管理体系审核报告

(监督审核)



组织名称: 林克斯智能系统(成都)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): 文平

审核组员(签字): 张心

报告日期:

2024年9月13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



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 日内可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:张心

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	Q:审核员 E:审核员 O:审核员	2022-N1QMS-4093566 2024-N1EMS-4093566 2022-N1OHSMS-309356 6	Q:29.09.01,33.02.01, 19.05.01 E:29.09.01,33.02.01.19.05.01 O:29.09.01,33.02.01, 19.05.01
В	张心	组员	Q:审核员	2024-N1QMS-4207381	Q:29.09.01,33.02.01, 19.05.01

其他人员

序号	姓名	审核中的作用	来自
1	周敏	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:
 - 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、中华人民共和国消防法、中华人民共和国固体废物污染防治法、中华人民共和国节约能源法、中华人民共和国大气污染防治法、城市生活垃圾管理办法、劳

动防护用品监督管理规定、职业病诊断与检定管理办法等

- 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:《小功率电动机通用技术条件》GBT--5171-2002、《印制板的设计和使用》GB/T4588.3-2002、电力建设安全工作规程 第2部分:电力线路 DL5009.2-2013、电力建设安全工作规程 第3部分:变电站 DL5009.3-2013、国家电网公司输变电工程验收管理办法、国家电网公司输变电工程设计质量管理办法、合同及顾客技术要求等。
 - 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: 2024年09月13日 上午至2024年09月13日 下午实施审核。

审核覆盖时期: 自2023年10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):
- Q: 开关柜防凝露系统研发、销售
- E: 开关柜防凝露系统研发、销售所涉及场所的相关环境管理活动
- O: 开关柜防凝露系统研发、销售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:中国(四川)自由贸易试验区成都高新区益州大道中段1800号1栋3楼301号

办公地址:成都市高新区天府五街 200 号菁蓉汇 5 号楼 A 区 3 层 305 室

经营地址:成都市高新区天府五街 200 号菁蓉汇 5 号楼 A 区 3 层 305 室

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:行政部 QEO7.2 第 3页共 10页 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9月20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13日前。

- 2) 下次审核时应重点关注:
- Q 生产/服务过程控制; EO 运行策划和控制; EO 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:

文件管理与更新控制、管理评审、内审的深入、产品服务过程控制、环境因素和危险源的识别与更新、环境安全的运行控制、应急准备与响应

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: "精益求精 创"林克斯"新优势",坚持走可持续发展之路,倡导绿色环保思想,遵守法律法规,从产品研发到服务的全过程中,实行污染预防和持续改进,保障健康、安全研发、以人为本、永续发展、遵守法规、持续改进。

质量环境职业健康安全目标:

- 1) 产品交付合格率 100%;
- 2) 顾客满意率≥90分;
- 3) 合同按时完成率 100%;
- 4) 废弃物分类收集处理率 100%;
- 5) 职业病发生率为0;
- 6) 重大安全事故和伤亡事故为0;
- 7) 火灾事故为0。
- 8) 环境扰民投诉为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: 开关柜防凝露系统研发、销售。

公司产品执行标准主要为:《小功率电动机通用技术条件》GBT--5171-2002、《印制板的设计和使用》GB/T4588.3-2002、电力建设安全工作规程 第2部分:电力线路 DL5009.2-2013、电力建设安全工作规程 第3部分:变电站 DL5009.3-2013、国家电网公司输变电工程验收管理办法、国家电网公司输变电工程设计质量管理办法、合同及顾客技术要求等。

研发部和销售技术服务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; --《技术协议合同》、相关产品标准
- b)建立过程准则以及产品和服务的接收准则; ---技术要求、研发和服务控制程序、合同、销售人员考核制度、销售人员行为规范等。
- c)确定符合产品和服务要求的资源; ---工艺流程图
- d)按照准则实施过程控制; ---生产和服务过程监控文件、记录
- e)保持、保留必要的文件和记录。---确定为产品实现过程及其满足顾客及法律法规和标准要求提供证据主要有:采购进货及验收记录、系统方案设计评审、验证、确认记录、客户验收确认记录等

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。

外包过程:产品打样、开关柜防凝露系统组装;

特殊过程的识别:销售服务过程;

