

项目编号: 20243-2025-Q

管理体系审核报告

(监督审核)



组织名称: 杭州瑞利超声科技有限公司

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): 王丽娟

报告日期:

2026年2月6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809

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，不向第三方泄露。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	14.02.03
B	王丽娟	组员	审核员	2025-N1QMS-4059500	

其他人员

序号	姓名	审核中的作用	来自
1	刘细宝	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/T19001-2016/ISO9001:2015

b) 受审核方文件化的管理体系：本次为 单体系审核 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：民法典、质量法、计量法、标准化法。

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：企业标准 Q/RC J09-2023 《吸声材料》、GB/T 531.1-2008 《硫化橡胶或热塑性橡胶压入硬度试验方法 第一部分：邵氏硬度计法（邵氏硬度）》、GB/T 528-2009 《硫化橡胶或热塑性橡胶拉伸应力应变性能的测定》、GB/T 14369-2011 《声学水声材料样品插入损失、回声降低和吸声系数的测量方法》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：2026年02月05日上午至2026年02月06日上午实施审核。

审核覆盖时期：自2025年3月9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:消声材料的生产

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：浙江省杭州市西湖区双浦镇良浮南路200号海洋信息装备产业园3号楼3层、7层

办公地址：浙江省杭州市西湖区双浦镇良浮南路200号海洋信息装备产业园3号楼3层、7层

经营地址：浙江省杭州市西湖区双浦镇良浮南路200号海洋信息装备产业园3号楼3层、7层

多场所地址：安徽省宣城市宁国市汪溪街道新岭路

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证书及标识使用情况：

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年月日前。

2) 下次审核时应重点关注：浇注过程控制、设备保养维护。



3) 本次审核发现的正面信息：组织对管理体系重视度高，工艺控制较为成熟。

1.5.7 管理体系成熟度评价及风险提示

1) 成熟度评价：公司各部门职责明确，质量管理体系能够全面有效地予以贯彻实施，各部门人员能理解和实施本部门涉及的相关过程。对识别出的相关质量管理过程能有效予以控制。

2) 风险提示：需加强人员管控。

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

组织制订了质量方针：

安全第一、保护健康；改善环境、和谐发展、优质高效、持续改进

质量目标：

1、顾客满意度 $\geq 97.5\%$ ；

2、合同履行率100%；

3、产品一次交验合格率100%；

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

一、销售管理：主要产品为消声材料的生产，该公司产品按照国家标准、行业标准、法律法规要求及顾客要求生产，与产品有关的要求主要体现在合同及相关法律法规中。其中标准为公司在企业标准信息平台发布的Q/RC J09-2023《吸声材料》；该公司确定并收集了产品相关法律法规及标准文件，将其中的相关要求作为与产品有关要求的补充。



公司签订的书面合同，由市场部组织相关部门会签的形式进行评审，并做好《合同评审表》的记录。

出示购销合同3份，内容包括：客户名称、客户单位地址、产品名称、数量、签订时间、包装方式、验收标准等。

查购销合同一：

合同编号：CS25208MX顾客：嘉兴中科声学科技有限公司，签订时间：2025.11.20，产品名称：35尖劈

产品要求：明确了标的、名称、规格型号、数量、单位、单价、总价、交期、交货方式等。见双方负责人签字和公司盖章。要求评审较为明确。

查购销合同二：

合同编号：CS25199MX顾客：江苏水声技术有限公司，签订时间：2025.11.1

产品名称：消声尖劈；

产品要求：明确了标的、名称、规格型号、数量、单位、单价、总价、交期、交货方式等。见双方负责人签字和公司盖章。要求评审较为明确。

查购销合同三：

合同编号：CS225201MX顾客：上海中原电子技术工程有限公司，签订时间：2025.12.3，产品名称：测试水池吸声材料1000平方米；

产品要求：明确了标的、名称、规格型号、数量、单位、单价、总价、交期、交货方式等。见双方负责人签字和公司盖章。要求评审较为明确。

以上3份合同均出示了对应的合同评审的审批单，显示在合同签订日期前经过了市场、产品研发、生产负责人的评审，评审内容包括合同数量、质量要求、交期等是否满足，评审表由总经理签字确认。以上合同自签订后没有变更发生，以上合同1和2已履行完毕，第3个执行中。

确客要求明确，合同评审有效，按合同要求交付。

二、设计研发：企业编辑了《设计开发控制程序》和设备操作规程等。现场查看过程运行环境适宜，设计研发所需的电脑研发试验等设备和监视测量装置的提供基本满足要求。

一设计开发流程：设计策划→设计输入→设计阶段评审→设计输出→设计确认→产品生产工艺。无变更



一审核周期内生产工艺未发生变更，无新产品研发。

三、采购管理：

编制RL-CX-06《采购控制程序》，规定了对选择评价和重新评审供方的方法。通过调查供方的质量保证能力如：具有营业登记、产品质量、价格、交货、服务、质量信息反馈等方面进行评价。

