

项目编号: 20686-2024-Q

管理体系审核报告

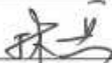
(监督审核)



组织名称: 浙江双正科技股份有限公司

审核体系: 质量管理体系

审核组长(签字): 蒋建峰 

审核组员(签字): 林兵 

报告日期: 2025年11月18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
 - 首次次会议签到表
 - 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	蒋建峰	组长	审核员	2025-N1QMS-1275138	18.04.01
	蒋建峰	组长	审核员	2025-N1EMS-1275138	18.04.01
	蒋建峰	组长	审核员	2025-N1OHSMS-1275138	18.04.01
B	林兵	组员	审核员	2024-N1QMS-6059501	
	林兵	组员	审核员	2023-N1EMS-4059501	18.04.01
	林兵	组员	审核员	2025-N1OHSMS-4059501	18.04.01

其他人员

序号	姓名	审核中的作用	来自
1	黄晓峰	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）认证后，进行，进行第1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：

GB/T 24001-2016/ISO14001:2015 、 GB/T45001-2020 / ISO45001 : 2018 、
GB/T19001-2016/ISO9001:2015

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；

c) 相关审核方案，FSMS专项技术规范；：



d) 相关的法律法规：劳动法、产品质量法、消防法、环境保护法、安全生产法、中华人民共和国固体废物污染环境防治法

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：T/ZB 3057—2023《水车式多工位组合加工机床》、GB/T 25659.1-2010《筒式数控卧式车床 第1部分：精度检验》、GB 15760—2004《金属切削机床 安全防护通用技术条件》、Q/TSZ 01-2023《悬浮式多工位组合加工专用机床》、Q/TSZ 00003-2019《倒挂式多轴组合加工专机》、GB18597-2023《危险废物贮存污染控制标准》、GBZ2.1-2019《工作场所有害因素职业接触限值第1部分：化学有害因素》、GBZ 2.2-2007《工作场所有害因素职业接触限值 第2部分：物理因素》、GB15603-2022《危险化学品仓库储存通则》。

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11月17日上午至2025年11月18日下午实施审核。

审核覆盖时期：自2024年12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:金属切削机床的设计和生所涉场所的相关环境管理活动

O:金属切削机床的设计和生所涉场所的相关职业健康安全管理活动

Q:金属切削机床的设计和生

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：浙江省玉环市干江镇锦海路7号

办公地址：浙江省玉环市干江镇锦海路7号

经营地址：浙江省玉环市干江镇锦海路7号

多场所地址：无

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 恢复认证审核的信息（暂停恢复审核时适用）

暂停原因：质量管理体系超过审核周期未审核。

暂停期间体系运行情况及认证证书及标识使用情况：体系正常运行，无违法使用证书情况。

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（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 2026 年 11 月 18 日前。

2) 下次审核时应重点关注：

设备维保、危废仓库管理

3) 本次审核发现的正面信息：

组织管理体系能够持续有效运行，未发生相关方投诉。人员质量意识等较好。

1.5.7 管理体系成熟度评价及风险提示

1) 成熟度评价：

组织的管理体系运行相对比较成熟，过程管理基础良好，过程可控性相对较强。

2) 风险提示：

对管理评审、内部审核尚不深入，应用有待加强。

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

质量目标：

(1) 产品检验合格率达到 98%以上；

(2) 顾客满意度达到 90%以上。

公司环境环境目标：

(1) 危险废弃物专业处置率100%；

(2) 厂界噪音符合GB12348-2008三类标准；



(3) 废气、废水排放100%达标;

公司职业健康安全目标:

(1) 职业病发病率为0;

(2) 杜绝重大安全事故和伤亡事故;

(3) 杜绝火灾事故。

查截止审核期间的目标考核记录, 各项目标均已完成。

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)

质量、环境、职业健康安全管理体系的建立运行情况: 提供了文件化的管理体系-管理手册、程序文件、管理制度、作业文件、记录清单, 自上次现场审核结束至今, 基本符合标准的要求。建立运行的管理体系基本顺畅、有效。符合要求。

质量环境职业健康安全目标的建立、分解、考核: 提供了文件化可分解的目标、指标, 经查询分解到各部门, 经查建立的管理目标符合标准要求, 在方针的框架下展开, 每季度考核一次, 提供2025年1~10月管理目标考核结果, 经查目标完成。符合要求。

