

项目编号：10150-2026-ES

管理体系审核报告

(再认证审核)



组织名称：北京风机厂四厂

审核体系：环境管理体系、职业健康安全管理体系

审核组长（签字）： 范玲玲

审核组员（签字）： 李玉卿、 张星

报告日期： 2026年3月8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 ■首末次会议签到表 ■文件审核报告
■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 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：范玲玲

组员：李玉卿

张星



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	范玲玲	组长	审核员	2024-N1OHSMS-4024421	18.02.05,18.05.07
A	范玲玲	组长	审核员	2024-N1EMS-4024421	18.02.05,18.05.07,
B	李玉卿	组员	审核员	2025-N1OHSMS-1310036	
B	李玉卿	组员	审核员	2025-N1EMS-1310036	
C	张星	组员	审核员	2023-N1OHSMS-1263722	18.02.05,18.05.07
C	张星	组员	审核员	2023-N1EMS-2263722	18.02.05,18.05.07

其他人员

序号	姓名	审核中的作用	来自
1	/	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环境管理体系、职业健康安全管理体系认证申请者的再认证申请，通过检查受审核方的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，判断受审核方关键绩效的满足能力、改进机制的完善程度、管理体系整体的持续符合性和有效性、以及与认证范围的持续相关性和适宜性，从而确定是否推荐保持认证注册资格并换发证书。

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/T 24001-2016/ISO 14001:2015、GB/T 45001-2020/ISO 45001:2018

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：民法典、消防法、环境保护法、劳动法等

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：一般工业固体废物贮存和填埋污染控制标准GB18599-2020；环境空气标准GB3095-2012、工业企业厂界环境噪声排放标准GB12348-2012；工伤保护条例、大气污染物综合排放标准GB16297-1996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03月8日上午至2026年03月8日下午实施审核。

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):

E:风机、工业除尘器的生产所涉及场所的相关环境管理活动

S:风机、工业除尘器的生产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:高碑店市112线西侧(石家庄村段)

办公地址:河北省保定市高碑店市梁家营乡112线北侧

经营地址:河北省保定市高碑店市梁家营乡112线北侧

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(适用时)

于[一阶段审核时间(无时间)]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:

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:生产技术部:ES8.1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:2026年4月8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2027年3月8日前。

2) 下次审核时应重点关注:

外来文件的识别更新管理、内审管理评审的有效性、环境安全运行控制、应急准备和响应等。

3) 本次审核发现的正面信息:

受审核环境/安全管理体系在运行过程中管理层及部门领导比较重视,管理水平有所提高,各部门职责明确,产品环境/安全较稳定,无环境/安全事故,供方及销售客户形成长期合作伙伴,销售顾客稳定,通过环境/安全管理体系运行促进产品环境/安全的管理水平及环境安全意识提高。

1.5.7 管理体系成熟度评价及风险提示

1) 成熟度评价:

管理层对结合型管理体系运行和认证活动支持,管理人员对标准、管理体系文件经过培训和运行,可以运用,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,对管理评审、内部审核基本可以应用,尚不深入,自我发现问题、解决问题的机制在过程应用较好,总体成熟度尚可。

2) 风险提示:

受审核方目前处于发展阶段,公司内审管理评审的有效实施对于企业来说至关重要,企业需要进一步提升。

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:1990年4月18日 体系实施时间:2022年7月1日 改版时间2025.7.1

2) 法律地位证明文件有:营业执照、固定污染源排污登记及回执等

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):生产一班制,无倒班。

4) 范围内产品/服务及流程:



风机、工业除尘器的生产工艺流程图:

下料—机加工—焊接—组装—喷漆(外包)—动平衡试验—检验—成品入库

注:毛坯铸件、喷漆为外包;焊接需要确认的过程。

三、组织的管理体系运行情况及其有效性评价

3.1 管理体系的策划 符合 基本符合 不符合

北京风机厂四厂的注册地:高碑店市112线西侧(石家庄村段),办公/经营地址位于河北省保定市高碑店市梁家营乡112线北侧,组织按照GB/T24001-2016/ISO14001:2015/GB/T45001-2020/ISO 45001:2018标准的要求,对体系进行了策划,全面推广实施

