

管理体系审核报告

(第一阶段)



组织名称：深圳锐驰物联科技有限公司

审核体系：环境管理体系、质量管理体系

审核组长（签字）： 明利红

审核组员（签字）：

报告日期： 2026 年 1 月 6 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！



一、审核综述

1.1 审核组成员

| 序号 | 姓名 | 组内职务 | 注册级别 | 审核员注册证书号 | 专业代码 |
|----|-----|------|------|--------------------|----------|
| A | 明利红 | 组长 | 审核员 | 2024-N1EMS-4093634 | 19.14.00 |
| A | 明利红 | 组长 | 审核员 | 2023-N1QMS-4093634 | 19.14.00 |

其他成员

| 序号 | 姓名 | 审核中的作用 | 来自 |
|----|-------|--------|------|
| 1 | 马岗、陈云 | 向导 | 受审核方 |

1.2 审核目的

本次审核的目的是根据（**环境管理体系、质量管理体系**）认证申请者的申请，收集与受审核方的管理体系认证范围、产品、过程、场所有关的信息，检查管理体系文件的适宜性，了解员工理解和实施标准要求及受审核方对管理区域内相关过程和活动的策划情况，评价相关法律法规和其他要求的遵守情况。初步确定审核范围，并决定二阶段审核时机和重点。

1.3 接受审核的主要人员

现场，管理层及各部门负责人，详见签到表。

非现场，联系人及联系方式：

1.4 依据文件

- a) 管理体系标准：GB/T 24001-2016/ISO 14001:2015、GB/T 19001-2016/ISO 9001:2015
- b) 受审核方文件化的管理体系：本次为结合审核联合审核一体化审核；
- c) 相关审核方案，FSMS专项技术规范；
- d) 相关的法律法规：中华人民共和国固体废物污染环境防治法、中华人民共和国大气污染防治法、中华人民共和国水污染防治法、中华人民共和国环境影响评价法、中华人民共和国消防法、中华人民共和国噪声污染防治法、中华人民共和国节约能源法、机关、团体、企业、事业单位消防安全管理规定、《中华人民共和国消防法(2021修正)》(中华人民共和国主席令第81号)、《中华人民共和国环境保护法(2014修订)》(中华人民共和国主席令第9号)、《中华人民共和国行政许可法(2019修正)》(中华人民共和国主席令第29号)等等。
- e) 适用的产品(服务)质量、环境、安全及所适用的食品安全及卫生标准：《污水综合排放标准》(GB 8978)、《污水排入城镇下水道水质标准》(GB/T31962-2015)、《大气污染物综合排放标准》(GB16297-1996)、《工



业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)、ISO18000-6C、GB/T 35290-2023等。

f) 其他有关要求(顾客、相关方要求): 合同、客户技术要求。

1.5 审核实施过程概述

1.5.1 审核时间: 2026年01月06日上午至2026年01月06日下午实施审核。

审核覆盖时期: 自2025年7月10日至本次审核结束日。

审核方式: 现场审核 非现场 远程审核 现场结合远程审核

1.5.2 审核范围(如与审核计划不一致时,请说明原因):

审核范围有变更:

变更前:

Q:无线射频识别标签、安全防盗产品的研发生产

E:无线射频识别标签、安全防盗产品的研发生产所涉及场所的相关环境管理活动

变更后:

Q:无线射频识别标签(含安全防盗产品)的研发生产

E:无线射频识别标签(含安全防盗产品)的研发生产所涉及场所的相关环境管理活动

审核范围变更原因: 根据公司实际经营情况进行变更。

1.5.3 审核涉及场所地址及活动过程(固定及临时多场所请分别注明各自活动过程)