职责分配情况: 提供的管理手册中的职能分配表及职责权限部分规定了职能部门及岗位, 分配了职责权限。组织架构未变更, 查职能分配覆盖了质量、环境、职业健康安全管理体系要求的职责。经现场沟通职责划分合理, 可以支持质量、环境、职业健康安全管理体系运行。

资源配置及特种设备、特殊工种: 提供主要设备台账等。经现场沟通配备的生产设备、环保设备、办公设施、人员、场地、满足该企业产品生产的需要。部分零部件机械加工为外包过程, 可以支持管理体系运行。符合要求。

金属切削机床的设计和生产过程: 观察各工序机加工、组装、调试、检验、打包入库等工序的员工操作符合要求, 经询问对各工序操作要点、产品质量要求、生产任务要求均清楚, 产品的生产过程在受控条件下提供, 经检验人员检查产品质量合格。

特殊过程的确认: 按照标准识别的需要确认的过程为: 喷漆, 对人员、设施、环境、工艺、原材料、质量监控和检验进行了确认。经识别, 组装、调试为关键过程, 提供作业指导书和安全操作规程, 经查基本符合要求。

企业编辑了公司编辑了《设计和开发控制程序》《生产计划单》(包括生产作业要求)、订单BOM物料表、《产品检验规范》《原材料检验规范》《生产过程检验规范》《成品检验规范》《喷涂作业指导书》等。现场查看过程运行环境适宜, 明确了所需要的资源配置以及资金预算。参照的技术规范如下: T/ZZB 3057—2023《水车式多工位组合加工机床》、GB/T 25659.1-2010《简式数控卧式车床 第1部分: 精度检验》、GB 15760—2004《金属切削机床 安全防护通用技术条件》、Q/TSZ 01-2023《悬浮式多工位组合加工专用机床》、Q/TSZ 00003-2019《倒挂式多轴组合加工专机》, 后期输出结果可以依照标准和客户要求等检测, 多人核实确保无误, 才可正式通过。技术部根据市场的需求或合同的规定, 制订相应的分析、设计和研发计划, 确定设计负责人, 并报总经理审批。公司具备金属切削机床的设计能力。



产品的监视和测量：对原材料检验外观、型号、性能等，提供进货检查记录，有效；生产过程由生产工人对机加工、装配等过程进行自检，检验员随机抽检，观察工人自检检验员抽检合格。成品参照行业标准和顾客技术要求制定检验规范，抽查产品检验报告单和询问检验员符合要求。产品检验主要检验项目有：外观、装配质量、电气系统、精度（几何精度、定位精度、工作精度）等，检验结论合格，经查符合要求。

当生产产品工序的规范、各检验文件及设备因组织内部流程更新、外部顾客技术要求或供方材料供应变化等原因需对生产和服务提供控制进行更改时，组织对相关更改进行必要的评审和控制，由相关责任人进行评审，记录评审结果、授权更改的人员以及评审所采取的必要措施。目前无变更。

公司现情况以市场销售情况进行生产和采购，下生产任务过程中产品的技术资料 and 委托生产合同及记录等相关资料，内容齐全；现场观察及查阅生产任务通知记录能反映客观情况。

生产过程中各环节通过自检、监督、复核对产品信息进行检验，检验合格的产品信息方可流转到下道工序。

公司编制了SZ/CX19-2024《监视、测量、分析和评价控制程序》，查现场使用的硬度测量仪，型号/规格：TIME5300，器具管理编号：SZ-02，未能提供有效期内的校准证书，开具改进建议项。

环境因素/危险源识别及评价：组织制定了SZ/CX05-2024《危险源和环境因素识别、评价控制程序》对环境因素、危险源的识别、评价、控制等做出了规定。行政部主导，生产部、采购部等各部门参加参与，对组织的环境因素和危险源进行了识别和评价，提供环境因素/重大危险源评价记录，目前环境因素/危险源识别基本完整，评价的重要环境因素为水污染、大气污染、噪声污染、固废污染、紧急情况（潜在火灾、化学品泄漏火灾）等；不可接受风险为机械伤害、火灾、职业病（噪声聋、呼吸道损害）、物体打击、触电、烫伤、中毒、高空坠落等，环境因素/危险源识别评价符合要求。

