

项目编号：20012-2024-Q

管理体系审核报告

(监督审核)



组织名称：重庆迅猛科技有限公司

审核体系：质量管理体系

审核组长（签字）： 文平

审核组员（签字）： 文平

报告日期： 2025年12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：文平

组员：文平



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	文平	组长	审核员	2025-N1QMS-5093566	19.03.00,19.05.01,29.06.04,29.08.02,29.12.00,29.17.02

其他人员

序号	姓名	审核中的作用	来自
1	王朝龙	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 2 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/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：中华人民共和国民法典、中华人民共和国消费者权益保护法、中华人民共和国产品质量法等；

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：

《电工电子产品环境试验第2部分：试验方法试验A：低温》、《电工电子产品环境试验第2部分：试验方法试验：倾斜和摇摆》、《外壳防护等级(IP代码)》、GB/T13729《远动终端设备》、400MHz频段模拟公



众无线对讲机技术规范和测量方法GB/T 21646-2008、文具用品 安全标志GB/T 37651-2019、电磁屏蔽热缩管通用规范GB/T 42714-2023、电工电子产品环境试验 第2部分：试验方法 试验Fc：振动（正弦）GB/T2423.10-2019/IEC60068-2-6:2007、通信用光功率计检定规程JJG965-2013、纺织品 织物撕破性能第1部分_冲击摆锤法撕破强力的测定GB/T 3919-2009、皮革和毛皮 物理和机械试验 耐摩擦色牢度GB/T 15557-2013、头部防护安全帽GB 2811-2019、梯子 第6部分：可移动式平台梯GB/T 17889.6-2019、建筑门窗五金件 通用要求GB/T 32223-2015等标准。

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12月17日 上午至2025年12月17日 下午实施审核。

审核覆盖时期：自2024年12月18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）：

通信设备、电力安防监控设备（输/变电路在线检测产品）的研发销售、光物联网设备（智能门禁锁、智能锁控系统、智能光交箱监控系统）、热缩材料、特种劳保用品、光通信设备、电工仪器仪表、皮革制品、楼梯、服装服饰、可穿戴智能设备（执法仪、单兵）、五金产品、光缆电缆及附件（电力线路标志桩、标识牌、拉线保护套、电缆保护管、智能地钉、智能电缆桩、预制光缆）、办公耗材的销售。

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：重庆市渝北区人和镇汪家桥小区2栋1-4-4

办公地址：重庆市渝北区衡水路4号龙泉锦苑B栋-1楼

经营地址：重庆市渝北区衡水路4号龙泉锦苑B栋-1楼

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：

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 Q7.1.5

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12月22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12月17日前。

2) 下次审核时应重点关注:

生产和服务提供过程控制。产品和服务放行控制。管理人员加强体系文件学习。监视测量资源管理控制

3) 本次审核发现的正面信息:

管理体系健全, 领导重视, 各部门能够贯彻执行体系文件。

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: 生产和服务提供过程控制。产品和服务放行控制。管理人员加强体系文件学习。监视测量资源管理控制等

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

质量方针包含在质量管理手册中, 符合标准要求。经总经理批准, 与质量管理手册一起发布实施。为了适应组织宗旨和不断变化的内、外部环境, 在每年管理评审会议上对管理方针的持续适宜性进行评审。为达到管理方针最终实现, 总经理及各职能部门负责人通过培训、宣传等方式使全体员工理解并贯彻执行。

1、项目交付合格率 $\geq 98\%$;

2、顾客满意度 $\geq 95\%$;

3、顾客投诉: 3件以下/月;

查2024年01-11月质量目标完成统计情况

1、项目交付合格率 100%;

2、顾客满意度 98%;

3、顾客投诉: 0件/月;

质量目标在《管理手册》中进行了规定并已形成了文件, 组织对目标进行了分解及考核。

现场抽查《质量目标统计表2024年度》, 均达到了既定考核目标。



2.2 重要审核点的监测及绩效 符合 基本符合 不符合

组织策划了《服务提供控制程序》《与产品和服务有关要求的评审程序》、《外部提供的过程、产品和服务控制程序》、《顾客投诉及满意测量控制程序》等程序文件，符合质量管理体系标准和企业实际情况。

公司主要覆盖产品：通信设备、电力安防监控设备（输/变电路在线检测产品）的研发销售、光物联网设备（智能门禁锁、智能锁控系统、智能光交箱监控系统）、热缩材料、特种劳保用品、光通信设备、电工仪器仪表、皮革制品、楼梯、服装服饰、可穿戴智能设备（执法仪、单兵）、五金产品、光缆电缆及附件（电力线路标志桩、标识牌、拉线保护套、电缆保护管、智能地钉、智能电缆桩、预制光缆）、办公耗材的销售。