注册地址: 深圳市龙华区观湖街道观城社区鸿致科技大厦2栋901

办公地址: 深圳市龙华区观湖街道观城社区鸿致科技大厦2栋8、9楼

经营地址: 深圳市龙华区观湖街道观城社区鸿致科技大厦2栋8、9楼

临时场所: 无。

二、受审核方基本情况

2.1 申请评审信息的确认:(包括人数、倒班情况、生产/服务流程、外包、需确认过程、不适用条款、重要环境因素、不可接受风险等)

管理体系覆盖人数: 31人; 实际购买31人社保。公司人员随着生产经营情况,进行增减人员,人员有流动性。

倒班情况: 公司无倒班。公司员工白班上班时间,早上8:30--12:00; 13:30--18:00; 车间: 倒班人员上班时间: 白班: 08:30--12:00 13:30--19:00; 根据订单量来定,如果订单量大,白班最晚做到21:00下班。属于加班情况,无夜班。

无线射频识别标签(含安全防盗产品)的研发生产服务流程:

客户需求/洽谈---设计---客户确认/签订合同---原辅料入厂---天线制作---芯片贴装---芯片绑定



---层压与复合---检测与编码---分切与复卷---出库

关键/特殊过程：设计

服务的提供方（外包）：产品物流运输。

公司管理体系不适用条款：无。

重要环境因素：火灾的发生、固体废弃物的排放。

2.2 结合审核时，受审核方管理体系一体化程度确认（适用时）

| 一体化管理体系特征 | 符合性判断 | |
|------------------------------------|---------------------------------------|----------------------------|
| a. 一套整合的文件，适宜时，包括适度融合的作业文件； | <input checked="" type="checkbox"/> 是 | <input type="checkbox"/> 否 |
| b. 考虑总体经营战略和计划的管理评审； | <input checked="" type="checkbox"/> 是 | <input type="checkbox"/> 否 |
| c. 对内部审计采用的一体化方法； | <input checked="" type="checkbox"/> 是 | <input type="checkbox"/> 否 |
| d. 对方针和目标采用的一体化方法； | <input checked="" type="checkbox"/> 是 | <input type="checkbox"/> 否 |
| e. 对体系过程采用的一体化方法； | <input checked="" type="checkbox"/> 是 | <input type="checkbox"/> 否 |
| f. 对改进机制（纠正和预防措施、测量和持续改进）采用的一体化方法； | <input checked="" type="checkbox"/> 是 | <input type="checkbox"/> 否 |
| g. 一体化的管理支持和管理职责。 | <input checked="" type="checkbox"/> 是 | <input type="checkbox"/> 否 |

三、管理体系的策划情况

1) 组织结构、职责分工和内外沟通情况

组织结构：管理层、综合部、生产部、技术部、品质部；公司各部门职责分工明确；通过学习、培训等各种形式进行了内外沟通，以确保各层次和职能相互了解清楚，便于相互协调和配合。内外部沟通良好。

2) 管理体系文件符合情况

管理体系文件策划了管理手册、程序文件、管理制度、支持性文件等；策划了文件和记录控制文件要求。对文件审核出的问题均进行了整改，整改验证符合要求。管理体系文件策划符合管理体系标准要求。

3) 法律法规的识别及获取情况

法律法规识别全面，获取途径主要通过网络下载的方式，获取方便，符合要求。

4) 组织的资源配置情况

注册地址 深圳市龙华区观湖街道观城社区鸿致科技大厦 2 栋 901

审核地址 深圳市龙华区观湖街道观城社区鸿致科技大厦 2 栋 8、9 楼；

基础设施：公司 9 楼整层为生产车间；8 楼为办公、设计办公室，8 层、9 层合计面积 2343.9 平方米左右。

配置了办公所用的电脑、手机、打印机、网络等齐全。

配置了生产设备：RFID 标签复合设备、RFID 卷装标签写码检测设备、高频屏蔽室、ASM 绑定机、电脑



绣花机、芯片热熔机、一体花样机、固晶机、压电喷射阀、天线激光打样机、编码器、电子标签封装机、标签性能测试系统、标签对折贴合机、高速摸切机、卧式磁粉分条机、激光雕刻机、花样机、写码机、电脑花样机、裁断机、裁断机、电脑花样机、裁断机、裁断机、老化测试机、激光机、热压机、热熔胶涂胶系统、电脑花样机、微波炉、RFID 卷装标签写码检测设备、读写器、光电测量仪器、读写器等。

