

测量管理体系 (GB/T19022-2003/IS010012:2003) 监督审核报告

认 证 企 业: <u>江苏华鹏智能仪表科技股份有限公司</u> 编 号: <u>0215-2021-2023</u>

审核类型: 年度监督审核

编号: 0215-2021-2023

监督审核报告

一、基本情况

企业名称	江苏华鹏智能仪表科技股份有 限公司	企业联系人	李自谦
认证证书编号	ISC-2021-0987	证书有效期	2026-04-05
监督审核次数	=	本次监督时间	2023-04-22
监督审核员 姓名及确认号	韩沁	注册证书编号	2022-M1MMS-2274271
	袁菊	注册证书编号	2021-M1MMS-2274447
监督审核涉及的 区域或部门	管理层、质检部、人力资源部、营销部、采购部、生产部、工艺部、研发部、 财务部		

二、监督审核内容:

1. 一年内违反法律法规或重大事故的情况:

2022年6月至今,公司日常运行中生产经营平稳,企业未有违反法律、法规问题和产品质量问题的投诉或重大质量事故发生。企业营业执照等资质未发生变化。公司一年来重点做了以下工作:完善测量设备期间核查工作。

- 2. 内部审核和管理评审的情况:
- 2.1 内审情况:公司于2022年12月25日单独组织了公司测量管理体系内审,对6个职能部门和生产车间进行了全要素的审核,共开出了2个不符合项,责任部门及时进行了有效整改,于12月25日整改完毕。
- 2.2 管理评审情况:企业于 2022 年 12 月 30 日开展了单体系管理评审,会议由公司总经理 戴诚主持,管理者代表及各部门负责人、计量员参加了评审。各部门汇报了体系运行情况。 针对体系实施适应性、有效性、符合性,内审情况,顾客满意度,目标完成情况,纠正预防 措施跟踪,体系环境变化等进行了评审。会议肯定了公司测量管理体系的充分性、有效性和 适宜性,形成了管理评审报告。对公司测量管理体系目前存在的装置、标准表期间核查能力 不足等问题落实了整改部门。
- 3. 为持续改进而策划的活动的进展企业对识别的关键测量过程进行了持续的控制,新增1个关键测量过程:
- a) 计量要求的导出和验证: 查三相电能表准确度出厂检验测量过程, 计量要求导出方法正确, 验证满足测量过程要求。详见附件《计量要求导出及验证记录表》
- b)测量不确定评定:查三相电能表准确度出厂检验测量过程,测量不确定度评定方法正确。 详见附件《测量过程不确定度评定》

- c)有效性确认:查三相电能表准确度出厂检验测量过程,采用标准比对法进行有效性确认,满足要求。详见附件《测量过程有效性确认记录》
- d)测量过程的控制:查三相电能表准确度出厂检验测量过程,编制了控制规范,对测量人员、测量设备、测量环境进行控制,满足要求。
- e)测量过程的监视:查三相电能表准确度出厂检验测量过程,采用统计技术进行控制和监视测量过程。详见《测量过程监视记录及控制图》
- f)测量设备的溯源:公司未建立最高标准,企业测量设备均外送江苏省计量科学研究院、中国航发南方工业有限公司计量实验室、深圳市华测计量技术有限公司检定/校准。抽查 10 台测量设备检定/校准证书,溯源满足要求。详见《测量设备溯源抽查表》

4. 能源管理情况:

企业能源主要消耗品种为: 电、天然气,2022年消耗约343.7吨标煤,不是重点用能单位。能源计量管理满足GB17167要求。

5. 对认证审核时提出的的不符合项的纠正措施情况有表述:

查 2022 年外审开出了一项不符合项报告:公司计量器具台账中"三相电能表检定装置"缺少测量范围、最大允差等测量设备的计量特性信息。企业对不符合组织了纠正,1.查阅设备实际计量特性参数,完善台账中计量特性信息;2.举一反三,排查其它记录或台账中的计量参数信息是否有遗漏,缺失。3.组织相关人员认真学习测量管理体系标准要求,避免相同问题重复发生。本次监督审核核查该不符合项的整改情况,查计量器具台账,企业已将计量特性补全,验证该不符合项纠正措施有效,同意关闭。

本次监督审核开具一项不符合项, 查见 HPDL8300 型电动汽车非车载充电机出厂检验报告中出厂检验项目"输出电流误差试验"要求: 输出电流整定值大于 30A, 输出电流误差 < ± 1%; 输出电流整定值小于 30A, 误差 < ± 0.3A, 但该测量过程在测量过程一览表中无,对该测量过程未进行识别, 不符合标准 7.2 测量过程的要求。未发现严重或系统性的不符合情况。

6. 对投诉的处理情况:

企业 2022 年未有顾客的投诉。企业未有违反法律、法规问题和产品质量问题的投诉或重大质量事故发生。

7. 测量管理体系在实现获证客户目标方面的有效性及持续的运作控制情况:

公司制定了13项质量目标,对目标进行了分解,查2022年1月到12月质量目标完成情况检查表,按目标、措施、完成情况、未完成情况进行统计,记录内容全,每月统计,质量目标管理满足要求。

8. 对企业组织任何变更的审核

企业营业执照和组织机构未发生变化。



9. 标志的使用和(或)任何其他对认证资格引用的情况:

公司对证书的使用,符合相关标准和规定。公司测量管理体系认证证书用于:企业形象宣传、对内产品质量提升、与同行之间竞争、企业评比加分都起到了重要作用。

10. 对产品销售的审核

抽查三相电能表产品和充电桩产品的销售合同,确认企业对应的产品生产过程涉及有对应的测量过程和测量设备,测量设备的配备可满足该合同产品的生产和检验要求。

三、监督审核结论意见:

通过 2023 年 04 月 22 日对江苏华鹏智能仪表科技股份有限公司监督审核,验证了公司在去年一年内,测量管理体系运作情况,公司领导重视体系运行和管理,体系文件得到有效实施,企业管理规范,新增关键测量过程 1 项,过程受控、监视方法正确有效,重要测量人员能力受控,测量设备、测量环境、测量记录及外部供方管理等各项工作满足要求。综上所述,审核组认为江苏华鹏智能仪表科技股份有限公司测量管理体系,符合 GB/T 19022-2003标准要求,对体系运行具有持续的有效性、符合性予以肯定。建议报请北京国标联合认证有限公司批准通过监督审核。

审核组组长(签字):

韩心

日期: 2023.04.22

审核组成员(签字):



日期: 2023.04.22



日期: 2023.05.07