提供《工作场所职业病危害因素检测报告》，报告编号：TZRXP25255，日期2025年10月31日。提供2024年11月19日的在岗“职业健康检查报告书”，25年度计划安排11月底检查。

运行控制：组织制定了《环境、职业健康安全目标、指标和方案管理控制程序》、《能源综合利用管理程序》、《废弃物管理程序》、《相关方管理程序》、《员工安全管理程序》等程序文件，并制定了《安全生产管理制度》、《危险化学品管理制度》、《废气、废水综合治理管理办法》、《废弃物管理规定》、《消防安全管理制度》、《劳保用品管理制度》、《节约能源资源管理规定》、《相关方管理制度》、《职业健康保护管理规定》等，对环境保护、安全生产等方面予以基本明确。

运行控制情况：

①废水

喷淋废水循环使用，使用到一定阶段，经车间收集后委托第三方进行处理，不外排；查到与“台州华浙环保科技有限公司”签订的“喷漆废水委托处理合同”，有效期至2026-9-2；由台州华浙环保科技有限公司用槽罐车拉至其住所，处置后达标排放，负责人介绍目前未处置油漆喷淋废水。

生活污水经化粪池预处理后纳管排放；

②废气、粉尘

粉尘排放 - 打磨粉尘收集经滤筒除尘器处理后高空排放；

废气排放 - 喷漆废气集气罩收集后，经二级水喷淋处理后高空排放；

维修焊接烟尘通过车间内通风换气无组织排放；

主要喷漆车间为有害工作场所，有害因素包括：乙二醇、二甲苯、总尘、正丁醇、邻苯二甲酸二丁酯，作业人员配置了防毒面具，基本有效；从台州中瑞安全技术服务有限公司出具的编号为TZRXP25255的检测



报告来看，目前都符合要求。现场查看，审核日未进行喷漆作业。为间歇性作业性质。

③噪声

主要是生产设备和动力设备运行产生，主要通过加强对设备维护保养、润滑、隔离等措施进行控制，现场控制基本有效；产生噪声的车间岗位为装配区、调试区、喷漆间、下料区、机加工区等，提供台州中瑞安全技术服务有限公司出具的编号为TZZRXP25255的检测报告，显示装配区2不符合，超出限值0.9dB，噪声强度声级 ≥ 80 dB，需佩戴耳塞，小于80dB可不佩戴，其中5个岗位超过，但现场未见人员佩戴耳塞。提出改进建议。

从环保监测报告来看，达标排放。

④固废、危废

— 生活垃圾分类投放，收集后由环卫部门统一清运处理；

— 一般生产固废：主要是边角料、集尘灰、切削金属屑，出售给相关企业综合利用；

— 危险废物：主要为废切屑液、废油桶、废油漆桶、漆渣、废液压油、废过滤棉等，查到与“台州弘源资源综合利用有限公司（小微危废收集中心）”签订的“危险废物委托管理协议”，有效期至2025-9-3~2026-9-2，查其具备资质；查询了解到公司搬迁时间不长，查4月份处置废乳化液，提供转移联单：全国统一联单编号：20253310018606，数量为4吨。

⑤化学品管理

组织涉及的化学品有：油漆、切削液、润滑油，告知：切削液、润滑油用量不多，按需采购，不留库存，水性面漆放置化学品仓库。现场查见：生产车间内的油漆存储仓库、油漆车间内，见场所处的MSDS。

⑥变电房/配电房

独立箱体，现场查房门常闭，门上有：高压危险、有电危险等警示标识。

配变电房场所周围无有效护栏设施。现场沟通解决。

查见与国网浙江省电力有限公司玉环市供电公司签订了《高压供电用合同》，供电人义务包括：电能质量、连续供电、中止供电程序、越界操作、禁止行为、事故抢修等。

⑦喷漆房

无职业病危害警示标识。已与企业负责人沟通，建议张贴。

⑧消防设施

提供了《消防器材台账》、《消防器材配置图》，详细登记了灭火设施的存放点，现场查看车间的灭火器、消防栓检查记录，2025年1-10月份的均有检查。

⑨公司定期组织人员对环境、安全运行情况进行检查：

查见安全、环境检查记录，检查项目包括：现场库房工件摆放整齐、隔离明显、标识齐全，地面卫生清洁；生产工具摆事实放整齐，地面卫生清洁无杂物；设备、工具箱清洁、不乱放杂物；电器设置齐全、无乱接线现象等；

