管理体系审核报告

(监督审核)



组织名称: 厦门市鑫晟煌电子技术有限公司

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

报告日期:	2024年9月7日
审核组员(签字):	/
审核组长(签字):	曾赣玲

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: 曾赣玲

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	曾赣玲	组长	审核员	2021-N1QMS-1286307	15.01.05

其他人员

序号	姓名	审核中的作用	来自
1	林丽华	向导	受审核方
2	林泉辉	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,进行第一次监督审核□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:中华人民共和国产品质量法、中华人民共和国安全生产法、中华人民共和国消防法等
- 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:光纤毛细管技术条件、一般公差(线形尺寸的未住公差) GB1804-M、形状和位置公差 未注公差GB184-80、客户要求等
 - 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07日 上午至2024年09月07日 下午实施审核。

审核覆盖时期: 自2023年8月30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):

QMS: 光通信元器件(玻璃管)的生产和服务

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(福建)自由贸易试验区厦门片区海景东路 4 号第五层 506 室

办公地址:中国(福建)自由贸易试验区厦门片区海景东路 4号第五层 506 室

经营地址:中国(福建)自由贸易试验区厦门片区海景东路 4 号第五层 506 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):/

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

口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()项,轻微不符合项(1)项,涉及部门/条款:品技部

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30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7日前。

- 2) 下次审核时应重点关注: 不符合项的验证改善及生产过程控制:
- 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,未出现质量异常事故。

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、内部审核,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, 品技部表单记录填写不够完善, 存在一定的隐患。

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

质量环境职业健康安全方针:

科技领先、产品创优、用户满意、诚信双赢

及时交货, 定期回访, 保证顾客满意

质量目标:

- 1.产品合格率≥95%;
- 2.顾客满意度90分以上

围绕公司质量目标的实现,我们已在相关部门和层次上建立了分目标,形成了体系,任何与我们有关的顾客都会从中获得满意的结果。

查见2024年1-6月份目标指标考核表,各部门目标指标均已达标完成;

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)

公司的生产工艺流程:玻璃管(坯管)清洗→拉丝(特殊过程)→固化上盘→切割→清洗→干燥→成品检验→包装→入库

特殊过程是拉丝过程,提供特殊过程的《特殊过程确认单》,对拉丝过程进行了过程确认,人员设备、作业方法、环境进行了确认,符合要求。

公司编制了相应的作业文件:检验要求文件、安全教育培训制度等;现场查看,作业人员操作熟练,符合作业要求。

资质符合性:营业执照。

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。

顾客满意度:

公司体系运行以来向主要顾客发放了满意度调查表,顾客满意率 98.8分,达到公司目标要求。

公司为确保产品监视和测量活动需要,提供卡尺、千分尺、塞规(通止规)等等监视和测量设备,

查见"检测设备清单",为确保监视和测量设备的精确度和准确度,公司有按策划的时间间隔对上述监视和测量资源实施校准/检定。

对各量仪抽查发现,已超期使用,正安排送机构校准,预计9月中旬能出具2024年度校验报告,后续审核重点跟进。

- 1. 通止塞规(1.005-1.015mm)——2023.08.29——广东中准检测有限公司
- 2. 通止塞规(1.805-1.815mm)——2023.08.29——广东中准检测有限公司
- 3. 卡尺——080243230829003——2023.08.29——广东中准检测有限公司
- 4. 显微镜——080243230829002——2023.08.29——广东中准检测有限公司。

监视和测量设备由使用人负责保管维护,以防止损坏或失效,目前尚未发现监视测量设备失准的情况,监视和测量设备运行环境适宜。

采购产品验收、生产过程检验、产品放行等依据图纸、客户要求、产品检验标准要求等。

(一)原材料检验:公司主要原材料玻璃管(坯管)、塑料盒。

提供了进料检验记录表, 抽查

2023年10月24日采购外购件检验记录表,产品名称玻璃管(坯管),对外观、规格型号、合格证、数量等项进行了检验,结果合格,检验员:张丽琴。

2024年8月11日采购外购件检验记录表,产品名称塑料盒,对外观(变形等)、规格、数量等项进行了检验,结果合格,检验员:张丽琴。

(二)过程检验,检验依据:图纸、检验规范

提供了玻璃管加工过程检验记录,

抽查见 2024. 09. 07——拉丝工序检验记录表——对玻璃管 (ID1. 81*0D2. 78*L5. 5mm)的内径 1. 81 (0, +0. 02)、外径 2. 78 (±0. 02)等项进行了检验,检验结果:合格,检验员:张丽琴。

抽查见 2024. 09. 07——切割工序检验记录表——对玻璃管(ID1. 81*0D2. 78*L5. 5mm)的长度 L5. 5±0. 1、外观(崩边)等项进行了全检检验,检验结果合格,检验员:张丽琴。

抽查见 2024. 09. 07——终检检验记录表——对玻璃管 (ID1. 81*0D2. 78*L5. 5mm)的外观-清洁度、裂纹、划痕、坑点崩缺、气线、结石等,检验结果:合格,检验员:张丽琴。

(三)成品检验:

提供产品出厂检验记录表

2024. 6. 30 对产品玻璃管(2. 4*1. 81*8mm)的出厂检验报告,检验项目:内径、外径、长度、崩边、外观、包装等项, 检验结果:合格,检验员:林丽华。

2023.11.6 对产品玻璃管(1.81*2.78*5.5mm)的出厂检验报告,检验项目:内径、外径、长度、崩边、外观、包装等项, 检验结果:合格,检验员:林丽华。

通过上述记录了解到,组织对产品实现的各过程进行了有效的监视测量,并进行了相应状态的标识, 产品必须经检验合格才能交付,确保能满足顾客对产品的质量要求。

公司产品的监视和测量控制基本符合规定要求。

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

公司于2024年7月8日进行了内审活动,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,按计划要求进行了改善,基本有效。

公司于 2024年7月17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:

公司的供应商比较稳定,产品质量达到公司的要求,未出现采购不合格的情况。公司产品工艺简单,工艺过程控制有序,未出现生产过程中批量不合格产品,基本无不良品;产品质量稳定,销售给客户反馈满意,无退换货情况发生,客户满意,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

上次审核有1项不符合项,经过现场审核,已改善。

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,<u>厦门市鑫晟煌电子技术有限公司</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

口扩大认证范围

□缩小认证范围

北京国标联合认证有限公司

审核组:曾赣玲

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。