GB/T24001-2016/ISO14001:2015/GB/T45001-2020/ISO45001:2018版标准。本次审核覆盖2025年3月9日至今的运行情况策划组织最近一次于2025年12月23日组织了管评、2025年11月9-10日组织了内部审核,结论为公司环境/职业健康安全管理体系运行适宜、充分、有效。组织的自我完善机制持续建立。受审核方形成的环境/职业健康安全管理体系文件包括—管理手册含管理方针目标、程序文件、管理制度作业文件、记录;获取了体系运行所需的法规标准—经文审的修改目前满足要求。文审审核组提出的不符合按要求进行了整改,经现场验证,符合。

组织识别了相关内、外部因素,并明确了对识别出的内外部因素(价值观、文化、知识、绩效、政策、法律法规、技术、文化、社会、经济、竞争等)进行监视和评审的方式方法,提供“内部因素监视和评审记录”、“外部因素监视和评审记录”。

组织及其环境:外部环境:国际、国内、地区和当地的各种法律法规、技术、竞争、市场、文化、社会和经济因素;内部条件:公司的价值观、产品和服务、战略方向、文化与能力;周边环境:气候、空气和水质量、土地使用、现存污染、资源的可获得性等相关因素;对这些内外部因素通过定期的网站获取、顾客沟通、及定期(周总结会议、月中、月末总结会议)内部总结等方式进行监视和评审。

组织确定了与环境/职业健康安全管理体系有关的相关方及这些相关方(顾客、股东、员工、供方、合作伙伴、竞争对手等)的要求,明确了对这些相关方进行监视和评审的方式方法,查“相关方及其要求监视和评审记录”。

相关方的需求:公司确定了与环境职业健康安全管理体系有关的相关方包括顾客、政府机构、社区、股东、供应商、内部员工、环保局、市场监督管理局等。相关方对企业的要求有:遵守国家的现行法律法规、保持有效的资质等,对重大安全事故、环境无重大污染、量具定期检定、不断提高技术水平以及不断提高客户满意度等。公司通过关注顾客需求,通过持续改进增强用户满意;遵守国家和地方各项法律法规,履行合规义务;以下行为满足相关方需求和期望:持续改进管理体系过程,提升环境绩效等,公司管理层及相关部门将持续关注相关方需求的变化,必要时通过评估风险和机遇,调整管理体系目标和指标或变更管理过程以适应这些变化或实现改进。

查“应对风险和机遇的措施表”,确定了组织从顾客过程、公司内部、外部供方等方面识别了必要的风险和机遇,如:采购物资的抽样检验未必能确保成批物资的合格;文件管理中因传递过程出现差错或因操作工不能及时得到作业文件而导致操作失误、环境方针和环境目标变更的需求,产品标准变更,原材料变更,工艺变更、法律法规变更、外部环境(包括空气 水的变化)等风险,通过寻求机遇,策划并实施了应对风险和机遇的措施来控制风险。相关控制措施具体执行情况及有效性结合各部门过程风险及机遇识别及控制情况的审核详述。组织考虑了可能存在的扩大市场的机遇,通过自行参加招投标方式以获取更大的订单量。组织在确定这些风险和机遇时,考虑了员工岗位技能、市场需求等内外部因素及合同方(顾客)的相关要求。

组织运行过程所需的知识从内部来源获取的有:销售人员以往多年工作经验(员工过去所有的)等;外部来源获取有:体系咨询人员传授的体系知识及所实施的内审员的培训;顾客方提供的产品技术图纸等。获取及保持方法:老员工传帮带新员工;为应对不断变化的需求和发展趋势,组织策划进行体系标准及相关知识的再培训、招聘有技能的销售服务人员等方式对确定的知识及时更新。

该公司建立了组织机构和各部门的岗位职责和权限,编制了《岗位职责和岗位能力要求》,要求各岗位符合任职要求,定期进行评价,目前各部门负责人及重要岗位人员符合任职要求。



