

项目编号：0529-2021-EO-2023

管理体系审核报告

(监督审核)



组织名称：江西顺达金属制品有限公司

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）： 文波

审核组员（签字）： _____

报 告 日 期： 2023 年 07 月 14 日

北京国标联合认证有限公司 编制

地 址： 北京市朝阳区北苑路 168 号 1 号楼 16 层 1603

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： 文波

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
1	文波	组长	E:审核员 O:审核员	2022-N1EMS-2257737 2023-N1OHSMS-225773 7	E:17.12.05 O:17.12.05

其他人员

序号	姓名	审核中的作用	来自
1	韦佳成、余康二等	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（**环境管理体系,职业健康安全管理体系**）认证后，进行第二次监督审核 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：

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》、《中华人民共和国安全生产法》、《中华人民共和国消防法》、《中华人民共和国职业病防治法》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：《食品安全国家标准食品接触用金属材料及制品》 GB4806.9-2016、《不锈钢器皿 压力锅》 GB 15066-2004、中华人民共和国合同法、中华人民共和国产品质量法、环境保护法、消防法、职业病防治法、生产安全事故和调查处理条例、



女职工劳动保护条例、安全生产条例等

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： 2023年07月13日 上午至2023年07月14日 下午实施审核。

审核覆盖时期：自2022年8月8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：不锈钢厨具、不锈钢压力锅（许可范围内）的设计开发和生产所涉及场所的相关环境管理活动

O：不锈钢厨具、不锈钢压力锅（许可范围内）的设计开发和生产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：江西省赣州市赣州开发区香港工业园北区紫荆路以北、纬一路以南、宝福以东

办公地址： /

经营地址：江西省赣州市赣州开发区香港工业园北区紫荆路以北、纬一路以南、宝福以东

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）： /

1.5.4 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（0）项，涉及部门/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： 年 月 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 2024 年 7 月 14 日前。

2) 下次审核时应重点关注：目标考核情况；重要环境因素和不可接受风险的识别评价和运行控制情况



3) 本次审核发现的正面信息: 公司设置了方针、目标, 定期考核监控, 进行了内审、管理评审等, 公司服务能力较强, 产品质量稳定, 顾客较为满意; 定期进行环境安全运行检查, 未出现质量、环境、安全事故

1.5.7 管理体系成熟度评价及风险提示

1) 成熟度评价: 管理层对质量、环境、职业健康安全管理体系运行和认证活动支持, 能够在日常的管理和生产检验过程运用管理体系的工具和方法, 各部门能按体系要求实施, 本年度内组织了管理评审、内部审计, 自我发现问题、持续改善, 总体成熟度尚可。

2) 风险提示: 受审核方目前处于发展阶段, 安全意识较为薄弱, 存在一定的质量、环境、安全隐患。

1.5.8 本次审核未解决的分歧意见及其他未尽事宜: 一一无

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

公司制订了环境/职业健康安全方针、目标, 目标有分解到各职能部门, 能根据企业的发展实际, 提升质量目标, 每季度进行目标达成统计分析, 2023年1-3月结果表明各项目目标达成情况良好。

部门	目标	考核方式	考核结果	完成情况
公司	火灾、触电事故为 0	查看火灾、触电事故记录	火灾、触电事故为 0	已经完成
	因公责任重大伤亡率为 0	查看伤亡报告	因公责任重大伤亡率为 0	已经完成
	固体废弃物分类处置率 100%	集中收集处理	固体废弃物分类处置率 100%	已经完成

2.2 重要审核点的监测及绩效

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)

企业在策划建立环境、职业健康安全管理体系时较充分地识别了所需的过程, 包括产品实现所需的过程, 包括明确顾客及其规定用途和已知的预期用途所必需的要求、适用的法律法规要求、组织附加的要求, 对各种要求进行评审, 确认可以满足要求, 并传递到相关岗位。

