



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

认 证 企 业：江苏德高物联技术有限公司

编 号：0136-2023-2024

审核组长（签字）：李俐 

审核组员（签字）：_____

报 告 日 期：2025 年 1 月 9 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！



监督审核报告

一、基本情况

企业名称	江苏德高物联技术有限公司	企业联系人	顾笑嫣
认证证书编号	ISC-2023-1529	证书有效期	2028-02-01
监督审核次数	第二次监督审核	本次监督时间	2025年01月08-09日
监督审核员 姓名及确认号	李俐 2024-N1MMS-3222792	监督审核涉及 的区域或部门	行政部、质量部、生产部、 研发部、采购部、销售部、 售后部

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：

2024年1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。

2. 内部审核和管理评审的情况：

2.1 内审情况：企业于2024年11月10日组织了公司测量管理体系内审，管理者代表亲自参与审核，内审分2个组，对公司7个部门进行了全要素的审核，现场检查了首末次会议签到表，内审计划，内审记录，内审报告，共开出了1不符合项，于12月1日完成整改。

2.2 管理评审情况：企业于2024年12月5日开展了测量管理体系管理评审，会议由公司总经理魏东升主持，由管理者代表张博汇报了体系运行情况。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，现场检查了管理评审计划，评审安排，各部门的体系运行报告，有顾客满意度调查报告，管理方针和管理目标的贯彻实施情况报告，有管理评审记录评审报告。有签到表。并对公司测量管理体系目前存在的1个方面的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，未增关键测量过程：

a) 计量要求的导出和验证：《电磁线圈接地电阻检测》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《电磁线圈接地电阻检测》，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《电磁线圈接地电阻检测》，采用计量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》。



d) 测量过程的控制：查《电磁线圈接地电阻检测》，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《电磁线圈接地电阻检测》，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》

f) 测量设备的溯源：企业未建立最高标准器，测量设备送江苏省计量科学研究院、上海市计量测试技术研究所、江苏鼎盛检测中心有限公司检定/校准，抽查 8 份测量设备，证书信息满足要求，量值溯源满足要求，详见《测量设备溯源检查表》。

4. 能源管理情况：

该企业不属于重点耗能单位企业 2023 年耗能 18.4 吨标准煤。一块进厂电能表，一块水表，经过检定/校准，测量设备检定和精度等级满足要求。能源计量管理满足 GB17167 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：

查 2024 年外审未开出不符合项报告，企业内审的不符合已经关闭，经验证满足要求。

6. 对投诉的处理情况：

企业 2024 年有未有顾客的投诉。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 5 项质量目标，对目标进行了分解，查 2024 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：

用于企业的形象宣传。

10、本次监督审核发现不符合 1 项，未发现严重的或系统性的不符合情况。

10.1 查生产部，编号：LG21-02-01 千分尺，计量检定证书有效期 2024.7.16，未见有效溯源证书，不符合 GB/T 19022-2003 标准 7.3.2 条的要求。

11. 产品的销售

抽查与阳江市阳东漠江水务有限公司的签定的电磁流量计销售合同，合同编号 DG2024-102，签订时间 2024 年 8 月 14 日。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售后服务的要求。



三、监督审核结论意见(含需要说明的事项)：

通过 2025 年 1 月 8 日-9 日上午，对江苏德高物联技术有限公司监督审核. 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，测量受控、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，审核组认为江苏德高物联技术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。

北京国标联合认证有限公司

审核组:李俐