该公司建立了收集法律法规、标准和其他要求的渠道，目前收集的法律法规、标准基本齐全，能够满足销售检验要求。

公司环境职业健康安全目标指标：废弃物100%实现分类存放，合理处置；杜绝发生重大污染事故；

杜绝发生重伤、死亡事故；轻伤每年不超过3起；火灾事故发生率为0。

环境职业健康安全目标在管理方针的框架下展开，符合标准要求和企业目前的发展水平。并分解到了各个部门，根据具体情况规定了月度、年度的考核要求，管理评审前均进行了考核，查阅管理评审输入资料，各部门目标完成，总目标完成。

具体管理目标如下：

	管理目标	测量频次	审核证据	审核发现	审核结论
总目标	废弃物100%实现分类存放，合理处置；杜绝发生重大污染事故； 杜绝发生重伤、死亡事故；轻伤每年不超过3起；火灾事故发生率为0。	每季度考核一次，	提供2025年第1-4季度的目标考核结果： 废弃物100%实现分类存放，合理处置；发生重大污染事故未0；发生重伤、死亡事故为0；轻伤每年1起；火灾事故发生率为0；	结果达到要求值	管理目标完成
供销部	火灾事故发生率为0。废弃物100%实现分类存放，合理处置。 相关方影响率达到95%以上。杜绝发生死亡、重伤事故；	每季度考核一次，	提供2025年第1-4季度的目标考核结果： 火灾事故发生率为0。废弃物100%实现分类存放，合理处置。相关方影响率达到100%。发生死亡、重伤事故为0；	结果达到要求值	管理目标完成
办公室	火灾事故发生率为0 废弃物100%实现分类存放，合理处置。	每季度考核一次	提供2025年第1-4季度的目标考核结果： 火灾事故发生率为0 废弃物100%实现分类存放，合理处置。	结果部分达到要求值	管理目标完成
生产技术部	火灾事故发生率为0；废弃物100%实现分类存放，合理处置；杜绝发生重伤、死亡事故；轻伤每年不超过3起；	每季度考核一次	提供2025年第1-4季度的目标考核结果： 火灾事故发生率为0；废弃物100%实现分类存放，合理处置；杜绝发生重伤、死亡事故；轻伤每年不超过3起；	结果部分达到要求值	管理目标完成

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

(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)

环境职业健康安全管理体系的建立运行情况：提供了文件化的管理体系-管理手册、程序文件、管理制度、作业文件、记录清单，自发布实施运行至今，基本符合标准的要求。建立运行的管理体系基本顺畅、有效。符合要求。

环境职业健康安全目标的建立、分解、考核：提供了文件化可分解的目标、指标，经查问分解到各部



门, 经查建立的管理目标符合标准要求, 在方针的框架下展开, 每季度考核一次, 提供2025年第1-4季度管理目标考核结果, 经查目标完成。符合要求

职责分配情况: 提供的管理手册中的职能分配表及职责权限部分规定了职能部门及岗位, 分配了职责权限。经查职能分配覆盖了环境职业健康安全管理体系要求的职责。经现场沟通职责划分合理, 可以支持环境、职业健康安全管理体系运行。

资源配置及特种设备、特殊工种: 提供主要设备台账、人员档案等。经现场沟通配备的环保设备、办公设施、人员、场地、满足该企业产品生产的需要, 焊工为特殊工种, 可以支持管理体系运行。符合要求。

环境因素/危险源识别及评价: 办公室根据部门所涉及的环境因素/危险源2026年1月进行识别, 并评价出重要环境因素及重大危险源, 提供环境因素/重大危险源评价记录, 目前环境因素/危险源识别基本完整, 评价的重要环境因素: 火灾、固体废弃物排放、噪声的排放。评价的重大危险源: 触电、潜在火灾、噪声伤害等, 环境因素/危险源识别评价符合要求。