经确认: 暂无策划的更改。

关键过程为研发过程。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:研发人员具有独立研发能力;设备设施:为研发人员配备有合适的软硬件;有作业指导书,具体见记录表 8.5.1。

公司在研发销售经营过程中对标识和可追溯性进行了规定。

公司规定标识包括识别产品的名称、型号、规格、开发语言等内容,还应包括能够识别检验状态的内容。

查电脑文件夹名称,文件夹上记有:项目名称、版本号、日期,内容齐全,符合标准要求。

查系统研发项目;其文件夹标识为:一级目录项目集;二级目录项目名称;三级目录开发阶段等一系列文件夹;四级目录中包括所针对的设计开发、说明书、图纸等文件

公司近期设计完成的系统研发项目: "高压开关柜防凝露系统(HybridC-04)"。顾客: 四川捷讯信息技术服务有限公司,设计过程采用设计开发计划、设计输入、设计输出等设计阶段进行记录,记录内容包括"设计内容""设计人员""设计时间""验证人员"等。

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。

公司顾客的财产为顾客信息、合同等,公司有专人对顾客或外部供方财产进行了记录保存,当顾客或外部供方财产丢失时,应告知顾客或外部供方。

负责人讲目前没有发生顾客或外部供方财产丢失的情况;

开关柜防凝露系统设计的防护:

查见,公司对设计运行环境提出要求,设计过程中安装必要的杀毒软件,避免设计开发软件使用过程中被破坏。同时,对于设计输出均采取备份的方式,研发的结果均采取加密保存,防止外泄。

查库房管理要求货物架堆放应有序堆放,不能超高超重。

防护基本符合要求。

现场查看:公司设有库房,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: 94 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,如《消防管理制度》、《安全检查制度》、 《火灾事故应急救援预案》、《运行管理制度》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。

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。

抽查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。

生活垃圾在办公区域集中收集后,由物业管理交环卫部门统一定期清运;回收固废处理(包括危险固废如 墨盒、硒鼓等)作好分类回收。

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《应急准备与响应控制程序》。

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。

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。

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,销售服务,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

组织策划了《内部审核控制程序》,编制了 QEO 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 2024 年 08 月 24-25 日按照策划时间间隔实施了 QEO 内审,覆盖了所有部门及所有条款。内审员经过了授权及内部培训,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,检查表内容部分与企业实际情况有出入。

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《内部质量管理体系审核报告》,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,经与内审员周敏、代桂也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、实施情况理解欠缺,内审能力还有待加强。

组织策划了《管理评审控制程序》,策划了《管理评审计划表》,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,并在 2024 年 09 月 07 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。管理评审输入基本覆盖了标准等要求。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,提出改进需求:组织公司员工进行销售规范、产品技术等方面培训,加强人员岗位任职能力。

查,管理评审改进措施计划表,组织拟定了改进措施表,定于2024年09月09-10日由行政部组织全体员工学习相关程序文件及作业文件,并以提问的方式抽查了参培人员培训情况,基本能理解培训内容,本次培训实施有效。

管理评审输入资料主要是各部门提供工作总结,内容比较笼统、简单,已与负责人口头提出需要改进。 审核现场经与管代沟通了解,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,但还需进一步加强标准培训和管理评审实施流程及实施要求的理解。

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《不合格服务控制程序》,基本符合企业实际和标准要求。明确了各类、各阶段的不符合的控制管控要求,并实施对不符合的处置方法选择、采取措施的程度取决于不符合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符合进行让步放行的情况,部门对不符合的性质、处理的措施及结论的结果进行了记录及保持。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《纠正和预防措施控制程序》,基本符合企业实际和标准要求。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:体系运行一年以来,没有发生重大质量事故及重大顾客投诉和行政处罚事件。

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

上次不符合为研发部Q8.5.2条款,经本次审核验证均整改且无类似不符合情况出现。

五、认证证书及标志的使用

证书使用情况: 证书使用合规。

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,<u>(林克斯智能系统(成都)有限公司)</u>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	□符合	☑基本符合	□不符合
适用要求	□满足	☑基本满足	□不满足
实现预期结果的能力	□满足	☑基本满足	□不满足
内部审核和管理评审过程	□有效	☑基本有效	□无效
审核目的	□达到	☑基本达到	□未达到
体系运行	□有效	☑基本有效	□无效

	推荐意见:	□暂停证书	5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、张心

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的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。