检测服务、测绘服务（工程测量、界线与不动产测绘）；测绘设备租赁；计算机软件开发所涉及场所的相关环境管理活动

O：资质范围内的工程检测服务、测绘服务（工程测量、界线与不动产测绘）；测绘设备租赁；计算机软件开发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：成都市金牛区二环路北一段10号1栋3单元17层16号

办公地址：四川省成都市金牛区长青路88号金美国际写字楼1栋2单元2002号

经营地址：四川省成都市金牛区长青路88号金美国际写字楼1栋2单元2002号

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）：

1项目名称：新建成渝中线铁路(四川段)站前施工CYZXZQ-1标施工便道下穿西成客专变形检测技术服务、视频监控技术服务；项目性质：工程检测服务；项目地址：四川省成都市成华区龙潭街道保平村新建成渝中线铁路(四川段)站前施工CYZXZQ-1标施工便道，目前正在进行中。

2项目名称：新建成渝中线铁路(四川段)站前施工CYZXZQ-1标蜀安隧道2#盾构接收井邻近施工、盾构下穿施工西成客专北湖特大桥区段变形监测技术服务；项目性质：测绘服务(工程测量、界线与不动产测绘)；项目地址：四川省成都市成华区龙潭街道保平村新建成渝中线铁路(四川段)站前施工CYZXZQ-1标蜀安隧道，目前正在进行中。

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：未按期进行监督审核

暂停期间体系运行情况及认证资格使用情况：暂停期间体系运行正常，证书及标识使用合规

经现场审核，暂停证书的原因是否消除：已消除

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（2）项，涉及部门/条款:专业技术部，O8.2 条款；行政企管部，QE07.5.3 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：2024 年 12 月 17 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 2025 年 9 月 30 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：

公司努力提升口碑，以稳定并扩大本地业务，通过培训增强公司标书的编写能力，增加在投标过程中的中标概率，积极组织公司员工进行专业培训，提升员工职业技能，提高工作效率。

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；E0 运行策划和控制；E0 绩效测量和监视。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、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：质量第一、用户至上、诚心服务、顾客满意；安全高效、遵守法规、污染预防、持续改进。

质量环境职业健康安全目标：

质量目标

- 1) 项目验收合格率 100%
- 2) 顾客满意度≥90 分
- 3) 设施设备定期维护保养率 100%



环境、职业健康安全目标

- 1) 固废合规处置率 100%
- 2) 火灾事故发生次数为 0
- 3) 触电事故发生次数为 0
- 4) 其它重大事故发生次数为 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

公司主要范围：资质范围内的工程检测服务、测绘服务（工程测量、界线与不动产测绘）；测绘设备租赁；计算机软件开发。

公司产品执行标准主要为：信息处理系统 计算机系统配置图符号及约定 GB/T 14085-1993、系统与软件工程 用户文档的管理者要求 GB/T 16680-2015、信息技术 系统及软件完整性级别 GB/T 18492-2001、信息安全技术 信息系统安全运维管理指南 GB/T 36626-2018、信息技术 大数据 系统运维和管理功能要求 GB/T 38633-2020、工程测绘基本技术要求 GB/T 35641-2017、数字测绘成果质量检查与验收 GB/T 18316-2008、测绘技术设计规定 TD/1016—2007、测绘技术总结编写规定 CH/T1004—2005、测绘产品检查验收规定 GH 1001-2005、测绘产品质量评定标准 GH1002-1995、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和客户要求。

专业技术部/信息科技部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相关标准、法规，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：—国家标准、行业标准、技术规范等。
 - b) 建立过程准则以及产品和服务的接收准则：—技术规范、作业指导书。
 - c) 确定符合产品和服务要求的资源：—具有能力的人员、经营及设计的场所、设施设备、实施服务所需软件和硬件、策划的文件及记录等。
 - d) 按照准则实施过程控制：—设计、现场测量、资料编制过程监控
 - e) 保持、保留必要的文件和记录。—技术文件、检测原始记录、报告单
- 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。

特殊过程：服务过程

外包过程：数据推送服务

经确认：暂无策划的更改。

关键过程为外业调绘。公司对范围重点过程控制：依据：产品执行标准等；人员能力控制：测绘、检测、研发人员均有资质证书；设备设施：均按要求进行了维护保养，并定期进行三方检验；有作业指导书。

公司认证范围内工程检测服务、测绘服务（工程测量、界线与不动产测绘）；测绘设备租赁；计算机软件开发活动，均按照国家标准、企业要求，按照流程严格实施，审核过程中查阅各相关文件记录，基本满足要求。企业整个认证范围内活动基本受控，基本满足标准要求。具体见审核记录描述。

公司在服务经营过程中对标识和可追溯性进行了规定。

1. 租赁服务过程采用客户投诉记录、售后维护信息确认回访表等进行标识；
2. 租赁设备按要求建立有设备档案，注明铭牌，编号等。
3. 测绘、工程测量数据，记录均进行了记录并存档，能做到追溯的目的。

