



测量管理体系
(GB/T19022-2003/ISO10012:2003)
监督审核报告

认 证 企 业：浙江精华测控设备有限公司
编 号：0045-2019-2023
审 核 类 型：年度监督审核



监督审核报告

一、基本情况

企业名称	浙江精华测控设备有限公司	企业联系人	王小伟
认证证书编号	ISC-2019-0411	证书有效期	2024-05-22
监督审核次数	四	本次监督时间	2023年05月27日
监督审核员姓名及确认号	吴素平 2021-M1MMS-2222867	监督审核涉及的区域或部门	品质部、综合办、采购部 商务部、技术部、生产部 (生产车间)

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：

一年内，公司日常运行中生产、经营、安全、销售及行政管理方面，未出现违反法律、法规问题或重大事故发生。

2. 内部审核和管理评审的情况：

2.1 内部审核的情况：企业每年进行一次测量体系内审，于2023年03月10日，管理者代表任组长组织了公司测量体系内审工作，分两组对公司所有部门及车间进行了全要素的审核，内审中发现了1个次要不符合项，并在规定的时间内进行了整改，不符合项已关闭。

2.2 管理评审的情况：2023年03月29日进行了管理评审，会议由公司总经理陆兵主持，技术部副经理兼管代王小伟及各部门汇报了测量体系各方面工作的运行情况，会议肯定了公司测量管理体系的质量方针目标策划到位，整个测量管理体系实施运行的过程处于受控，有效和适宜，形成测量体系管理评审报告，满足要求。

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，在去年审核以来的一年内未有增新重要测量过程，检查了已识别的重要测量过程：涡街流量计示值误差标定过程：

a) 计量要求的导出和验证：查涡街流量计示值误差标定过程，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：查涡街流量计示值误差标定过程，测量不确定度评定方法正确。详见附件《测量不确定度评定》

c) 有效性确认：查涡街流量计示值误差标定过程，采用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：查涡街流量计示值误差标定过程，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。详见附件《测量过程控制检查表》



e) 测量过程的监视：查涡街流量计示值误差标定过程，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：公司未建最高计量标准，测量设备由品质部负责溯源。公司未建最高计量标准，公司测量设备委托温州市计量科学研究院、浙江省计量科学研究院进行检定/校准，校准/检定证书由品质部保存。抽查 7 份测量设备检定校准证书，溯源性满足要求。详见《测量设备溯源检查表》

4. 能源管理情况：

企业主要耗能为电、水；2022 年 5 月份-2023 年 4 月份耗电 69.95 万 kW.h，耗水 8448t，合计耗能 86.7tce，不是重点耗能企业，能源计量管理满足 GB17167-2006 标准要求。

5. 对认证审核时提出的不符合项的纠正措施情况有表述：

上年度对企业外审中未发现不符合情况。

6. 对投诉的处理情况：

公司目前尚未接到客户在产品质量、物料交接、能源、安全、现场管理等方面因测量不准而引起的投诉和纠纷。

7. 测量管理体方面的有效性及持续的运作控制情况：

查 ZJH-MSM-2018《测量管理体系手册》规定了公司的计量方针及五项质量目标，企业规模较小未分解，有具体指标可测量，手册规定每季统计一次，检查了 2022 年下半年及 2023 年一季度《计量工作质量目标完成统计表》已由品质部统计考核，均达标。

8. 对企业组织任何变更的审核：

企业的资质及组织机构任何变更情况：营业执照于 2023 年 02 月 02 日进行了变更：变更内容是注册资本变更，原注册资本：捌仟零壹拾捌万元，现注册资本：伍仟零壹拾捌万元，其他内容均未变更；企业的资质及组织机构无任何变更情况。

9. 标志的使用和（或）任何其他对认证资格引用的情况：

公司测量管理体系认证证书主要用于企业形象广告宣传及产品招投标加分，公司对标志的使用，符合相关标准和规定。

10. 本次审核共出具一般不符合项一项，未发现严重的或系统性的不符合情况。

检查生产部（生产车间）现场使用的编号 YY1014126, 1.6 级（0-40）MPa 的压力表，有效期至 2023 年 01 月 24 日，经核查未继续溯源，不符合 GB/T 19022-2003 标准 7.3.2 条款要求。

11. 对企业申请的产品范围中产品销售进行了审核：



抽查了两份销售合同，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。抽查了产品的售后协议书和售后服务单，主要是常规检查、更换配件，不涉及测量设备。

三、监督审核结论意见(含需要说明的事项)：

通过 2023 年 05 月 27 日对浙江精华测控设备有限公司监督审核，验证了公司在去年审核以来的一年内，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，检查了已识别的重要测量过程，测量过程受控、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、测量软件、测量记录及外部供方管理等各项工作。综上所述，审核组认为浙江精华测控设备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）： 吴素平

日期：2023.05.27

北京国标联合认证有限公司(盖章)

日期：2023.05.29