主要采购物资有：碳黑、卤化丁基橡胶、白油、抗硫化反原剂、胶黏剂、预聚体合成材料（碳化二亚胺改性、聚四亚甲基醚二醇）、扩链剂（三羟甲基丙烷、聚醚多元醇材料、填料（云母、泡沫粒子）等。

经识别，公司外包过程运输过程。

供应商管理，主要通过集团公司的系统“中船物资采购平台”来管理供应商导入和评价，查主要包括：芜湖集拓橡胶技术有限公司、青岛科源高材科技有限公司、扬州帝蓝化工原料有限公司、滁州市宝塔绢云母矿业有限责任公司、杭州跨航物流有限公司、安徽省宁国宁阳量清模具科技有限公司等供应商，对供应商资质、供货能力、服务质量等进行考核，符合后提交审批，通过后纳入系统供采购下单选用。并周期考核其供货、质量和服务能力，不合格的供方禁止使用。

根据销售订单，确定需要实施采购的任务，由部门主管签核采购单。公司已建立、保持与合格供方的信息反馈渠道，及时沟通、保持协调，与供方有良好的互惠关系；采购信息充分、可靠，采购产品的要求明确、适宜（包括品名、规格、数量、交付期、价格等）。

综合管理部出示采购合同，抽查3份，如下：

——采购单，编号：CSFD251121FJ02,日期：2025.11.21，物料名称：碳黑、卤化丁基橡胶、白油、抗硫化反原剂醇等5类，供应商：芜湖集拓橡胶技术有限公司，采购单内荣涉及：物料名称、规格描述、单位、数量、单价、金额、备注，还包括交货周期、包装方式、验货标准、质量条款等信息。

——采购单，编号：CSCG250620JJ02,日期：2025.7.2，物料名称：胶黏剂等，供应商：青岛科源高材科技有限公司，采购单内荣涉及：物料名称、规格描述、单位、数量、单价、金额、备注，还包括交货周期、包装方式、验货标准、质量条款等信息。

——采购单，编号：CSCG250620JJ01,日期：2025.7.2，物料名称：碳酸钙等5类，供应商：芜湖集拓橡胶技术有限公司，采购单内荣涉及：物料名称、规格描述、单位、数量、单价、金额、备注，还包括交货周期、包装方式、验货标准、质量条款等信息。

——运输供方：杭州跨航物流有限公司，运输服务，项目月结。

抽查的采购单、入库记录显示，公司从合格供应商名录中选择供应商，采购原材料。采购主管反映目



前供方产品质量稳定，交期有保障，能满足公司产品生产需求。从合格供应商评估表看出，对于已有的合格供方提供的产品，均符合公司要求。

四、生产过程：

公司消声材料的生产。

现场所获得的产品信息为《任务单》《生产日报表》《出厂检验记录表》等。

生产负责人介绍说，每月召开一次生产调度会进行生产工作管理协调。

通过原材料检验、过程检验、成品检验等检验对产品质量指标进行监控。

生产任务按合同要求，由市场部门给生产服务部下工作计划表，重要程度分一般/重要/紧急。生产服务部根据市场部门下达的工作计划表下达《任务单》。

抽《任务单》：

2025年11月15日下达，合同编号：CS25199MX；产品名称：消声尖劈；规格型号：35×300×300；数量：68.4平方；承担部门：生产服务部；承接负责人：宋兆旭。

生产过程中环境无特殊要求。

配备了胜任的人员，主要人员从事该行业多年，有较丰富的管理经验和专业技术水平，有较丰富的操作实践经验。

公司需确认的过程：经现场核实该公司各需确认的过程为浇注过程，进行了人员、设备、材料、方法、参数等方面的评价；评价人：刘细宝；评价时间：2026年1月13日。

经理介绍说生产过程中采取措施防止人为错误；如通过设备急停开关来防止人为失误放大。

产品交付后，客户验收合格后双方签订《验收报告单》则完成交付。

消声材料的生产过程中，生产工序均相同，浇注时按顾客需求选择对应浇注模具生产。

现场审核，查看工序控制情况：

查现场生产工序：配料。按《消声材料生产工艺文件》的“准备工作”要求操作，根据配方要求台秤称取原料使用量。

现场实际配料参数记录：共8项，具体数据略（企业提出保密要求），与现场工艺员提供的配方规定一致。且配料记录可存储在“尖劈生产线”设备中，供追溯调用。



每批配料后现场工艺，会试制小样，如能凝结，说明配料符合，再投入生产。

配料完成在生产日报表上有配料完成时间和通知时间，并有配料人员签名。

查2026年2月4日及现场生产批的《圆锥生产日报表》，配料记录均符合配方规定。

查现场生产工序：混合。按《消声材料生产工艺文件》的混合罐混合流程一步步操作即可，把配料用真空泵抽到混合罐中搅拌，再全过程观察反应的情况。组织每投入一种物料，由于物料特性的不同，设置不同的转速。查看转速设置为四段转速，分别为30→94→169→30，符合作业指导书要求。混合人员：夏志华。

