

项目编号：20175-2025-Q

管理体系审核报告

（第二阶段）



组织名称：温州促越锁具科技有限公司

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）： 李东

审核组员（签字）：

报告日期： 2025年3月10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■文件审核报告
■第一阶段审核报告■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，最终认证结果经北京国标联合认证有限公司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，但正式版本需经北京国标联合认证有限公司确认，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，认真执行北京国标联合认证有限公司工作程序，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，保证仅在北京国标联合认证有限公司一个认证机构执业，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北京国标联合认证有限公司的任何损失，由承诺人承担相应法律责任。

承诺人审核组长：李东

组员：



受审核方名称：

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	李东	组长	审核员	2024-N1QMS-1305317	17.11.02,29.11.04

其他人员

序号	姓名	审核中的作用	来自
1	汪飞美, 王浩淼	向导	受审核方
2		观察员	

1.2 审核目的

本次审核的目的是依据审核准则要求，在第一阶段审核的基础上，通过检查受审核方管理体系范围覆盖的场所、管理体系文件、过程控制情况、相关法律法规和其他要求的遵守情况、内部审核与管理评审的实施情况，判断受审核方（**质量管理体系**）与审核准则的符合性和有效性，从而确定能否推荐注册认证。

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；中华人民共和国标准化法；中华人民共和国计量法
中华人民共和国民法典；中华人民共和国安全生产法；中华人民共和国统计法；中华人民共和国劳动合同法

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：GB/T 2828.1-2012计数抽样检验程序 第1部分：按接收质量限(AQL)检索的逐批检验抽样计划，GB 7276-1987合页通用技术条件，GB/T



31844-2015电工电子设备机柜 铰链, CB 374-65电气箱铰链, QB/T 1738-1993弹簧合页（铰链）, GB/T 25293-2010电工电子设备机柜 机械门锁

f) 其他有关要求（顾客、相关方要求）：合同协议

1.5 审核实施过程概述

1.5.1 审核时间：2025年03月10日 上午至2025年03月10日 下午实施审核。

审核覆盖时期：自2024年5月10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）：

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：浙江省温州市乐清市柳市镇新光工业区(乐清市足强电气有限公司内)

办公地址：浙江省温州市乐清市柳市镇新光工业区新光大道 71 号

经营地址：浙江省温州市乐清市柳市镇新光工业区新光大道 71 号

由于注册地址和办公经营地址不一致，已通知企业尽快去备案

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 一阶段审核情况：

于2025年3月7日08:30--12:30进行了第一阶段审核，审核结果详见一阶段审核报告。

一阶段识别的重要审核点：柜体门锁加工与销售过程

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（3）项，涉及部门/条款:综合部 Q:7.2,7.1.5 7.1.3

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4月25日提交审核组长。

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3月5日前。

2) 下次审核时应重点关注：柜体门锁加工与销售过程控制



3) 本次审核发现的正面信息：公司领导重视，全体员工配合，管理体系比较健全，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：

受审核方管理体系运行时间较短，服务过程按固有经验进行，人员素质及技能对服务质量影响大

1.5.8 本次审核未解决的分歧意见及其他未尽事宜：无

二、受审核方基本情况

1) 组织成立时间：2014年03月05日 体系实施时间：2024年5月10日

2) 法律地位证明文件有：营业执照

3) 审核范围内覆盖员工总人数：15人。

倒班/轮班情况（若有，需注明具体班次信息）：无倒班

4) 范围内产品/服务及流程：

产品生产流程：

原材料采购-零部件机加工-组装-检验-成品入库-发货

销售流程：

采购→需求信息确认—接受意向订单→合同评审→签合同→交付顾客验收

关键过程： 组装

需确认过程：销售服务过程

外包过程：产品运输

三、组织的管理体系运行情况及有效性评价



3.1 管理体系的策划

符合 基本符合 不符合

企业确定了与其宗旨和战略方向相关并影响其实现质量管理体系预期结果的能力的各种外部和内部因素。能够对这些内外部问题通过网站获取、调查研究、定期内部总结等方式进行监视和评审。

企业确定了与质量管理体系有关的相关方，并确定了这些相关方的需求和期望。对相关方和需求进行管理。企业在策划质量管理体系时，确定需要应对的风险和机遇，以确保质量管理体系能够实现其预期结果，增强有利影响，预防或减少不利影响，实现改进。