日常沟通工具：微信、企业微信、电话、电子邮件等；

测量仪器设备：电子天平、专业数显卡尺 150mm、数显推拉力计、万用表。

配置了环境设备设施：灭火器、垃圾桶、消火栓等。

特种设备：无。

公司无食堂、无宿舍。

基础设施设备、人力资源等的配置，可以满足无线射频识别标签（含安全防盗产品）的研发生产所涉及场所的相关质量、环境管理活动的需要。

5) 方针、目标、指标和管理方案设置适宜情况

公司管理方针：顾客至上、优质高效 全员参与、持续改进；预防污染、绿色排放 遵守法律、安全第一。

公司管理目标：**顾客满意度 ≥ 90 分；产品交付验收合格率 98%；固体废弃物（含危废）合规处置 100%；无火灾事故发生 0。** 公司管理方针、管理目标设置策划适宜。

6) 策划和实施了内部审核和管理评审情况

公司策划和实施了内审和管理评审，内审时间：2025. 11. 15-16；实施了质量、环境管理体系内审。管理评审时间：2025. 12. 15。内部审核发现的不符合项已经有效整改并验证关闭。

7) 主要人员对标准的理解情况

管理层及部门主要研发人员、内审员等对标准的理解基本满足管理体系标准要求，但是还有待加强。

四、主要检测/监测结果以及符合法律法规等方面的证据

1) 受审核方相关资质、法定检测/评价记录

公司营业执照2017年11月20日成立，符合要求，有效。

2) 受审核方遵守相关法律法规、标准及其他要求的证据

自管理体系运行以来，没有发生相关方投诉以及上级主管部门行政处罚等；认证范围按照标准要求和客户要求要求进行。

3) 主要管理和操作岗位人员对法规的理解情况

管理层、部门主要负责人、生产人员，能够对法律法规和标准基本了解和理解。人力资源能满足无线射频识别标签（含安全防盗产品）的研发生产服务要求。



4)其他：无。

五、识别的重要审核点：Q：生产过程控制；E：运行策划和控制；E：绩效测量和监视

六、初步确认的审核范围

Q:无线射频识别标签（含安全防盗产品）的研发生产

E:无线射频识别标签（含安全防盗产品）的研发生产所涉及场所的相关环境管理活动

七、一阶段审核结果

受审核方已为第二阶段审核做好准备。受审核方应尽快将本次审核提出的问题进行整改，审核组将在二阶段审核时进行验证，初步拟定2026年01月20日上午至2026年01月20日下午进行第二阶段审核。

| 问题清单 | |
|------|------------|
| 序号 | 审核发现问题简述 |
| 1 | 未见出示排污登记表。 |

受审核方尚未为第二阶段审核做好准备，存在问题得到有效解决后再确定二阶段审核时间。

| 问题清单 | |
|---|----------|
| 序号 | 审核发现问题简述 |
| | |
| 问题验证结果： | |
| <input type="checkbox"/> 受审核方已完成整改 | |
| <input type="checkbox"/> 受审核方不能在短期内有效解决存在的问题，建议重新策划一阶段审核。 | |

受审核方不具备认证的基本条件/受审核方尚未建立适宜的管理体系/受审核方管理者和员工在有效实施管理体系方面准备不足，建议终止审核。

| 问题清单 | |
|------|----------|
| 序号 | 审核发现问题综述 |
| | |

保密要求：

审核组成员和审核报告的所有接受者均应保持审核的保密性，未经审核委托方的书面许可，不得向任何其他方泄露（法律有要求的除外）。



北京国标联合认证有限公司

审核组: 明利红