



不符合项报告

审核领域及 类型	<input checked="" type="checkbox"/> QMS <input type="checkbox"/> 50430 <input checked="" type="checkbox"/> EMS <input checked="" type="checkbox"/> OHSMS <input type="checkbox"/> FSMS <input type="checkbox"/> HACCP <input type="checkbox"/> 初审 <input type="checkbox"/> 第()阶段审核 <input type="checkbox"/> 再认证 <input checked="" type="checkbox"/> 监督(一)次 <input type="checkbox"/> 证书转换 <input type="checkbox"/> 特殊审核 <input type="checkbox"/> 其他		
受审核方	重庆国本特卫保安服务有限公司	陪同人员	
受审核部门	行政部	预计整改 完成日期	2022年5月6日

不符合事实描述:

组织将触电列入不可接收风险清单并在管理方案中要求定期实施演练,但未实施触电应急演练。

上述事实不符合: GB/T 19001:2016 idt ISO 9001:2015 标准 条款

GB/T 50430-2017 标准 条款:

GB/T 24001-2016 idt ISO 14001:2015 标准 条款

GB/T 45001-2020 idt ISO45001: 2018 标准 8.2 条款:“为了对 6.1.2.1 中所识别的潜在紧急情况进行应急准备并做出响应,组织应建立、实施和保持所需的过程,包括:c) 定期测试和演练所策划的响应能力”相关要求。

不符合性质: 严重 一般

审核员: 杨玲全

审核组长: 杨玲全

受审核方代表: 梁子明

日期: 2022.4.27

日期: 2022.4.27

日期: 2022.4.27

纠正措施验证(包括验证的主要内容和结果)

经验证纠正措施实施有效,不符合项可以关闭。

审核员: 杨玲全 日期: 2022.4.30





不符合项纠正措施表

不符合项事实摘要:

组织将触电列入可接收风险清单并在管理方案中要求定期实施演练,但未实施触电应急演练.

纠正情况:

立即实施触电应急演练,形成记录对演习过程进行总结并形成报告.

原因分析:

相关人员对工作的疏忽,且对ISO 14001:2015标准8.2条款理解不到位造成.

纠正措施:

1. 立即对触电应急预案进行审核,并形成记录予以保持.
2. 对相关工作人员进行ISO 14001:2015标准8.2条款培训.

预定完成日期:

举一反三检查情况:

检查公司其他记录,未发现类似缺失的情况.均按管理标准执行.

受审核方纠正措施有效性的验证:

对纠正措施进行验证,其纠正措施并验证有效.

验证人:

日期:

2022.4.29

受审核方代表:

日期:

2022.4.29



培训记录

培训时间	2022.4.29	培训课题	不符合项整改培训	培训教师	涂瑞
组织部门	行政部			培训方式	讲解

参加培训人员：
涂瑞 李林 任瑞 李 潘 张军

培训的目的：

针对此次外审老师开出的不符合项，各相关部门应如何进行整改和以后对工作要求。

培训内容摘要：

- 1、ISO 14001:2015 标准 8.2 条款及对应《管理手册》《程序文件》相关要求内容。
- 2、同时，管代还口头对相关负责人进行口头教育，特别要求本次类似事件能举一反三，防止类似事件下次不能再犯。
- 3、其他要求和注意事项。

考核方式：培训通过提问的方式对参加培训的人员进行了考核，大家对公司各制度及标准有了进一步的认识和了解，均表示以后会认真学习将标准要求运用到实际工作中去，本次培训综合效果较好。