最高管理者在确定的管理体系范围内建立、实施并保持了质量方针：质量第一、诚实守信、用户至上，持续改进。管理方针包含在管理手册中，符合标准要求。经总经理批准，与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都充分理解并坚持贯彻执行。并将管理方针通过相关方告知提供给适宜的相关方。管理方针的制定适宜有效。

最高管理者制定了公司管理目标。管理目标在《管理手册》中进行了规定并已形成了文件。现场抽查《质量目标指标分解考核表》，内容包括：

a) 产品一次交验合格率 $\geq 90\%$ ；

b) 顾客满意度 ≥ 90 分

抽查 2024 年 5 月至 2025 年 2 月，质量目标已经完成。

企业规定了因顾客和市场等原因而导致管理体系变更时，应对这种变更进行策划。依照 GB/T19001-2016 标准标准，结合实际情况，围绕质量方针及目标设置了组织机构，配置了必需的资源，确定了实现目标的过程、资源以及持续改进的相应措施，对员工进行了适宜的培训等。

为了确保获得合格产品和服务，确定了运行所需的知识。从内部来源获取的有：生产人员以往多年的工作经验（员工过去所有的），特别是生产技能；管理经验；生产作业指导书；检验作业指导书等。外部来源获取有：顾客提供的产品信息；国家、行业标准等。组织知识予以存档保管，在需要时可以随时获取。为应对不断变化的需求和法律趋势，企业策划进行了质量管理体系标准及相关知识的再培训、招聘有技能的工程技术人员等方式对确定的知识及时更新。

识别和收集法律法规和其他要求：中华人民共和国产品质量法；中华人民共和国标准化法；中华人民共和国计量法，中华人民共和国民法典；中华人民共和国安全生产法；中华人民共和国统计法；中华人民共和国劳动合同法，DBJT 08-36-1988 民用建筑防火窗，GB 16809-2008 防火窗，GB 50877-2014 防火卷帘、防火门、防火窗施工及验收规范，GB/T 7106-2019 建筑外门窗气密、水密、抗风压性能检测方法，GB/T 8484-2020 建筑外门窗保温性能检测方法，GB/T 28887-2012《建筑用塑料窗》，GB/T 8478-2020《铝合金门窗》，合同协议等标准。均为有效版本，符合要求。

3.2 产品实现的过程和活动的管理控制情况及重要审核点的监测和绩效

符合 基本符合 不符合

公司制定了《生产过程控制程序》

明确了受控条件包括：

- a) 规定产品/服务/活动的特征以及拟获得结果的文件；
- b) 获得适宜的监视和测量资源；
- c) 适当阶段实施监视和测量活动；
- d) 为过程提供适宜的设施环境；
- e) 配备能力人员所要求的资格；
- f) 特殊过程的确认和定期再确认；
- g) 采取措施防止人为错误；
- h) 实施放行、交付和交付后活动。

1、查生产车间各工序(工位)均有正在生产的工艺文件、参数，均为现行有效的文件，受控标识清楚；

2、查生产车间作业标准主要包括，车铣复合小数控操作规程，注塑机操作规程，脱脂炉操作规程等等

3. 现场查看：走心机，车铣复合小数控，注塑机，脱脂炉，烧结炉，抛光机，空压机，台钻，丝攻，钻头



磨机，激光打标机，烘箱，铆合机等设备，生产相关设备工作正常，状态良好，无异常现象，符合产品的生产的条件及要求。

4. 配置与产品检验有关的需要第三方计量检测的仪器计量检测设备：游标卡尺（数显），圆盘游标卡尺，台秤，压力表

5. 出示了《生产任务单》，明确的产品名称、数量、交货日期，客户名称等内容；

查见生产任务单：

生产计划

订货日期	客户名称	产品名称	产品简名	材质
2025/3/4	青县-2708（陈新林）沧州盛宏锁具制造有限公司	CAM-0043	CAM-0043	SUS316
2025/3/4	杭州裕顺工业科技有限公司	不锈钢 MS868	B-1312	SUS304
2025/3/5	广东尚坤-方应蓉	不锈钢 MS705-62 翼型	D1-1406-014	SUS304
2025/3/6	义乌市爱历贸易商行	不锈钢 MS705 翼型	D1-1401-014	SUS304
2025/3/6	义乌市爱历贸易商行	CAM4500	CAM4500	SUS304
2025/3/7	上海领海挪华企业发展有限公司	不锈钢 MS713 带挂	A-1180-3G	SUS316

