



测量管理体系
(GB/T19022-2003/ISO10012:2003)
认证报告

认证企业: 江西美达教育设备集团有限公司

编 号: 10338-2023



认证报告内容

1. 企业名称：江西美达教育设备集团有限公司
2. 认证审核的类型：（初次认证审核 再认证审核）
3. 注册地址：江西省宜春市樟树市城北工业园清江大道 666 号
企业活动范围和场所：江西省宜春市樟树市城北工业园清江大道 666 号
4. 认证审核委托方：北京国标联合认证有限公司
5. 认证审核时间：计划总人日 3 (人·日)，现场人日 3 (人·日)
6. 认证审核活动（文件审核、现场审核）实施日期和地点：
现场审核：2023 年 04 月 19 日 上午至 2023 年 04 月 20 日 上午
7. 审核组的组成人员姓名及个人注册(确认)信息：

姓 名	性 别	组内职务	联系电话	注册级别	注册证书编号
吴素平	女	组长	13912864865	审核员	2021-MIMMS-2222867
汪宁艺	女	组员	15862979873	审核员	2022-MIMMS-2274435

8. 企业管理者代表及参与认证审核的中高层管理人员姓名和职务：

姓 名	杨国平	丁晓青	张雨兰	黄 娟	吕 明
职 务	行政部部长 兼管代	生产部部长	质检部部长	采购部部长	销售部部长

9. 认证审核准则：
 - 9.1、GB/T19022-2003 《测量管理体系 测量过程和测量设备的要求》
 - 9.2、GB17167-2006 能源计量器具配备和管理通则
10. 认证审核目的：评价企业测量管理体系的实施情况及其有效性，以确定是否推荐认证注册。
11. 审核范围及涉及的区域或部门：室内外健身器材、乒乓球台、学校校具（公寓床、铁床、餐桌、礼堂椅、课桌椅、排椅、讲台、实验台）、制式营具、木质家具（含实木公寓床及床板），软体家具的设计、生产等管理的所有活动的测量过程、部门、场所，实际位置。
涉及到公司生产工艺、贸易结算、安全防护、环境监测、能源管理、产品质量检验等方面的测量设备及测量过程。审核部门有：管理者代表、行政部、质检部、采购部、销售部、生产部（生产车间）。



12. 文件审核情况说明:

12.1 收集关于客户的管理体系范围的必要信息、企业资质和法律法规的符合性的说明:

企业申请认证的范围有变化:原认证范围“室内外健身器材、乒乓球台、学校校具(公寓床、铁床、餐桌、礼堂椅、课桌椅、排椅、讲台、实验台)、制式营具的设计、生产”;现认证范围“室内外健身器材、乒乓球台、学校校具(公寓床、铁床、餐桌、礼堂椅、课桌椅、排椅、讲台、实验台)、制式营具、木质家具(含实木公寓床及床板),软体家具(含床垫)的设计、生产”。涉及到企业认证范围内的产品工艺、经营、贸易结算、安全防护、环境监测、能源管理等方面的测量设备及测量过程等有关的所有活动的测量过程、部门、场所,实际位置。

12.2 企业资质无变化:注册资本为捌仟零壹拾捌万元,2021年09月07日取得三证合一营业执照。法人资格满足要求。企业主要耗能品种为电和水,2022年04月至2023年03月共用电578956kWh,用水3644t,年总能耗折标煤71.47tce,不是重点耗能企业。企业产品质量较好,在产品质量、物料交接、能源、安全、环保、现场管理等方面,一直未有因测量失准引起的顾客投诉及纠纷。

12.3 企业的体系文件是否有修订:企业按照GB/T 19022-2003/ISO 10012:2003标准的要求,于2022年05月15日修订了企业测量管理体系《管理手册》、《程序文件》,文件于2022年05月20日实施。

12.4 内审和管理评审情况:

12.4.1、企业于2023年03月28日公司进行测量体系内审工作,内审工作分两组进行,内审中未发现不符合项,内审结论:公司测量体系的运行符合、有效。检查了内审计划、内审检查表、会议签到表、内审报告等资料,内容完整、规范。

12.4.2、公司于2023年04月07日开展了测量体系管理评审工作,根据管理评审内容的要求,管代杨国平及各部门汇报了相应的评审输入工作情况,评审结论肯定了建立的测量体系的充分性、有效性和适宜性,质量目标是适宜的,并形成了管理评审报告,满足要求。

13. 现场审核情况:

审核组于04月19日到04月20日上午利用1.5天的时间根据审核计划先后抽样检查了企业5个职能管理部门和生产作业单位,覆盖了GB/T 19022-2003标准的所有要素和体系涉及的主要范围,涉及公司生产、质量、安全和环境管理等。为有效评价公司体系运行的质量,审核组重点检查了公司计量特征突出的重要环节木材含水率检测过程、冷卷钢板厚度检测等测量过程,掌握了企业测量管理体系的运行状况和品质。

13.1 就审核证据、审核发现和审核结论进行综述:

13.1.1 总体认为公司领导层重视测量管理体系建立,行政部职能作用发挥较好,企业测量管理体系人员64人,职责明确,具备应有资质。公司根据法律法规要求和企业产品要求共识别了19个测量过程,木材含水率检测过程、冷卷钢板厚度检测等测量过程被列为重要测量过程。企业



原材料进厂、工艺生产过程、检验测量过程测量设备配备齐全，生产过程采用过程控制，企业共有 11 台件（2 件强检测量设备）测量设备均纳入到测量管理体系管理范畴；测量设备使用环境满足要求；测量设备标识齐全，符合要求；采购部负责建立测量设备合格供方名录。行政部负责对提供服务的检定、校准机构，产品检测机构等外部服务建有名录和业绩评定。企业对识别出的测量过程中的重要测量过程和重要测量过程配备的测量设备进行了验证，对重要测量过程根据风险程度进行了控制和监视。

13.1.2 质量目标完成情况：

检查 MD/MM-2022《测量管理手册》规定了公司的测量管理体系管理方针及五项质量目标一致，公司总目标已分解至各部门，并按规定时间要求进行了统计有具体指标可测量，每季度统计一次，查 2022 年度及 2023 年一季度《测量目标完成情况表》的已由质检部统计考核，均达标，符合 GB/T 19022-2003 标准要求，适应性、有效性及对持续运作的控制。

13.2 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。

13.2.1、检查生产部生产车间使用的 NP280F 高速电脑裁板锯（于 2022 年 10 月份新购），配套的测量加工软件，未列入《测量软件台帐》统一管控，不符合 GB/T19022-2003 标准 6.2.2 条款要求。

13.3 现场重点抽查了木材含水率检测过程等测量过程测量要求识别、计量要求导出和计量验证记录满足顾客要求，详见附件《计量要求导出和计量验证记录表》。

13.4、企业未建立最高计量标准开展检定和校准，企业测量设备全部委托广东中准检测有限公司、深圳华科计量检测技术有限公司，抽查了 5 份测量设备校准证书，量值溯源符合要求。详见附件《测量设备溯源抽查表》

13.5 测量过程控制

13.5.1 现场审核中重点抽查了木材含水率检测过程。编制了测量过程控制规范，满足规范要求，详见附件《测量过程控制检查表》。

13.5.2 现场审核中重点抽查了木材含水率检测过程测量不确定度评定方法正确。详见附件《不确定度评定报告》。

13.5.3 现场审核中重点抽查了木材含水率检测过程有效性确认，测量过程监视记录和控制图绘制，基本满足标准要求。详见附件《测量过程有效性确认记录》、《测量过程监视统计记录表及控制图》。

13.5.4 企业的产品销售合同及售后服务抽样情况：抽查 2 份销售合同，已确认企业对应的产品生产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 1 份售后服务合同，对售后服务或维修内容涉及的测量过程进行确认，未涉及使用测量设备。

14. 审核组对是否通过再认证的意见：



根据 2023 年 04 月 19 日至 20 日上午的文件审核和现场审核情况，审核组认为：江西美达教育设备集团有限公司领导重视测量管理体系工作，行政部作为计量职能部门，职能作用发挥较好；顾客的测量要求都经识别；测量设备都已经校准和验证；重要测量过程进行了计量要求导出，测量过程受控并能进行不确定度评定和有效性确认，监视方法正确有效；体系文件得到有效实施，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规范。综上所述，审核组认为江西美达教育设备集团有限公司测量管理体系运行符合 GB/T 19022-2003 标准要求，对其体系运行的有效性和符合性予以肯定，建议报请批准通过再认证审核。

15. 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：

希望企业能一如既往地将测量管理体系工作运行好，维护好，为企业的产品质量打好坚实的基础。

16. 其他需要说明的事项：无

17. 审核组组长（签字）： 吴素平

日期：2023.04.20

18. 审核组成员(签字)： 汪宁艺

日期：2023.04.20

19. 北京国标联合认证有限公司

日期：2023.04.23