



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

认 证 企 业：陕西奉航科技有限责任公司

编 号：0033-2019-2023

审核组长（签字）：

审核组员（签字）：

报 告 日 期：2023 年 9 月 20 日

北京国标联合认证有限公司 编制

地 址：北京市朝阳区北苑路 168 号 1 号楼 16 层 1603

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	陕西奉航科技有限责任公司	企业联系人	刘丽丽
认证证书编号	ISC-2019-0457	证书有效期	2024-07-25
监督审核次数	第四次监督审核	本次监督时间	2023年09月19日 上午 至2023年9月20日中午
监督审核员 姓名及确认号	李学弘 2022-M1MMS-2274211	监督审核涉及的 区域或部门	质量部、检测实验中心 生产部、采购部、销售部、永寿县厂区

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：

2022年8月至今，公司日常运行中生产经营平稳，企业未发现违反法律、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。公司一年来重点做了以下工作：对测量体系中测量设备进行校准以及人员和设备的能力进行监控，重点岗位重点设备进行不定期监督核查，对不合格实施了整改。

2. 内部审核和管理评审的情况：

2.1 内审情况：公司于2023年6月26日组织了公司测量管理体系，内审组对公司6个部门进行了全要素的审核，共开出了1不符合项，于6月30日完成整改。

2.2 管理评审情况：企业于2023年7月25日开展了测量管理体系管理评审，会议由公司总经理王泊钧主持，由管理者代表张宁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1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：查车刃口首件尺寸检测过程，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：查车刃口首件尺寸检测过程，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：查车刃口首件尺寸检测过程，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》

d) 测量过程的控制：查车刃口首件尺寸检测过程，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。

e) 测量过程的监视：查车刃口首件尺寸检测过程，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》

f) 测量设备的溯源：公司未建立最高标准器，企业测量设备除自检外委托深圳华量校准检测有限公司、广东精衡检测科技有限公司、东莞市帝恩检测有限公司校准。抽查 8 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 2022 年耗能 0.1623 万吨标准煤。不是重点耗能单位。经对 2023 年 1 月能源报表的审核确认，能源报表数据、原始记录同步，并进行了损耗分析，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 2022 年外审未开出不符合项报告；

6. 对投诉的处理情况：

企业 2022 年度有未发现顾客的投诉。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 2023 年 1 月到 8 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. 本次监督审核出具了 1 个一般不符合项，未发现严重不符合。

抽查检测实验中心：FH-LAB-QP-008-01 “仪器设备计量确认表”确认依据填写错误；不符合 GB/T19022 标准条款 7.1.4 要求。



11. 产品的销售情况:

抽查橡胶件销售合同，合同编号 DLSC2023-CG0892-WZ，签订时间 2023 年 9 月 12 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检验要求。

三、监督审核结论意见(含需要说明的事项):

通过 2023 年 9 月 19 日-20 日，对陕西奉航科技有限责任公司监督审核. 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，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，审核组认为陕西奉航科技有限责任公司测量管理体系，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:李学弘