



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

认 证 企 业： 大庆松润石油技术开发有限公司

编 号： 10611-2024

审核组长（签字）：

审核组员（签字）： /

报告日期： 2025 年 6 月 25 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静安中心办公楼 8 层 810

电 话： 010-8225 2376

官 网： [www.china-isc.org.cn](http://www.china-isc.org.cn)

邮 箱： [service@china-isc.org.cn](mailto: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	大庆松润石油技术开发有限公司	企业联系人	苏立延
认证证书编号	ISC-2024-1777	证书有效期	2029年7月2日
监督审核次数	一	本次监督时间	2025. 6. 25
监督审核员姓名及确认号	王玉玲2024-N1MMS-3274254 ISC[S]0006	监督审核涉及的区域或部门	管理层、办公室、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: 无违反法律法规或发生重大事故。

一年来, 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。企业营业执照因丢失于 2024 年 10 月 28 日补发其它没有变化、企业测量管理体系认证范围无变化。公司一年来重点做了以下工作:

1.1 企业通过顾客满意度调查来证明满足顾客的测量要求。查《2024 年测量管理体系客户满意度调查工作报告》, 共发出内部客户满意度调查 4 份, 收回 4 份, 顾客满意度为 100%。已达到目标值。

1.2 企业本次无新增关键测量过程。企业共识别出了 8 个测量过程, 其中包括“存储式电子压力计 32-仪器筒-3 外径测量”等 3 个关键测量过程。企业通过对测量过程中的测量方法、测量环境条件、测量设备按照计划频次进行持续监视, 生产的产品能够满足顾客和技术标准对产品的要求。

#### 2. 内部审核和管理评审的情况:

2.1 内审情况: 公司于 2025 年 5 月 6 日组织了公司测量管理体系内审, 内审分 2 个组, 对公司领导层及 3 个部门进行了全要素的审核, 共开出了 1 不符合项, 于 5 月 7 日完成整改。查企业内审签订表, 不符合项报告, 内审检查表等资料基本满足要求。

2.2 管理评审情况: 企业于 2025 年 5 月 20 日开展了单体系管理评审, 会议由公司总经理主持, 管理者代表张煜弘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, 对公司测量管理体系目前存在的 2 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, 无新增关键测量过程:

a) 计量要求的导出和验证: 查存储式电子压力计 32-仪器筒-3 外径测量过程, 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: 查存储式电子压力计 32-仪器筒-3 外径测量过程, 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：查存储式电子压力计 32-仪器筒-3 外径测量过程，用游标卡尺对存储式电子压力计 32-仪器筒-3 外径测量的检测过程的有效性进行确认，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：查存储式电子压力计 32-仪器筒-3 外径测量过程，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：查存储式电子压力计 32-仪器筒-3 外径测量过程，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》
- f) 测量设备的溯源：公司未建立最高标准，企业测量设备送深圳国检计量测试技术有限公司大庆市检验检测中心检定/校准。抽查 4 台测量设备检定/校准证书，溯源满足要求。详见《测量设备溯源检查表》

#### 4. 能源管理情况：

企业这一年度耗能 2.82 吨标准煤。不是重点耗能单位，企业配备的 2.0 级 DTZY1296-Z 三相四线费控智能电能表 1 块、和 2.5 级式水表 1 块，测准确度等级满足要求。电能表水表均由当地供电、供水部门统一管理，能源测量设备配备率满足要求，对重要的能源数据能定期进行监视核查，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 2024 年初审核出具不符合项报告一项：已整改完成并关闭。本次审核未出具不符合项，建议企业加强测量设备管理及时送检，对质量记录的填写要及时准确。

#### 6. 对投诉的处理情况：

企业这一年度未有顾客的投诉。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：

企业制定了 5 项质量目标。查《2024 年质量目标》，目标未分解。查各部门《计量工作质量目标完成统计表》，企业对这一年度质量目标的完成情况进行统计，均已完成目标值。

对企业组织任何变更的审核

#### 8. 企业营业执照因丢失于 2024 年 10 月 28 日换证补发，其它没有变化，符合要求。。

#### 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。公司对标志的使用，符合相关标准和规定。

公司测量管理体系在认证证书用于：开发国内市场及企业形象广告宣传和企业进行招投标加分用。

#### 10. 对企业销售的审核

企业对应的销售产品涉及电子产品、五金产品、电气设备的销售等有对应的测量过程和测量设备，测量设备的配备可满足产品的检验要求。

#### 三、监督审核结论意见(含需要说明的事项)：



通过 2025 年 6 月 25 日，利用 1 天的时间，对大庆松润石油技术开发有限公司现场监督审核，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，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有效运行。综上所述，审核组认为大庆松润石油技术开发有限公司测量管理体系，符合 GB/T 19022-2003 标准 AAA 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此次监督审核。

北京国标联合认证有限公司

审核组:王玉玲