

**测量管理体系**

**（****GB/T19022-2003/ISO10012:2003）**

**监督审核报告**

认 证 企 业：江西省润华教育装备集团有限公司

编 号： 0181-2020-2022

审核类型： 年度监督审核

 编号：0181-2020-2022

**监督审核报告**

**一、基本情况**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 企业名称 | 江西省润华教育装备集团有限公司 | 企业联系人 | 黄冬明 |
| 认证证书编号 | ISC-2020-0801 | 证书有效期 | 2025-09-27 |
| 监督审核次数 | 第一次 | 本次监督时间 | 2022年01月15日 |
| 监督审核员姓名及确认号 | 吴素平ISC[S]0026王晓巍ISC[S]0342 | 监督审核涉及的区域或部门 | 科研部、办公室、供应部、销售部、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：企业每年进行一次内审，于2021年07月06日组织了公司测量体系内审工作，对公司的所有部门及生产班组进行了全要素的审核，测量管理体系开出一个次要不符合项，按规定时间进行了整改，已关闭。

2.2管理评审情况：2021年08月07日进行了管理评审，会议由公司的总经理黄华主持，副总经理兼管理者代表黄冬明及各部门负责人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，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重要测量过程进行了持续的控制，在去年审核以来的一年内,检查了新增的重要测量过程：“木材含水率检测过程”

a)计量要求的导出和验证：查木材含水率检测过程，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：查木材含水率检测过程，测量不确定度评定正确。详见附件《测量不确定度评定记录》

c)有效性确认：查木材含水率检测过程，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：查木材含水率检测过程，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《测量过程控制抽查表》

e)测量过程的监视：查木材含水率检测过程，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：企业未建立最高标准，企业测量设备全部送深圳中恒检测技术有限公司、深圳华科计量检测技术有限公司校准。抽查7份测量设备校准证书，溯源满足要求。详见《测量设备溯源检查表》

4.能源管理情况：

公司能源主要消耗品种为电、水， 2021年01月-2021年12月消耗电336000 kW.h，折算为 41.29 tce, 企业的水耗采用深井水，不是重点用能单位，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：

上年对企业审核中发现的二个不符合项及纠正措施完成情况：

1）、检查生产车间使用的出厂编号839153，TCS型，准确度等级 Ⅲ 级，出厂日期：201902的0-300kg.电子台秤及额定压力0.8MPa的空压机储气罐配备的1.6级0-1.6MPa压力表，未检定校准、校准,不符合认证审核准则条款号GB/T19022-2003标准6.3.1 条款。

企业采取 的纠正措施：企业提供了出厂编号839153，TCS型，准确度等级 Ⅲ 级，出厂日期：201902的0-300kg电子台秤的校准证书，校准日期2022年01月08日，有效期至2023年01月07日；1.6级0-1.6MPa压力表的校准证书，校准日期2022年01月08日，有效期至2022年07月07日，满足要求。

2 ）、检查科研部现场使用测量设备的计量确认标识，其中编号ZB001，规格0-150mm游标卡尺张贴的“合格证”标识未按要求转换成 “计量确认合格证”标识,不符合认证审核准则条款号GB/T19022-2003标准6.2.4 条款。

企业采取 的纠正措施：检查科研部现场使用测量设备的计量确认标识，其中编号ZB001，规格0-150mm游标卡尺已按照标准要求更新张贴了“计量确认合格证”标识，满足要求。

上年审核确定的二个次要不符合项，经审核组本次现场审核，通过对纠正措施工作的实施、完成情况跟踪及有效性进行现场查验，确认采取措施有效。以上不符合项已整改完成，同意关闭。

1. 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、现场管理等方面的投诉和纠纷。

1. 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：

查Q/RH G002-2020《测量管理手册》规定了公司的测量管理体系管理方针及六项质量目标一致，有具体指标可测量，已分解至各部门，今年的质量目标由办公室统计、考核，都均能达标，符合GB/T 19022-2003标准要求，质量目标的适应性、有效性对体系持续运行得到了控制。

1. 对企业组织任何变更的审核：

企业的资质及组织机构无任何变更。

1. 标志的使用和（或）任何其他对认证资格引用的情况：

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

10. 本次审核未发现不符合情况。

**三、监督审核结论意见**(含需要说明的事项):

通过2022年01月15日，对江西省润华教育装备集团有限公司监督审核，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，检查了新增的重要测量过程，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，审核组认为江西省润华教育装备集团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）： 日 期：2022.01.15

审核组成员(签字)： 日 期：2022.01.15

北京国标联合认证有限公司(盖章) 日 期：