企业明确了所提供产品的质量目标和要求、文件和资源的需求, 所需的过程和产品监视与测量活动及



接收准则，所需的记录表格等。

按照产品实现的流程，通过查阅记录、现场观察、与岗位人员面谈，表明在服务实现的策划，顾客要求的识别和评审、采购、销售和服务提供的控制、标识和可追溯性、顾客财产、产品防护、以及监视和测量设备的控制等能够按照规定准则正常运行，并保证提供产品符合规定的要求。

经检查，该组织策划了实现流程图，

下料—拉伸—打底（需要时）—抛光—组装—包装；

资质符合性：

营业执照，经营范围覆盖认证范围。

目标考核情况：

包括公司目标和各部门目标的考核情况，公司和各部门均完成了目标值，基本符合要求。

合规性评价情况：2023年4月2日对法律法规的合规性进行了评价，评价结果：公司目前无违法行为。

绩效的监视和测量情况：

企业负责人介绍说，环境和职业健康安全方面目前尚无监视和测量设备。现场审核确认，符合企业实际要求。

1、查2022年7月—2023年6月“公司目标完成情况检查表”，对行政部、生产部、质检部、销售部、采购部等部门的目标、指标完成情况进行了检查，结果达标，考核人：韦佳成

2、提供了2023年度“环境、安全运行检查记录表”，对各部门进行检查，检查项目包括检验项目主要有加工/办公/生活区域卫生是否清理干净，固废情况、噪音排放，办公区域、生活区域是否安全用电，消防设施是否完好，消防通道是否畅通，人员是否按规定穿戴防护用品，能源消耗等。查看到各月度检查结果均正常。

3、各司每季度进行一次三废检测，提供了三废检测报告，抽查了报告编号：H&S0223043032038，检测单位：江西省安康检测科技有限公司；时间：2023年4月10日；检测项目：废水、废气、噪音等。报告各测数据在标准范围之内，见附件报告。

4、公司每年度对员工进行体检，抽查公司员工余康二、陈亦铭、邱潮华、邓付坤等的体检报告，检验时间：2023年6月26日，检验机构：赣南医学院第一附属医院。结论：未见异常。

5、查看到食堂人员健康证，持证上岗。

对绩效监测的结果通过内部文件传递、网站公示、会议传达等方式向内部员工及外部相关方传递。

自体系运行以来，企业未出现环境、安全事故，也未出现顾客及相关方的投诉。

环境与安全的运行控制情况：

一、生活及办公区区的运行控制：

1.废水管控：



公司水壶产品停产，无需电解工艺，无相关废水处理；相关设备停用；公司铝不粘锅未正式投产，相关喷涂工艺未使用，无喷涂相关废水；

公司废水分为生产废水和生活废水，生产废水主要是机加工清洗废水，使用催化氧化+絮凝沉淀工艺的处理设施处理后回用生产，不外排；生活废水，经地理式微动力生化处理装置进行处理后流入工业园管网。

公司主要是机加工清洗废水，经污水处理站处理后回用，不外排。

现场查看到2023年5月——7月污水处理站相关废水每次加料处理记录。

2.废气管控：

查看到企业废气主要是抛光粉尘、天然气燃烧废气等；

打底工序，将打底钢片、铝片融合在一起，产品部分废气，车间通风，无组织排放。

天然气燃烧经1根15m高排气筒高空排放；查见安装有天然气报警装置，防范泄漏风险。

食堂静电式油烟净化处理装置进行处理后排放。

产品抛光产生粉尘，经吸附收集+水膜喷淋处理后，废气无组织排放，废渣定期清扫收集。部分未吸附收集粉尘无组织排放，员工穿戴防护用品（如手套、工作服、口罩等）进行防护作业。。