生产环境安全运行控制: 编制环境/安全运行控制程序等, 针对各部门所负责的工作, 分别对环境/安全运行过程进行控制。普通固废废铁屑、下脚料的废弃控制情况: 在厂区内设置了专门的铁屑存放处, 定期卖给废品回收公司。噪声排放控制情况: 主要噪声为设备运行, 设备上安装消声、隔音装置、厂房基本封闭, 查看企业现场, 厂界无明显噪声。火灾控制情况: 生产现场, 设有灭火器, 均在有效期内, 有警示标示。焊接烟尘的排放控制情况: 少量的无组织排放。触电伤害控制情况: 现场工人劳保用品配备和设备电源开关管理等基本符合要求; 电工定期对现场设备接地情况和配电室设备的接地情况定期进行检查, 确保设备接地良好。现场无明显安全隐患。机械伤害控制情况: 现场生产设备状态良好, 防护设施齐全, 对工人进行安全培训。制定了设备的安全操作规程, 一年内未出现过严重的机械伤害事故。工件搬运过程中的可能出现的砸伤、吊装时可能出现的(物体打出)控制情况: 现场进行安全标识、佩戴劳动防护用品、定期或不定期的进行安全检查, 对工人进行安全培训, 防护设施齐全, 制定了相应的应急预案。一年内未出现过严重的工伤事故。火灾控制情况: 现场设有灭火器消防栓, 在有效期内, 有警示标示, 无明显火灾隐患。生产噪声危害控制情况: 在噪声源设备上安装消声、隔音装置等操作工与噪声源设备减少接触, 提供个人防护用品, (戴有耳塞) 定期对噪声源设备安装点进行噪声测试并定期对员工进行体检。焊接烟尘、电弧伤害控制情况: 焊工均配发焊镜, 手套等劳保用品。高温中暑控制情况: 公司向员工提供风扇、防暑降温的食品和药品, 办公室有专人负责该工作。原材料能源消耗控制: 成本核算考虑原材料、能源成本, 生产任务下达包括原材料消耗能源消耗指标, 定期考核检查, 指定了适宜的奖惩措施, 鼓励节约降低材料能源消耗, 效果较好。特种设备管理: 公司厂区有1台额定重量为10吨的电动单梁起重机, 球烧公司与北京风机厂四厂为一个企业法人及一个老板, 厂区生产设备共用及管理生产人员为同一批人员, 现场行车所有权归北京风机厂四厂, 由于原审核报告已经到期, 新的报告正在办理中, 已跟受审核方负责人李文龙沟通, 尽快催促办理行车的更新手续, 公司北车间有2台标识为2吨的电动单梁起重机和厂区车间外有一台1吨的电动单梁起重机, 并附说明, 下次审核予以关注。经确认, 组织生产的产品为机加工、组装, 工序简单, 无职业病危害因素, 每年定期对员工进行健康体检, 抽查员工体检报告, 无职业病发生, 经查符合要求。按照“建设项目职业病危害风险分类管理目录”中属于“通用设备”一类, 但是该类没有完全对应产品类别, 该类别均属于“严重”级, 需要至少每三年做一次职业病现状评价和每年一次职业病危害检测, 但是公司就是简单的机加工和焊接, 公司生产任务量不大, 操作人员流动性较大, 员工佩戴好劳动防护用品, 且定期轮岗, 并且每年做定期体检, 体检结果未见异常, 综合考虑公司多方面因素判定职业病危害因素较小, 并且公司从成立到现在, 经营多年当地政府一直未要求我公司做过职业病现状评价和职业病危害检测, 并且公司从未因此受到过任何处罚, 若以后政府有要求公司一定严格按照政府要求进行职业病现状评价和职业病危害检测, 公司承担所有风险与后果, 与北京国标联合认证有限公司无关, 以上真实有效, 并附书面情况说明, 详见附件。现场抽查2025年的销售合同, 公司有关于风机、工业除尘器的销售合同, 公司具备风机、工业除尘器的销售能力。现场审核发现, 在公司生产车间未按要求配备消防器材, 已开具一项不符合, 限期整改。