公司定期给员工发放劳动防护用品，公司生产过程劳保用品主要涉及防毒面具、防噪耳塞、防护手套、防护眼镜、安全帽等；每月对劳保用品进行发放，提供2025年1-10月的“劳保用品领用统计账”，查看有劳保用品名称、领用时间、数量、领用人签名；办公照明采用的是节能灯，做到人走灯管，纸张正反使用。

日常工作要求员工使用电脑时间不要太久，减少电磁辐射；复印机放置在通风的地域，以减少废气对



人体的伤害；长时间不用电脑及打印设备时及时关机；

行政中心使用的开关、插座都采用三相四线制接地，接地完好，发现电器设备不能正常使用和开关、插座破损时及时通知电工进行维修。电器设备都安装有漏电保护开关。配电箱内均安装有漏电保护开关。

法律法规识别：对环境/安全适用的法律法规进行识别收集，提供了环境/安全适用的法律法规和其他要求清单，收集法律法规有中华人民共和国环境保护法、GB3095-2012《环境空气质量标准》、GB18599-2020《一般工业固体废物贮存和填埋污染控制标准》、中华人民共和国消防法、产品质量法、环境空气质量标准等。

绩效监视和测量：主要对质量/环境/安全目标指标完成情况；对环境/安全控制过程检查，涉及内容主要有消防设施配备/安全通道及应急措施/固废存放等，基本符合要求。

应急准备和响应：组织制定、执行《应急准备和响应程序》，内容基本满足要求。

查到组织建立有《触电事件应急预案》、《火灾、爆炸应急预案》、《关键设备故障应急预案》、《化学品泄漏、爆炸应急预案》、《防台风、洪灾应急预案》，与企业实际的结合度还有提升空间。

查到公司于2025-5-20进行了“触电应急演练”，2025-5-28进行了“消防应急演练”，提供应急演练计划、演练记录和总结，对演练效果和应急预案进行了评价，达到演习与计划的目的，预案有效，基本符合。

企业消防器材主要包括了各类灭火器和消防栓，提供“每日防火巡查记录”，行政部每天对用火用电、安全出口、疏散通道、安全标志、应急照明、消防设施等进行检查，有检查人签名，查看检查结果均无异常；现场查看公司配备的消防栓、灭火器、安全出口标志、应急灯、急救药品等状态基本良好。经查符合要求。

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

组织在内部任命了内审员，组织内审员进行了赋能培训，并在规定期限内实施了内部审核（2025年5月23日）和管理评审（2025年5月28日），审核记录内容完整，有参与人员手签，能够证明组织内部审核和管理评审的基本完整性。

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：公司制定并执行了SZ/CX17-2024《不合格输出控制程序》，文件对不合格品的识别、控制方法和职责权限做出了规定，基本符合标准要求。

公司对不合格品的控制处置方式有：返工、返修、报废、降级处理。

对于生产过程中发现的各类不合格，经相关人员评审后进行处置。

2) 纠正/纠正措施有效性评价：对出现产品不合格现象采取原因分析，制定纠正措施，并验证其措施的实施



程度，目前纠正措施实施基本有效；管理方面的不符合经了解基本采取纠正及纠正措施，预防措施基本未采取。

3) 投诉的接受和处理情况：建立了投诉反馈的接受渠道，目前为止没有顾客投诉情况发生。对顾客的反馈能及时接受并顺利反馈至相应部门采取必要措施。如包装、交期、价格、运输等的要求及变更。

三、管理体系任何变更情况

- 1) 组织的名称、位置与区域：无变更
- 2) 组织机构：无变更
- 3) 管理体系：无变更
- 4) 资源配置：无变更
- 5) 产品及其主要过程：无变更
- 6) 法律法规及产品、检验标准：无变更
- 7) 外部环境：无变更
- 8) 审核范围（及不适用条款的合理性）：无变更
- 9) 联系方式：无变更

四、上次审核中不符合项采取的纠正或纠正措施的有效性

经审核确认，上次审核提出的不符合项已按照要求整改完毕，验证有效。

五、认证证书及标志的使用

证书主要在招投标中使用，审核期间发现，组织无相关误导性和错误性使用认证证书及标志等违规情况。

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，浙江双正科技股份有限公司的

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：



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, 浙江双正科技股份有限公司的

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: 蒋建峰、林兵



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予以配合。

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。