1、询问部门负责人，产品研发的工作每个项目均进行了设计方案策划，策划了项目的预期要求、时间、工作分工，在不同的阶段有不同的评审、验证、确认要求和参照标准；

询问技术部负责人，目前暂无新的研发项目实施。

现场在技术部查看：

办公室配置了有电脑和相应的测试设备用于产品开发，能满足产品研发设计要求；

提供了相关作业文件：《管理手册》8.3 要求等操作标准；

公司的产品设计人员均有相关工作经验及学历，具有相应的岗位能力。

现场查看，技术部具有产品开发的专用电脑、储存设备等，能满足该过程需要；

产品开发配置有：光源、光万用表等检测仪器，查检测设备管理，不能提供在用检测设备的有效校准或检定证书，不符合标准何文件要求，需整改。

提供质量标准：《电工电子产品环境试验第 2 部分：试验方法试验 Fc:振动(正弦)》、《电工电子产品环境试验第 2 部分：试验方法试验 A: 低温》、《电工电子产品环境试验第 2 部分：试验方法试验：倾斜和摇摆》、《外壳防护等级(IP 代码)》、GB/T13729《远动终端设备》等标准及立项报告、需求分析、技术规格书、技术参数等明确规定了设计产品的技术标准。

2、提供有近期研发产品“激光雷达系统（通信设备）、激光驱鸟装置（电力安防监控设备）”等产品开发过程记录：产品立项报告、需求分析、设计输入、设计输出、设计方案、设计验证记录、设计确认等，见 8.3 记录。

查，公司的产品在设计交付前必须进行验证、确认，合格后经技术部负责人确认后方能交付给客户。

对于已经交付的产品，公司对于客户反馈的问题会及时由项目相关技术人员进行解答和跟进。

3、抽，产品销售过程控制情况。

公司策划了《与产品和服务有关要求的评审程序》、《外部提供的过程、产品和服务控制程序》、《服务提供控制程序》、《顾客投诉及满意测量控制程序》等程序文件，以及《销售人员行为规范》、《销售服务规范》、《销售人员考核管理制度》等作业管理文件，规定销售活动的特征以及拟获得结果的文件；适当阶段实施监视和测量活动；为销售过程的运行提供适宜的基础设施和环境；对销售人员进行培训教育，



使其能够胜任该岗位；对特殊过程的确认和定期再确认；进行售后服务管理活动等。

组织产品销售覆盖范围：通信设备、电力安防监控设备、光物联网设备（智能门禁锁、智能锁控系统、智能光交箱监控系统）、热缩材料、特种劳保用品、光通信设备、电工仪器仪表、皮革制品、楼梯、服装服饰、可穿戴智能设备（执法仪、单兵）、五金产品、光缆电缆及附件（电力线路标志桩、标识牌、拉线保护套、电缆保护管、智能地钉、智能电缆桩、预制光缆）、办公耗材的销售。

产品销售及服务流程：

合同签订-采购产品-交付顾客-客户验收-售后服务；

特殊过程：销售服务过程。

技术要求：销售合同

验收规范：合同技术要求及相应产品的国家法律法规、标准等。

作业指导书：《销售人员行为规范》、《销售服务规范》、《销售人员考核管理制度》等。

使用适宜的设备：电脑、打印件、电话、网络等。设备正常运行，满足产品销售要求。

监视和测量设备

公司销售的产品从采购到交付所涉及的整个销售过程中，产品没有发生性状变化。公司主要对销售过程进行监控，通过销售服务质量考评、物流监控、外部供方管理、交付期管理，客户验收确认等进行过程监控。客户验收对产品数量、规格型号、外观、质量证明性文件、随机资料、产品使用情况等进行验证；质量技术特性由供方进行控制，如客户验收产品出现质量问题，按合同约定联系组织进行处理解决。故公司暂无监视和测量硬件资源，均为人为管理控制。

实施监视和测量：

查已经履行完成的合同跟踪情况：

组织销售产品为：通信设备、电力安防监控设备、光物联网设备（智能门禁锁、智能锁控系统、智能光交箱监控系统）、热缩材料、特种劳保用品、光通信设备、电工仪器仪表、皮革制品、楼梯、服装服饰、可穿戴智能设备（执法仪、单兵）、五金产品、光缆电缆及附件（电力线路标志桩、标识牌、拉线保护套、电缆保护管、智能地钉、智能电缆桩、预制光缆）、办公耗材的销售。

负责人讲，组织在接到顾客的购买需求时，根据客户对产品的使用要求，销售人员向顾客推荐产品，给出相应的产品介绍及报价，客户经综合考虑选择适合自己的产品。组织再根据客户的需求在自己选择的合格供应商处进行采购。负责人介绍，组织的产品均是销售给较为固定的客户，均以批发价格销售，目前都是按需采购不做库存产品。组织选择的合格供方是经公司进行了多次市场调研、比选评价后确定下来的，有多年固定的合作关系。供方的供货能力能满足客户对产品的要求。