法律法规识别: 对环境/安全适用的法律法规通过网上查阅下载、上级部门发放、购买、相关方传递等方式



进行动态的识别收集。收集的法律法规有：GB16297-1996大气污染物综合排放标准、GB12348-2008工业企业厂界环境噪声排放标准、环境保护法、河北省环境保护条例、河北省消防条例、大气污染防治法、节约能源法、环境噪声污染防治法、劳动法、劳动保护用品配备标准、用电安全导则、电光源安全要求、交通安全法、安全生产法、固体废弃物环境防治法等。合规性评价：2025年组织对环境/安全方面的适用法律法规进行合规性评价，针对重要环境因素风险，对照法律法规、标准要求，逐项对照检查评价，法律法规有：GB16297-1996大气污染物综合排放标准、GB12348-2008工业企业厂界环境噪声排放标准、环境保护法、河北省环境保护条例、河北省消防条例、大气污染防治法、节约能源法、环境噪声污染防治法、劳动法、劳动保护用品配备标准、用电安全导则、电光源安全要求、交通安全法、安全生产法、固体废弃物环境防治法等，结论：公司的所有活动遵守了国家、地方和企业的法律法规及其他要求，无违规行为。提供合规性评价记录、合规性评价报告，合规性评价符合要求。

绩效监视和测量：审核证据、审核发现主要对环境/安全目标指标完成情况；对环境/安全控制过程检查，涉及内容主要有消防设施配备/安全通道及应急措施/固废存放、噪声排放、劳保用品配别使用等；环境/安全守法情况。提供了一线员工的人员健康体检报告。

应急准备与响应：《应急准备和响应的控制程序》、《火灾应急救援预案》及其演练记录。提供火灾等演练记录。演练后按要求对应急预案和相应措施进行了评审。过程控制符合要求。

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

管理评审：按照策划的安排，一年度进行一次，2025年12月23日进行了2025年的管理评审，总经理李文龙主持，各部门负责人参加。查阅管理评审计划、记录、管理评审输入、管理评审报告，按要求经审批。管理评审输入基本符合要求评审中提出的改进建议有1项：目前正在改进实施中。令与总经理李凯沟通了解，李总基本了解管理评审的输入、输出、改进等，需要进一步加强对标准的理解。经查阅记录和询问面谈，管理评审模式化和形式化，对企业的管理决策和利用信息、实际、数据推动体系运行深化没有起到应有作用。但对环境、职业健康安全管理体系的评价较为客观，提出的改进对促进体系的运行有效，管理评审尚可。

内部审核：按照策划的安排，内部审核一年度进行一次，2025年11月9-10日进行了2025年的内部审核。公司丁红云、张海城获得内审员资格，并下发内审员任命书。查阅审核计划、审核记录、不符合项、内审报告等，符合计划安排，审核员没有审核自己的工作，审核覆盖了认证的范围和区域。经过查阅、观察、询问，内审的深度和内审员的审核技巧尚需加强和提高。对内部审核发现的1个不符合项进行了原因分析，采取了纠正和纠正措施，并验证了有效性，内审报告中对质量管理体系的符合性、充分性和运行有效性进行了评价。内部审核基本有效。现场审核发现办公室的内审检查表为机打并且比较简单，故询问内审员肖江鹤对GB/T24001-2016/ISO14001:2015，GB/T45001-2020/ISO45001:2018标准条款的要求了解情况，能回答，询问对公司建立的《内部审核控制程序》要求、内审审核频次及此次内审审核不符合整改要求，能回答，但是公司内审员内审的能力需要进一步提升。

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：

对原材料检验的不合格品视情况退货处理；过程检验发现的不符合，采取返工措施，再检合格转序；最终检验不合格视情况作废处理，或返工，经返工的产品全检合格后方允许交付，目前为止没有终检不合格产生，不执行特殊放行。运输及客户发现不合格，一律退换处理，作废处理，或返工再检。对不合格品进行原因分析，采取适当措施。



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, 目前为止没有顾客投诉情况发生。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。如包装、交期、价格、运输等的要求及变更。