现场审核当天未安排浇注作业，下次审核关注。

查现场生产工序：固化，查热风循环烘箱固化温度85℃，时间2h，符合要求。

固化完成进行脱模，每模抽2个称重检验，外观要求无缺料破损。

生产车间通风良好，工人劳保用品穿戴齐全，照明条件基本适宜，产品防护及生产环境满足生产要求。

生产工艺基本可控。

公司生产过程控制较好，可实现满足客户要求和企业标准规定的产品生产能力。

五、品质控制：

公司生产检验验收依据：主要以顾客要求和企业标准为准。

检验员经公司培训考核合格具备产品质量检验能力，现场审核观察询问，检验员回答基本符合规定要求。

①进货检验：

组织进货检验的方式主要为查验供应商提供的检验报告。

查供应商朗盛（溧阳）多元醇有限公司提供的三羟甲基丙烷分析报告，产品生产批号：20250516；数量：21000kg；检验项目：羟值、水分、酸值等，检验结果：合格；报告日期：2025年5月28日。

查供应商三菱化学提供的PTMG1000分析证明书，产品生产批号：105A283；数量：14600kg；检验项目：色度、羟值、水分（ppm）、密度等，检验结果：合格；报告日期：2025年4月24日。

查供应商万华化学集团股份有限公司提供的二苯基甲烷二异氰酸酯质量检验合格证，报告编号：0005163765；生产批号：0125021700；生产日期：2025年10月12日；检测项目有：色度、MDI含量、环乙



烷不溶物、结晶点等；检验结论：合格。

查供应商长华化学科技股份有限公司提供的聚醚多元醇CHE-330N成品检验报告单，产品批号：070132025；生产日期：2025年7月15日；检验日期：2025年7月16日；检测项目有：外观、羟值、水分、酸值、pH、钾离子、黏度、色度等；检验结论：一等品。

②过程检验：

过程按工艺和图纸（外观形状和尺寸）进行检验。

对关键工序配料和产品浇注脱模后进行检验。

配料工序：配料完成通过试样检验，要求混合能凝固即合格，在生产日报表的“配料交接”栏由配料人和班组长确认签名。

浇注工序：脱模后进行称重和外观检验，在生产日报表上，规定了检查项目和工艺要求，记录有检查结果、操作者、日期的信息。

查2025年12月9日的《尖劈生产日报表》，记录有检查结果、操作者、日期的信息。

③成品检验：

成品检验为抽检，检验项目主要为外观、尺寸，吸声性能委外检验。

提供成品的《出厂检验记录表》。

抽查：

35尖劈出厂检验记录表，图号：FR7.013.007；主要检查项目：外观、尺寸；检验结论：合格；检验日期：2025年12月12日；检验员：余陶伟。

暂无授权人员批准或顾客批准放行产品和交付服务的情况。

④外部检验。

吸声性能提供第三方检测报告：

1) 名称：吸声圆锥，型号规格：Φ206mm×470mm，检验单位：国家科技工业水声专业计量站；报告编号：JC20251821，报告日期：2025年8月22日；检验依据：CB/T 3674-2019《水声材料驻波管测量方法》；检验项目：声学性能。

2) 名称：吸声圆锥，型号规格：Φ206mm×333mm，检验单位：国家科技工业水声专业计量站；报告



编号：JC20250863，报告日期：2025年5月14日；检验依据：CB/T 3674-2019《水声材料驻波管测量方法》；
检验项目：声学性能。

公司以订单的形式开展业务，最终产品以客户验收为准。抽查《验收报告单》，验收结论：通过验收；
有验收方江苏水声技术有限公司盖章；日期：2025年12月30日。

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（2026.1.11-12）
和管理评审（2026.1.27），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：

公司编有《不合格输出控制程序》《纠正和预防措施控制程序》，规定了不合格输出的识别、控制要求。公司规定不合格品的处置方法有：隔离、退货、通知顾客、销毁等。

公司不合格品经产品研发部确认后采取处置措施并记录。

查公司识别的不合格品，主要为生产过程产品的外观缺料不良或尺寸不良，不良明显的直接报废处理，不明显的与客户沟通，让步处理。目前暂无让步处理出现。

2) 纠正/纠正措施有效性评价：

截止审核期间，组织的不符合有通过纠正和纠正措施等进行控制，基本能够查找分析、原因并实施预防措施，基本符合改进要求。

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，年度无质量事故发生，也没有发生相关方投诉。基本符合要求。

4) 企业实际情况与其预期质量目标之间存在的差距和改进机会

组织质量目标设置合格，2025年1月至12月质量目标考核达成，暂不存在实际情况与其预期质量目标之



间的差距。

三、管理体系任何变更情况

- 1) 组织的名称、位置与区域：企业注册地址变更为：浙江省杭州市西湖区双浦镇良浮南路 200 号海洋信息装备产业园 3 号楼 3 层、7 层。
- 2) 组织机构： /
- 3) 管理体系： /
- 4) 资源配置：/
- 5) 产品及其主要过程：/
- 6) 法律法规及产品、检验标准：/
- 7) 外部环境：/
- 8) 审核范围（及不适用条款的合理性）：/
- 9) 联系方式：/

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

主要用于企业宣传和招投标。

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，杭州瑞利超声科技有限公司的

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 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、王丽娟



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。