组织销售的产品因客户及供方均较为固定，都采取供方直发的形式。采购的产品发货到顾客指定地方后，经客户验收合格后由客户在货物签收单上签字确认。如客户验收时发现问题，则联系供销部负责人，



采取退、换等方式予以解决。

负责人讲，近一年来，组织的产品销售主要通过客户电话询价后签订合同，未通过招投标形式。

查，近期履行完成的产品销售情况：

① 出示销售合同

顾客：中国联合网络通信有限公司

销售产品：网线、屏蔽跳线、配电房智能门紧锁、智能执法记录仪、电缆保护管、LN 输电线路监测仪等。

时间：2025-11-8

合同明确了产品名称、单位、采购数量、到货日期、执行技术标准、违约等

②出示该合同的评审记录：

评审内容：合法合规性、人员能力、交期、回款情况、技术能力、交期等。

评审确认签字人：程宏娅、胡道琼 批准人：唐敏 评审时间：2025年11月7日

③查看采购情况

抽寻线仪采购合同

签订时间：2025年11月10日

供方：浙江信测通信股份有限公司

采购产品：配电房智能门紧锁、智能执法记录仪、LN 输电线路监测仪

④负责人介绍组织的产品按需采购，产品采取供方直发到客户处的形式由供方发货到客户指定处，由客户对数量、规格型号、包装外观、合格证、资料文件完整性等进行验证。按合同约定的验收标准顾客进行验收，顾客方进行验收产品时，如发现问题在十日内书面通知组织。如果10日后未反馈质量问题则视为客户对货物质量无异议。

出示该销售项目的到货签收记录单

顾客：中国联合网络通信有限公司

交付地点：重庆市两江新区金开大道西段186号

验收结论说明：数量准确、外观完好、规格型号、资料齐全。合格，予以验收。

验收人：王延鹏 2025年11月20日

查见：电力安防监控设备（输/变电线路在线检测产品）、特种劳保用品、光通信设备、电工仪器仪表、楼梯、光缆电缆及附件（电力线路标志桩、拉线保护套、电缆保护管、智能地钉、智能电缆桩、预制光缆）、办公耗材的销售情况。

出示近期履行完成的以上产品的销售合同



公司签订合同前均进行多部门评审会签。评审内容包括：对合同进行了顾客对质量明示与潜在的要求：技术要求、交货期、价格、合同的合法性及售后服务等进行评审，评审达到公司能力再进行合同签订。

抽查以上的合同内经营内容及评审情况覆盖本次审核范围。

销售合同及合同评审情况见 8.2 条款检查表内容。

组织是按需采购，未设立库房。根据客户需求在合格供方处采购物资，由供方直接发货到客户处。

查，近期客户验收签收单：

客户：重庆南网商业管理有限公司

交付地址：重庆市渝北区人和双宁二支路 4 号 3 单元 1-4

产品名称：智能电缆桩、拉线保护管、智能地钉、智能光交箱监控系统、防静电工作服、机房锁、剥线钳、拉线标识牌、寻线仪等。

签收人：李晓波 2025 年 10 月 30 日

客户：中国联合网络通信有限公司

产品名称：网线、屏蔽跳线、配电房智能门紧锁、智能执法记录仪、电缆保护管、LN 输电线路监测仪等。

交付地点：重庆市两江新区金开大道西段 186 号

验收人：王延鹏 2025 年 11 月 20 日

.....

审核现场查见，组织销售经营场所：重庆市渝北区衡水路 4 号龙泉锦苑 B 栋-1 楼，组织交付采取在供方处采购后，由供方直接发往客户处进行交付验收，物流运输及装卸服务由供方负责。组织为按需采购，无销售产品存储库房。如客户验收后有产品质量问题或其他意见反馈，则有专人进行跟进处理，采取退、换或上门解决的形式。验收产品无质量问题，客户在货物签收单上签字确认。

负责人介绍，近一年，产品交付过程中未发生过大的质量问题，产品质量稳定，暂时没有接到顾客重大的质量投诉。

4、售后服务：

组织有专人对客户提出投诉、建议及意见进行及时的回复和解决。按合同约定提供售后服务。负责人介绍及查看合同，组织对客户的产品交付后的使用指导及后期质保服务。以快速、准确、周到、彻底的问题处置响应能力，具备协助需方解决生产、经营过程中出现因所供货物引起的各类问题的能力。积极做好售后服务，对产品使用过程中出现的质量问题和其他供货问题，应及时处理。负责人讲，目前未发生重大质量问题或客户流失的情况。

