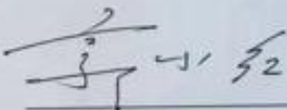




测量管理体系  
(GB/T19022-2003/ISO10012:2003)  
监督审核报告

认证企业：核工业赣州工程勘察设计集团有限公司

编号：0937-2021-AA-2024

审核组长(签字)：

报告日期：2024年07月09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！



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

认 证 企 业：核工业赣州工程勘察设计集团有限公司  
编 号：0937-2021-AA-2024

审核组长（签字）：\_\_\_\_\_

报 告 日 期：2024 年 07 月 09 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





## 监督审核报告

### 一、基本情况

企业名称	核工业赣州工程勘察设计集团有限公司	企业联系人	王伟镇
认证证书编号	ISC-2021-1119AA	证书有效期	2026-09-29 0:00:00
监督审核次数	三	本次监督时间	2024年07月09日
监督审核员姓名及确认号	郭小红2021-M1MMS-2274774	监督审核涉及的区域或部门	总工办、测绘院、工程勘察院、岩土工程设计院

### 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：

2023年8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：公司于2024年3月6日组织了公司测量管理体系，内审分2个组，对公司6个部门进行了全要素的审核，共开出了1不符合项，于3月10日完成整改。

2.2 管理评审情况：企业于2024年3月12日开展了单体系管理评审，会议由公司总经理张衍主持，由管理者代表张祖敏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情况（该企业申请的测量管理体系认证级别为AA，因此GB/T 19022-2003标准条款7.2、8.3.2测量过程不适用）：

- a) 计量要求的导出和验证：查基线长度测量，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：查基线长度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) 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西省自然资源测绘与监测院质量控制室检定/校准。抽查5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：

该企业主要耗能为电、水，每月供电、水部门抄表来计算用电、用水量，企业2023年年消耗标煤527吨标准煤。该企业不是重点耗能单位。企业的一级电能表准确度为1.0级、水表准确度为2.5级，满足



GB17167 标准 4.3.8 表 4 要求。企业的能源测量设备配备和准确度等级由当地供电、水部门提供和定期进行拆检满足要求。能源管理满足《GB17167-2006 用能单位能源计量器具配备和管理通则》的要求。

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 2023 年外审开出了一项不符合项报告：在测绘院审核时，发现编号 8A6848 的 II 级 2" 全站仪，没有提供计量验证记录。不符合认证审核准则条款号为 GB/T19022-2003 标准中 7.1.1 条，不符合程度为次要不符合。

企业对不符合组织了纠正，1. 立即组织对编号 8A6848 的 II 级 2" 全站仪进行计量验证，并认真做好计量验证记录；2. 举一反三，避免相同问题重复发生。验证该不符合项纠正措施有效，同意关闭。

6. 对投诉的处理情况：

企业 2023 年 8 月至今未有顾客的投诉。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 3 项质量目标，对目标进行了分解，查 2023 年 8 月到 2024 年 6 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. 本次监督审核未发现严重不符合项和一般不符合项。为促进、支持企业测量管理体系持续改进提高，审核组提出以下改进建议：

建议加强企业内部审核人员的培训，使审核记录更加规范。

11. 涉及产品的销售和售后、维修业务与测量管理体系有关内容的审核情况：

抽查《兴国县第三次全国国土调查成果为基础明确林地管理边界规范林地管理工作项目》测绘服务合同，合同编号 GZZX2023-XG-G007，签订时间 2024 年 01 月 08 日。抽查《大余县 2022 年度国土变更调查工作项目》合同，合同编号 JXYX2023-DY-C019，签订时间 2024 年 03 月 05 日。测量设备的配备可满足该合同检验要求并在有效期内。执行技术标准：《测绘技术设计规定》、《全球定位系统测量规范》GB/T18314。

### 三、监督审核结论意见(含需要说明的事项)：

通过 2024 年 07 月 09 日，对核工业赣州工程勘察设计集团有限公司监督审核. 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，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。综上所述，审核组认为核工业赣州工程勘



察设计集团有限公司测量管理体系，符合 GB/T 19022-2003 标准(除 7.2、8.3.2 条款外)的要求，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:郭小红