柜体门锁加工流程：

原材料采购-零部件机加工-组装-检验-成品入库-发货

质检员胡俊豪使用台秤，目测检验原材料（看重量，颜色，厂家合格证）合格后入原材料库（不合格产品贴不合格品单联系采购进行退货处理），生产员沈训新根据生产计划下单生产任务，注塑工甘兴红使用注塑机进行注塑成型，成型好的半成品进行去毛刺后摆盘，放入推车中，推入脱脂炉中（等待大约 16 个小时左右，到时间自动关停），脱脂好的半成品，又推入烧结炉中（30 个小时），成品好后甘兴红查看表面是否有开裂，是否有气孔，合格后的产品进行磁力抛光（使用磁力抛光机），胡俊豪把清洗好的物料根据生产计划表分配给数控机台，数控操作人员林德春根据调试好的程序进行生产，每一个小时检查一次尺寸，数控加工后的半成品送入超声池进行超声清洗（清洗 3 分钟），胡俊豪对零件进行抽查，合格的零件送入半成品库，库管郑旭希进行抽检，合格后入库。郑旭希根据 BOM 表进行配料放在待组装区域，生产员沈训新根据生产计划安排员工进行组装（1，装锁芯 2 套皮圈 3 锁芯套在锁壳里，打锁片），郑旭希对组装的成品进行抽检，合格后进行包装入库。

生产的关键过程：组装。

查见关键过程确认表：

人员：作业人员汪玉年，赵向飞经过上岗培训，考核通过后能够满足技术能力需求。

设备：气动螺丝刀能满足进行工作的需要，由生产部制定维护保养计划，并定期进行维护保养，处于正常运行状态，满足服务需求

方法：2024. 5. 10 对作业人员进行了培训，培训内容为生产作业规范的指导培训，并对掌握程度进行了现场评价。经过评价，所有参加人员均能达到规定的基本要求。以往产品质量反馈情况：生产服务质量能持续满足顾客要求。评定人：王浩淼 日期：2024. 08. 15

再确认：1. 确认工作每 1 年进行一次。2. 在人员、设施和特定的方法和程序有变化时进行再次确认。3. 目前无特定条件的变化，无再确认。

评定的过程：柜体门锁加工

确认结论：经确认，过程能满足工作的需要。参与确认人：王梦宇 确认人员：丁醴林 2024. 5. 10

制定《操作工艺流程》，经过对产品质量检验，确认关键过程中的设备、人员能力、操作方法和过程参数



控制符合，特殊过程要求。整个过程基本受控。

仓库管理控制：

仓库位于生产车间内，仓库进出原材料，产品都分别整齐有序放置，并配有记录本，记录清晰。

仓库管理控制基本符合要求。

公司明确服务相关交付后活动的安排及管控要求，包括满足以下各项内容要求。如：

- a) 法律法规要求；
- b) 与服务相关的潜在不期望的后果；
- c) 其服务的性质、用途；
- d) 顾客要求；
- e) 顾客反馈。

此外，也包括：交付后活动可能含的担保条款所规定的相关活动，诸如合同规定的质量保证、售后服务、产品运输服务、客户产品验收发现产品问题的处理等。

现场查相关记录及与负责人沟通得知，组织的所有产品均由公司仓库发货。

1) 物流服务：负责人介绍，产品的运输采取物流的方式进行。

2) 装卸活动：公司员工负责。

3) 交付的地点及验收：产品经出厂检验合格后通过运输送至合同约定地点，交付在客户处进行。客户收到货后，根据送货单对水的数量进行清单，查看外观有无破损等进行验收，验收合格后在送货单上签字确认。

客户名称：保亚电气—黄钱勇，单据编号：XS-20250309-008, 商品名称：C2-1560R, 材质：SUS304, 数量：251, 单件，制单人：汪飞美，发货人：郑旭希

4) 售后服务：按合同要求客户进行验收。如遇产品的质量问题的，采取退、换的形式进行处理。如是批量质量问题，安排退货。负责人介绍，自体系建立以来，未有客户的投诉或质量不良的反馈情况。

公司有专人负责解答客户的售后问题，组织策划了顾客满意度调查表，会有专人定期对客户的满意度进行跟踪、收集、分析、评价，用以持续改进客户满意度。

查见现场记录及与负责人沟通确认：已基本满足交付后活动的要求。

公司制定了《顾客满意度管理程序》，主要通过日常口头交流、电话回访、登门拜访、定期发放《顾客满意度调查表》等形式来收集了解顾客是否满意的信息。提供有 2024 年 12 月 30 日《顾客满意调查表》调查表共 3 份。