5、公司将销售过程识别为特殊过程，查确认过程管理，能提供其过程的年度确认证实。

产品销售过程控制及产品和服务放行的过程基本受控。



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

组织策划了《内部审核管理制度》，编制了《年度内审计划》，对内部审核方案进行了策划，规定了审核准则、范围、频次和方法等。在 2025 年 9 月 25 日按照策划时间间隔实施了内审，覆盖了所有部门及所有条款。内审员经过了授权、培训，未出现内审员审核自己有关的区域。审核员编制了《内审检查表》并按要求实施了检查。现场查看审核检查表，有审核条款、审核项目及审核记录，但记录较为简单笼统，检查表内容与上次内审描述重复性较多。

内审开出的不符合项，已由责任部门确认后写出了原因分析，提出了纠正和纠正措施，并实施了纠正和整改，内审员及时进行了跟踪验证和关闭。审核组长宣布了《内审报告》，报告了审核结果，对管理体系的符合性和运行有效性进行了评价，并得出结论意见。按照标准要求保留了内部审核有关信息。内部审核过程基本满足要求。

查看内审员有按审核计划实施各部门审核，经与内审员沟通内部审核实施开展情况，其对内审实施开展的基本流程、实施能力还有待进一步培训予以提高。审核员对标准的理解及内审开展、实施能力还待提高。

组织策划了《管理评审管理制度》，编制了《管理评审计划》，规定了评审目的、时间、参加人员、评审内容、提交资料要求等，以确保其持续的适宜性、充分性和有效性，并与组织的战略方向一致，在 2025 年 10 月 10 日进行管理评审。总经理主持会议，各部门负责人参加了会议。管理评审输入考虑并覆盖了标准等要求。管理评审输出形成了《管理评审报告》，管理评审结论：管理体系具有持续的适宜性、充分性和有效性，管理评审输出提出了改进决定和措施：对研发员工进行综合能力培训，整理研发资料、规范研发文件及记录的归档和保存。

查，管理评审改进措施跟进表，由行政部组织实施进行培训，并在培训完成后予以评价有效性。由技术部组织对研发文件及资料进行检查梳理，按相关控制程序予以实施文件及资料的归档、保存，完成时间：2025 年 12 月 30 日前；下次审核关注。

经与总经理沟通了解，其对管理评审的实施过程、评审内容及与改进相关的决策和措施基本知晓，但还需进一步加强培训和理解。

管理评审结论：公司质量管理体系运行以来，公司质量管理体系持续基本适宜、充分、有效。管理评审的输入资料主要是各部门提供的工作总结，经检查内容比较笼统、简单，与以往管理评审内容重复度较多，已与负责人口头提出下次改进。

管理评审结论：公司质量管理体系运行以来，公司质量管理体系持续基本适宜、充分、有效。

管理评审实施过程基本有效。

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**：组织策划了《不合格品控制程序》，符合企业实际和标准要求。明确了各类、各阶段的不合格的控制管控要求，并实施对不合格的处置方法选择、采取措施的程度取决于不合格的性质及其对产品的影响程度。确定和选择改进机会，并采取必要措施改进管理体系，实现管理体系的预期结果。体系运行以来未发生对不合格品进行让步放行的情况，部门对不合格品的性质、处理的措施及结论的结果进行了记录及保持。不合格品、不符合控制基本满足要求。

2) **纠正/纠正措施有效性评价**：组织策划了《事故、事件、不符合纠正与预防措施控制程序》利用管理方针、管理目标、审核结果、分析评价、纠正措施以及管理评审提高管理体系的有效性。内审中的不符合项，采取了纠正措施，并对纠正措施的实施情况进行了跟踪验证。对生产及服务过程中发现的不合格品，已经按照要求进行了处置。管理评审中有纠正措施状况的输入。管理评审提出的纠正措施已经整改完毕并验证。

3) **投诉的接受和处理情况**：近一年以来，未发生重大质量事故及重大顾客投诉和行政处罚事件等。

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: 总经理变更为唐敏, 管理者代表变更为王朝龙。
- 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

上次审核不符合项涉及条款 Q8.5.1, 经本次审核验证未出现类似不符合情况, 其整改有效。

五、认证证书及标志的使用

现场查见标书、宣传册、标书等, 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, (重庆迅猛科技有限公司) 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 checked="" type="checkbox"/> 符合	<input type="checkbox"/> 基本符合	<input type="checkbox"/> 不符合
适用要求	<input checked="" type="checkbox"/> 满足	<input type="checkbox"/> 基本满足	<input type="checkbox"/> 不满足
实现预期结果的能力	<input checked="" type="checkbox"/> 满足	<input 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 checked="" type="checkbox"/> 达到	<input 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:文平



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。