通过上述标识可以追溯服务实施情况。

公司交付给顾客的产品满足法律法规要求；满足顾客要求；产品符合要求。产品和服务的性质：顾客反馈公司产品质量良好。

公司采用回访、稽查、答疑等方式控制放行和交付。负责人称，顾客基本满意。



服务、设计人员严格按作业指导书实施，无违规操作情况

在服务运行过程中暂时未发生作业流程、合同、技术要求等更改变化的情况。

公司的顾客的财产主要为顾客信息、合同等。公司对顾客信息、合同等进行了专人存档保存，当顾客财产丢失时，应告知顾客。在服务过程中对租赁单位信息，测绘，测量信息保密、不外泄。在服务实施前、实施中及实施后对顾客信息的保护措施及要求均进行了规定。

负责人讲目前没有发生顾客财产丢失及损坏或信息泄露的情况。

查见，公司对设计、服务运行环境提出要求，设计编制过程中电脑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，对于输出资料均采取备份，要求加密保存，防止外泄。

现场查看：公司有设备库房，设备有存放架，有专门文档柜，文档柜为铝制金属防火防湿。能保证设备设施的储存和文件的存档安全。

组织对生产和服务提供的更改进行必要的评审和控制，以确保持续地符合要求。目前未有更改情况的发生。组织已经制定与信息的收集、数据分析、改进方法以及客户满意反馈相关的程序，并生效。

组织已分析和评价通过监视和测量获得的适当的数据和信息。

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，报告显示：从以上统计表中可看出顾客对公司项目服务质量方面是满意的。

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。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。

消防设施检查、节能降耗运行检查、火灾预防运行检查、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。

环境和安全运行的策划与控制实施

1) 固体废弃物排放的管控：

公司产生的固废主要是办公废弃物、职工生活垃圾等。

控制方式：可回收废弃物定期外售；生活垃圾由垃圾桶收集，定期物业清运处置。

2) 资源、能源消耗管控：

负责人讲，公司资源、能源节约有相关规定措施，如：加强宣传、主管检查督导、专人定期统计跟进。现场有水、电、气等使用的场所，均有节约资源、能源的宣导标语。未发现资源、能源过度消耗或浪费的情形。公司制定了节约资源、能源目标，除日常监督落实外，每月一次集中统计跟进。记录显示：基本达成目标。

3) 火灾预防

制定并实施《应急准备和响应程序》。

组织管辖的区域内，均按要求配备灭火器、消防栓、应急灯及安全出口标识。组织每月点检记录；公司人员对可能产生火灾隐患的区域予以监督排查，若发现问题及时上报、整改。经现场确认：实物及其状态、人员行为及相关记录基本符合要求。

4) 其他管控：

公司废水为生活废水，设备运行有微量噪声，均对环境、人员影响不大。

查不可接受风险源：火灾；触电；意外伤害。

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。

针对意外伤害的具体控制措施，如应急预案未提供，不符合已开出。

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。

现场了解：公司对外出办公交通驾驶有培训，对外出员工身体状况有关注，不饮酒驾驶，不疲劳驾驶。

现场查看：公司有设备库房，设备有存放架，有专门文档柜，文档柜为铝制金属防火防湿。

因审核范围为设计，租赁、现场测试服务，均对人员无职业健康影响，不存在职业病危害因素，故无需对人员进行职业病体检进行关注。

**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 2024 年 7 月 16 日，策划实施了完整内部审核。内部审核发现的不符合项，目前已经有效整改并验证关闭。查内审员能力，提供有《内审员培训记录表》、内审员证书等。通过面谈，内审员对认证规则及内审员要求比较熟悉，内审员经过培训，有内审员证书，内审员能力尚可。查内审员任命及授权：总经理张拯于 2024 年 7 月 15 日，对内审组进行了授权。

企业最高管理者在和 2024 年 7 月 25 日进行了管理评审，管理评审由总经理主持，管理评审目的明确，输入基本充分，管理评审记录表明评审真实有效，管理评审输出提出 1 项改进建议，2024 年 8 月 1 日进行了相关培训，效果尚可。管理评审资料模式化、模板化，评审效果尚可。与企业管理层王轲轩进行面谈沟通，对认证标准的理解情况、对管理评审输入输出的要求，回答基本符合标准的内容。

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。

企业按程序针对发生的不合格，对不合格需进行评审，分析原因，确定了结论、措施和对纠正后的不合格品进行验证。

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: 企业注册地址及经营地址发生变更。

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

本次审核中无类似不符合发生，纠正措施有效

五、认证证书及标志的使用



认证正式及标志使用合规

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，（成都天佑唐院工程检测咨询有限公司）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:袁丁玲，魁香花，陈伟



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。