3、噪声管控：

噪声主要是机械设备运行时产生的，主要设备有剪板机、压力机、拉伸线、磨擦压力机、车床、磨边机、抛光机等等机械设备；采取合理布局、厂房内操作和选用低噪声的设备和工具，同时加强设备的检查和维保，确保机械设备在正常工况下运行，员工按要求佩戴手套、耳塞等相关防护用品作业；其他工序基本无高噪声设备。

4、固废管控：

公司建立一般固体废弃物的分类标准及管理规定；

了解到公司生产过程中的固体废弃物，主要是不锈钢边角废料，废包装袋、污水处理污泥和生活垃圾等；公司水壶停产，铝不粘锅未生产，无相关废酸、酸槽废渣、漆渣等；

公司现有一般固废为：不锈钢边角废料、废包装袋、生活垃圾、抛光粉尘等；不锈钢边角废料，作为定期变卖处理；生活垃圾、抛光粉尘收集后交由城市环卫部门定期清理。

生产危废：污水处理污泥；收集后单独存放，交由有资质的单位回收处理；

办公固废主要是墨盒硒鼓等办公危废，由行政部统一处理，以旧换新。

完成情况：于2023年1月至2023年6月每月环境安全检查中对生产车间固体废物排控制检查，符合要求。

各司每季度进行一次三废检测，提供了三废检测报告，抽查了报告编号：H&S0223043032038，检测单位：江西省安康检测科技有限公司；时间：2023年4月10日；检测项目：废水、废气、噪音等。报告各测数据在标准范围之内，见附件报告。



企业办公及厂区位于江西省赣州市赣州开发区香港工业园北区紫荆路以北、纬一路以南、宝福以东，公司四周是其他企业，无重大敏感区，约60000平方，公司使用了综合办公楼，3号和4号生产车间进行生产、办公

涉及到的重要环境因素主要是：潜在火灾、废气排放、固废排放、噪音排放、废水排放等。

涉及到的不可接受风险主要是：火灾、触电、噪音伤害、机械伤害、交通事故伤害等。

按公司要求人走关灯，办公室内电脑要求人走后电源切断。

办公室内主要是电的使用，电器有漏电保护器，经常对电路、电源进行检查，没有露电现象发生。

现场巡视办公区域灭火器正常，电线、电气插座完整，未见破损。

查看各办公区域电脑，空调等办公设施齐全，用电规范，无临时线使用。办公区卫生保持较好，管理较好，无废水乱排现象，无浪费水电现象。

办公区域、配置了消防器材、粉灭火器，查看指针在绿区，有效。

办公区域均有固废分类垃圾篓，未发现乱存放废纸、废电池、硒鼓等情况。

车间有配电室，内有配电柜一个，有警示标识，配有绝缘手套等，未发现明显安全隐患各工序设备操作，建立了《操作规程》，提出了相关操作安全注意事项要求；建立了当心触电、小心火灾、禁止吸烟等安全警示标识。

固体废弃物主要来源于原材料的包装物和生产过程的边角料，各自分类集中收集，回收外售；生产过程产生的不合格废品回收外售，生产垃圾由相关部门处理。

噪声源主要来源于压力机、剪板机、抛光机等设备，高噪声设备安装在厂房内部，安装了减震装置，消音器等，噪音影响不大。

打底工序，主要是部分产品不锈钢锅底需加铝板，使用时加热能均匀受热，打底过程中通过隧道炉加热至450度，用长臂签夹至压力机处，通过压力机将铝板融合在不锈钢锅底处，员工穿戴了工作服、手套、口罩、耳塞等防护用品，询问员工知悉相关危险源及相关防护要求。维修时通过爬梯进入顶层维修，爬梯有防护栏进行防护，符合要求。

下料工序，送料机将钢板送至激光切割机中，按尺寸自动切割后，送入自动打磨毛刺设备中水洗，磨光毛刺，符合要求，防止卡板上，注意半成品边缘锋利，造成伤害，观察到操作工技巧熟练使用，经询问知道一定的安全防护及应急知识，穿戴了防护用品如工作服、手套、口罩、耳塞等，符合要求。