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

由于公司规模较小, 人员紧张, 公司实际管理目标与预期管理目标有差距, 公司最高管理者了解的公司的管理方针、管理目标, 但是表述与文件描述略有区别, 公司总经理高总负责公司体系管理的推进。公司最高管理者还需要进一步加强管理能力和管理意识, 持续改进企业环境、职业健康安全管理体系。

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):

人力资源: 员工15人, 管理人员5人, 其余为车间操作人员、业务员等满足要求

基础设施及场地: 车床、刨床、铣床、立式钻床、镗床、振动剪、剪板机、车床等, 厂区有三个车间, 东车间和西车间均已出租, 目前公司仅使用北边大车间, 办公室多间; 供电网接线; 供水管线—生活用水; 电脑桌机多台, 手提电脑多台, 扫描复印打字机多台, 办公桌椅, 沙发等, 满足生产办公需求。有特种设备。受审核方现场存在特种设备, 公司北车间有2台额定重量为2吨的电动单梁起重机, 在车间外厂区内有1台额定重量为10吨和1吨的起重机。球烧公司与北京风机厂四厂为一个企业法人及一个老板, 厂区生产设备共用及管理生产人员为同一批人员, 现场行车所有权归北京风机厂四厂, 提供已经到期的10吨行车的检验报告, 我公司的新的行车手续正在办理中, 但是新的定期检验报告还没有下来, 并提供办理的截屏, 我公司郑重承诺行车报告按照政府要求进行定期检验, 下次审核一定提供, 提供情况说明见附件。经与受审核方沟通如果需要发货装运临时从市场上临时雇佣叉车及司机, 与司机有口头约定, 建议改进; 在生产过程中临时搬运货物使用液压车进行搬运。

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。现场询问内审员对GB/T24001-2016/ISO14001:2015, GB/T 45001-2020/ISO45001:2018标准条款的要求了解情况, 基本能回答出来, 询问对公司建立的《内部审核控制程序》要求、内审审核频次及此次内审审核不符合整改要求, 基本回答, 公司内审员内审的能力需要进一步提高。

3) 信息沟通:

内部沟通: 以文件表格传递、会议、面谈、电话、每天早晨上班后碰头会方式沟通, 沟通顺畅, 工作任务等下达执行顺利, 沟通有效。

外部沟通: 对供应商、客户以电话、传真、邮件、面谈形式沟通, 企业体系运营近几年以来, 客户稳定, 供方稳定沟通有效。其他如政府部门以其要求的方式沟通。

4) 文件化信息的管理:

环境安全管理体系文件由办公室组织编写, 总经理批准发布实施, 办公室打印传阅, 公司文件柜存放, 每个人均可查阅。外来文件电子版本在办公室电脑里, 每个人均可查阅, 产品技术标准打印一套, 放于文件柜内该公司人员均可查阅, 外来人员查阅需经过总经理批准。办公室根据环境安全管理体系要求设计了空白表格, 按照需求发放, 由使用人员填写记录并保存, 办公室不定期检查记录的同步性、真实性和填写完整、保存状况。



四、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: 公司体系文件变更为 B 版
- 4) 资源配置: 公司总经理变更为李文龙, 员工事务代表改成张海城, 其他无变更
- 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

五、上次审核中不符合项采取的纠正或纠正措施的有效性

针对上次审核的不符合项, 进行了原因分析, 采取了纠正措施, 纠正措施有效。

六、认证证书及标志的使用

经现场审核发现: 组织的认证证书、标志只用于产品市场宣传和向顾客展示, 没有用于产品上, 标志和证书的使用符合要求。

七、被认证方的基本信息暨认证范围的表述:

- E: 风机、工业除尘器的生产所涉及场所的相关环境管理活动
 - S: 风机、工业除尘器的生产所涉及场所的相关职业健康安全管理活动。
- 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》。

八、审核组推荐意见:

审核结论: 根据审核发现, 审核组一致认为, 北京风机厂四厂 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

推荐再认证注册

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, 推荐再认证注册。

不予推荐

北京国标联合认证有限公司

审核组: 范玲玲、李玉卿、张星

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。