—调查内容包括：沟通协调，产品质量，产品价格，售后服务

—统计分析结果顾客满意度：97.3 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，负责人讲：从整体来看，客户对于我司各方面综合评价是很满意的。对于我们的弱项，问题产生原因是人员分工不合理导致。因此我司需要有的放矢，扬长避短，客户满意的方面我们要稳定保持，不满意的方面还需要各部门努力合作改善！

3.3 内部审核、管理评审的有效性评价 符合 基本符合 不符合

查管理手册，公司按标准要求编制了《内审管理程序》，规定了内部审核的目的、范围、职责、要求、方法频次等，规定每两次内审的时间不得超过 12 个月。

查内审资料有 2025 年 1 月 9 日总经理对内审人员王浩淼（内审组长）、王梦宇（内审员）的任命书。

查，2025 年《内审实施计划》涉及部门：最高领导层、综合部、生产部、业务部。涉及条款：全条款

审核时间：2025. 1. 16

管理评审的目的：

验证本公司的质量管理体系是否符合 GB/T 19001-2016 idt ISO9001: 2015 和本公司建立的质量管理体系要求、是否得到了正确的实施和保持，及时发现质量管理体系在执行中存在的问题，并采取必要的纠正与



预防措施，以保持质量管理体系的有效性和符合性。

审核范围

质量管理有关的过程和活动。

审核依据

GB/T 19001-2016 idt ISO9001: 2015 质量管理体系 要求、相关法律法规、产品标准、本公司的质量手册、程序文件、作业指导书、合同等。

结论:

综合审核结果，审核组认为：本公司管理体系基本符合 GB/T 19001-2016 idt ISO9001: 2015 标准的要求，是适用、有效的，运行效果基本达到标准要求，本次审核真实、有效。

纠正措施要求:

凡是在内审中发现的不符合均已发出《不符合项报告》，责成责任部门在一周内完成原因分析和采取纠正措施，各不符合项均已按时完成。

本次审核发现不符合项事实:

查生产现场，未见划分不合格区用于放置不合格品，不符合 GB/T19001-2016 idt ISO9001:2015 标准 8.5.2 条款，

拟采取的纠正措施:

本公司通过这次的内审，对发现的问题给予及时的纠正。

针对发现的不符合项，对涉及的管理人员采取严格的教育，组织相关人员对该条款进行学习。立即组织人员在生产现场划分不合格品区用于放置不合格品，并举一反三杜绝此类事件的再次发生。确认人：王梦宇
日期：2025. 1. 16

2025. 1. 17 对内审不符合进行了培训，培训人：王梦宇，培训效果评价： 参培人员上课时认真听讲，做好笔记，通过课堂答辩、参照个人答辩情况，对参培人员进行考核，考核参培人员均回答正确，培训效果显著。 此次培训有效！ 确认人：谢晴（外聘老师） 2025. 1. 17

查，公司管理手册，规定了管理评审的要求：管理评审的主持人、时间频率、管理评审的输入、输出等。公司制定了“管理评审控制程序”，规定每年至少进行一次管理评审，每次时间间隔不超过 12 个月

时间：2025 年 1 月 23 日

主持人：丁毓林

参加人员：总经理、管理者代表，以及各部门主管

管理评审的目的:

评审目的：通过对质量管理体系进行系统的评价，提出并确定各种改进的机会和变更的需要，进而确保质量管理体系持续适宜性、充分性、有效性。

评审内容:

1. 内部不符合项所采取措施的实施情况；效果：适用；
2. 与质量管理体系相关的内外部因素的变化；
3. 有关质量管理体系绩效和有效性的信息，包括下列趋势性信息：
 - (1) 顾客满意和相关方的反馈；
 - (2) 质量目标的实现程度；
 - (3) 过程绩效以及产品和服务的符合性；
 - (4) 不合格以及纠正措施；
 - (5) 监视和测量结果；
 - (6) 审核结果；
 - (7) 外部供方的绩效。
4. 资源的充分性；
5. 应对风险和机遇所采取措施的有效性（见 6.1）；
6. 改进的机会。
7. 方针目标适宜性

改进需求:

改进原因： 2025. 1. 23 进行的管理评审中提出改进建议，制定本计划，确保得到有效实施。

改进内容:



加强对体系标准和体系文件的学习和理解，立即组织培训。

改进措施：

综合部组织公司全体员工对体系标准和体系文件进行培训。

考核结果：通过现场讨论及回答提问，参加培训人员对所学知识基本能够熟练掌握，考核基本均能通过。

考核人：谢晴（外聘） 2025.1.24

相关方关注：2024年5月至今未收到顾客及相关方关于重大服务质量问题的投诉。

3.4持续改进

符合 基本符合 不符合

1) 不合格品/不符合控制

公司明确各类、各阶段的不合格的控制管控要求，包括输入（来料）阶段、过程监视和测量阶段、输出（出货）阶段的不合格之识别、确定、标识、处置措施等，详见《不合格控制程序》

公司明确并实施处置不合格输出的途径，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和服务的影响程度。

公司明确并实施对适用于纠正的不合格输出，在进行纠正之后须实施再验证。公司明确并实施不合格处置后须保留相关的记录

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。纠正措施管理工具的应用尚需加强。

3) 投诉的接受和处理情况：

建立了投诉反馈的接受渠道，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。

自管理体系运行以来，没有发生质量事故、重大顾客投诉以及行政处罚等。

3.5 体系支持

符合 基本符合 不符合

1) 资源保障（基础设施、监视和测量资源，关注特种特备）：

查《设备管理台账》主要设备包括：走心机，车铣复合小数控，注塑机，脱脂炉，烧结炉，抛光机，空压机，台钻，丝攻，钻头磨机，激光打标机，烘箱，铆合机，打印机、电脑等及办公设备，可以满足生产需要。

查公司设备日常维修，保养情况，对如下项目进行了检查：

车铣复合小数控：电源供电是否正常，按钮是否正常，是否能听见机械异响、摩擦，润滑部分是否擦拭润滑，设备是否符合 7S 管理要求，岗位工是否持证上岗，指示灯是否正常，均有保养记录。

3、生产车间大概 1600 平，公司生产产品大部分使用物流发货。

4、公司办公条件满足要求，配置有电脑、打印机、电话、传真等。

5、特种设备：叉车（托盘堆垛车），安全阀，电梯。

公司负责人讲，没做过体系认证不知道要做特种设备检验（叉车（托盘堆垛车），安全阀），现在着手去做，故开具不符合

电梯：设备代码 312010424202116296，登记编号：12 浙 C02486(21)，检测单位：吉林省中吉特种设备检验检测有限公司，使用单位浙江瑞科电气有限公司（瑞科厂房租赁给温州促越锁具的）下次检验日期 2025 年 07 月

询问生产部负责人，用于生产的工作环境基本受控。

基础设施和工作环境能满足要求。

公司主要业务是：柜体门锁加工与销售。

计量及监视器具：游标卡尺（数显），圆盘游标卡尺，台秤，压力表



未能提交计量器具的校验报告

审核组已开具不符合

2) 人员及能力、意识:

公司制定《岗位职责和岗位任职要求》，从教育、培训、经历、能力进行要求，并对职能部门部长、各重要岗位人员进行任职能力评价，目前各职能部门及重要岗位人员任职能力符合要求

3) 信息沟通:

企业通过会议、培训、相关文件的传阅等形式确保管理体系有效性，涉及体系运行过程及管理等多方面，通过沟通促进过程输出的实现，提高过程的有效性。促进公司内各职能和层次间的信息交流、增进理解和提高从事质量活动的有效性。通过多种渠道主动向顾客介绍产品，提供宣传资料及相关产品信息。

4) 文件化信息的管理:

企业编制了管理体系文件。体系文件结构主要包括：管理手册、程序文件、作业文件和记录等。其中管理方针和管理目标也形成文件并纳入管理手册中。体系文件覆盖了企业的管理体系范围，体现了对管理体系主要要素及其相关作用的表述，并将法律法规和标准的要求融入到体系文件中。文件的审批、发放、更改订控制有效。记录格式按照文件控制要求进行管理，记录收集、识别、存放、检索、保护、处置得到控制

四、被认证方的基本信息暨认证范围的表述

Q:柜体门锁加工与销售

五、审核组推荐意见:

审核结论: 根据审核发现，审核组一致认为，（温州促越锁具科技有限公司）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

通过审查评价，评价组确定受审核方的管理体系符合相关标准的要求，具备实现预期结果的能力，管理体系运行正常有效，本次审核达到预期评价目的，认证范围适宜，本次现场审核结论为:

推荐认证注册

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，推荐认证注册。

不予推荐

北京国标联合认证有限公司

审核组:李东



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、联系方式的变更、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。