拉伸工序，半自动流水线，有相关设备操作说明，安全注意事项，机械臂活动过程范围内，设有挡板线，防止机械伤人，员工穿戴了防护用品如工作服、手套、口罩、耳塞等，符合要求。

登高作业区，需要存取物件时，有护栏防护，杜绝安全隐患。

抛光工序，设备处有相关操作指导书，员工配带工作服、手套、口罩等防护用品作业，贴有环境因素、危险源及相关处理措施，粉尘吸附装置工作正常，相关飞尘经喷淋后，在收集间内，定期进行清扫，收集



后外售处理。

查看特种设备有叉车、储气罐、电梯，提供了相关检验报告，在有效期内。见附件。

现场电线布线合理，电线均处于完好状态，电路开关完好。

现场查看灭火器多个，指针指向绿色，处于有效状态。

原料库和成品库堆放整齐，化学品专门储存，查看化学品存放区，主要是之前水壶少量生产电解所需的硫酸3桶，区域内按要求配置了灭火器，定期开展安全消防检查，贴有相关MSDS

查看危废存放区，存有污泥，查看危废登记管理记录，提供了污泥等的登记管理记录，包括入库数量、日期、库存数量、责任人等项，危废待存储到一定量联系具有资质机构处理。查有危废处理合同，处理机构：吉安创成环保科技有限责任公司，签合同日期：2022年8月5日；见附件

查危废转移记录，2022年12月，2023年1月各转移2.19吨、1.1吨。见危废转移联单；

企业规定了变更管理控制要求，规定了当发生新的产品、服务和过程，或对现有产品、服务和过程的变更（包括：工作场所的位置和周边环境；工作组织；工作条件；设备；工作人员数量），法律法规要求和其他要求的变更，有关危险源和职业健康安全风险的知识或信息的变更，知识和技术的发展。应评审非预期性变更的后果，以及需要应对的风险和机遇，必要时采取适当的控制措施，符合标准和企业实际。负责人介绍说，目前没有发生影响职业健康安全绩效的临时性和永久性变更。

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

公司于2023年5月22-23日进行了1次内审活动，内审的策划和实施情况符合策划的要求，本次内审提出1个不符合项，按要求进行了改善，经过验证后予以关闭，基本有效。

公司于2023年5月31日完成了管理评审活动，管评的输入信息基本充分，输出的措施基本有效。

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:

公司产品工艺简单，产品经过检验合格后出货，客户进行验收后交付，顾客满意。未出现批次不合格情况，公司已建立持续改进的机制，对目标情况、原材料检验不合格、内审发现的不符合等问题均进行了原因分析并采取了相应的纠正预防措施，验证基本有效。

对环境安全运行情况进行定期检查，发现的危险源进行改善，排除隐患。

2) 纠正/纠正措施有效性评价:

内审发现的不符合，形成内部审核不合格报告，有原因分析，措施，实施及有效性验证等。管理评审中的改进，制定有措施单。日常中发现的不符合，公司通过实施纠正措施，要求相关部门举一反三也检查



自己的工作，消除同类型错误的原因。基本有效。

总体上看，公司纠正及改进机制已形成，能够形成自我完善自我提高的良性循环机制。自体系运行以来组织未发生顾客投诉和质量、环境和安全事故。基本符合要求。

3) 投诉的接受和处理情况：

建立了对外交流的渠道，可接收外部投诉及建议，年度无质量环境安全事故发生，也没有发生相关方投诉，现场也没有发现顾客投诉资料。基本符合要求。

三、管理体系任何变更情况

- 1) 组织的名称、位置与区域：——无
- 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

上次审核未开出不符合项。

五、认证证书及标志的使用

证书标志的使用符合要求，未见违规使用情况。

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, 江西顺达金属制品有限公司 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:文波



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。