认证决定报告报告书（管理体系）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目编号 | 10520-2024-QEO-Q\_18701 | | |
| 受审核方名称 | 松旺科技有限公司 | | |
| 注册地址 | 河北省石家庄市晋州市桃园镇东小留村村东 | | |
| 经营地址 | 河北省石家庄市晋州市桃园镇东小留村村东 | | |
| 审核类型 | E:监查1;O:监查1;Q:监查1 | | |
| 认证范围 | E:电力安全工器具（工频信号发生器、标识牌、高压拉闸杆、电容型验电器、绝缘硬梯、个人保安线、安全工具柜、接地线、绝缘凳、伸缩地桩、安全围栏、拉线护套、安全围栏网、防鸟设备、遮蔽罩、电缆沟盖板、防撞墩、铁塔防坠落装置、绝缘脚手架、红布幔、放电棒）、电力金具、电缆保护管、安全带的加工；电力安全工器具（登杆脚扣、电工登高板、绝缘胶板、绝缘靴、绝缘手套、绝缘绳、绝缘挡板、速差自控器）、劳保用品的销售所涉及场所的相关环境管理活动  O:电力安全工器具（工频信号发生器、标识牌、高压拉闸杆、电容型验电器、绝缘硬梯、个人保安线、安全工具柜、接地线、绝缘凳、伸缩地桩、安全围栏、拉线护套、安全围栏网、防鸟设备、遮蔽罩、电缆沟盖板、防撞墩、铁塔防坠落装置、绝缘脚手架、红布幔、放电棒）、电力金具、电缆保护管、安全带的加工；电力安全工器具（登杆脚扣、电工登高板、绝缘胶板、绝缘靴、绝缘手套、绝缘绳、绝缘挡板、速差自控器）、劳保用品的销售所涉及场所的相关职业健康安全管理活动  Q:电力安全工器具（工频信号发生器、标识牌、高压拉闸杆、电容型验电器、绝缘硬梯、个人保安线、安全工具柜、接地线、绝缘凳、伸缩地桩、安全围栏、拉线护套、安全围栏网、防鸟设备、遮蔽罩、电缆沟盖板、防撞墩、铁塔防坠落装置、绝缘脚手架、红布幔、放电棒）、电力金具、电缆保护管、安全带的加工；电力安全工器具（登杆脚扣、电工登高板、绝缘胶板、绝缘靴、绝缘手套、绝缘绳、绝缘挡板、速差自控器）、劳保用品的销售 | | |
| 评定内容： | 1.认证范围确定：⯀合理  2.审核计划：  人日符合要求：符合 ⯀ 不符合□  专业人员能力满足全部专业小类：符合⯀ 不符合□  安排专业人员审核专业部门及要素：符合 ⯀ 不符合□  实习审核员/技术专家未独立审核：符合 ⯀ 不符合□  场所和要素的抽样符合要求：符合 ⯀ 不符合□  提供固定/临时场所清单，并按方案要求安排计划：符合 ⯀ 不符合□  3.审核有效性：  经营资质、守法证据适宜、有效：符合 ⯀ 不符合□  文件审查：符合 ⯀ 不符合□  过程审核充分，抽样合理：符合 ⯀ 不符合□  法律法规识别充分：符合 ⯀ 不符合☑  内审、管理评审按规定的时间间隔实施且有效：符合 ⯀ 不符合□  认证覆盖全部产品范围(未覆盖时有合理说明) ：符合 ⯀ 不符合□  检查表内容填写齐全：符合 ⯀ 不符合□  不符合报告事实清楚，整改符合：符合⯀ 不符合□  4.审核报告记录完整：符合 ⯀ 不符合□  5.上次审核的不符合项进行了跟踪验证,是否有效可关闭（适用于监督和再认证）：符合 ■ 不符合□ 不适用□  6.组织是否受到认证相关方的投诉：⯀否 □是：该投诉是否已经得到满意解决 □是 □否  7.审核组的结论：通过□ 不通过□ | | |
| 评审人员 | 闫宇侠、单迎珍 | | |
| 认证决定结论 | ■案卷符合要求，可以认证注册/保持  □案卷不符合要求，不可以认证注册/保持; | | |
| 认证决定人员 | 闫宇侠 | 日期 | 2025-06-18 |
| 机构总经理审批意见 | ■认证流程符合要求，可以认证注册/保持  □认证流程不符合要求，不可以认证注册/保持 | | |
| 总经理签字 | C:\Users\Administrator\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.Word\黄义俊签字 - 副本.png | | |