- 1) 提问 2) 笔试 3) 业绩确认

培训有效性综合评定意见：

本次培训达到预期目的要求，培训有效。

评价人：涂瑞 日期：2022.4.29

备注：



触电应急预案演练记录

预案名称	触电应急预案			演练地点	公司办公楼
组织部门	行政部	总指挥	涂腾飞	演练时间	2022年4月29日
参加部门	行政部、安保部、市场部				
演练类别	<input checked="" type="checkbox"/> 实际演练 <input type="checkbox"/> 桌面演练 <input type="checkbox"/> 提问讨论式演练 <input type="checkbox"/> 全部预案 <input checked="" type="checkbox"/> 部分预案			实际演练部分： 突发触电事故，应急处理	
物资准备和人员培训情况	在演练前对人员进行了针对突发触电事故应急预案的培训				
演练过程描述	2022年4月29日上午10:40分，事故现场发生在饮水机电源开关破损，一位工作人员手上有水更换电源插板，由于操作不规范不慎触电，被击倒昏迷，另外一名同事立即切断电源，采取急救措施。				
预案适宜性充分性评审	适宜性： <input checked="" type="checkbox"/> 全部能够执行 <input type="checkbox"/> 执行过程不够顺利 <input type="checkbox"/> 明显不适宜 充分性： <input checked="" type="checkbox"/> 完全满足应急要求 <input type="checkbox"/> 基本满足需要完善 <input type="checkbox"/> 不充分，必须修改				
演练效果评审	人员到位情况	<input checked="" type="checkbox"/> 迅速准确 <input checked="" type="checkbox"/> 基本按时到位 <input type="checkbox"/> 个别人员不到位 <input type="checkbox"/> 重点部位人员不到位 <input type="checkbox"/> 职责明确，操作熟练 <input type="checkbox"/> 职责明确，操作不够熟练 <input type="checkbox"/> 职责不明，操作不熟练			
	物资到位情况	现场物资： <input checked="" type="checkbox"/> 现场物资充分，全部有效 <input type="checkbox"/> 现场准备不充分 <input type="checkbox"/> 现场物资严重缺乏 个人防护： <input checked="" type="checkbox"/> 全部人员防护到位 <input type="checkbox"/> 个别人员防护不到位 <input type="checkbox"/> 部分人员防护不到位			
	协调组织情况	整体组织： <input type="checkbox"/> 准确、高效 <input checked="" type="checkbox"/> 协调基本顺利，能满足要求 <input type="checkbox"/> 效率低，有待改进 抢险组分工： <input type="checkbox"/> 合理、高效 <input checked="" type="checkbox"/> 基本合理，能完成任务 <input type="checkbox"/> 效率低，没有完成任务			
	实战效果评价	<input checked="" type="checkbox"/> 达到预期目标 <input type="checkbox"/> 基本达到目的，部分环节有待改进 <input type="checkbox"/> 没有达到目标，须重新演练			
	部门和协作有效性	报告上级： <input checked="" type="checkbox"/> 报告及时 <input type="checkbox"/> 联系不上 消防组： <input checked="" type="checkbox"/> 按要求协作 <input type="checkbox"/> 行动迟缓 医疗救援组： <input type="checkbox"/> 按要求协作 <input type="checkbox"/> 行动迟缓 周边政府撤离配合： <input type="checkbox"/> 按要求配合 <input type="checkbox"/> 不配合			
存在问题和改进	演练过程中相关人员能够按照预案的要求进行运作，反应迅速及时。模拟触电现场得到了及时有效控制，避免了事态的衍生，在相关部门的沟通协调下，降低了小范围内停电对相应工作的影响；同时，触电人员也能及时得到救治，效果良好。暂无改进				
参演人员签到					

记录人：王晓琴

评审负责人：涂腾飞

时间：2022年4月29日

触电事故应急演习报告

1、 演练的目的

为了提高全体员工预防触电事故的应变能力和水平,确保发生事故时能迅速有效开展救援工作,检验员工掌握应急救援的协调配合能力,有效避免或降低人员伤亡及财产损失。

2、 时间: 2022年4月29日

3、 演练地点: 公司办公楼

4、 演练内容: 模拟触电救援演练

5、 培训部门: 行政部

6、 参加部门: 公司各部门

7、 记录人: 王晓琴

8、 过程: 4月29日上午,我公司进行了触电伤害救援演练,从演练过程来看,此次演练准备有序,基本达到预期目标。为了做好此次演练,对参演人员进行了培训。涂腾飞宣布演练开始,全部参演人员根据演练方案,按照触电伤害应急救援步骤:伤员触电→呼救→切断电源→报警及上报→现场警戒→急救救援的步骤有条不紊进行救援工作,直至触电伤员恢复心跳并送往医院治疗。

此次演练顺利结束后,各参演人员就本次事故演练中学到的知识与经验进行了交流,总结如果真的发生此类事故时该如何应对,以及需要改进和提高之处,本次演练中,每位员工学到了触电救援处理的正确措施:发现有人触电,首先断电并使其脱离带电体,然后进行抢救,同时打电话求助及报告有关领导,保护事故现场;急救时胸外挤压法及口对口人工呼吸法要正确有效。事故发生后要及时查找原因制定整改措施并落实,防止此类事故再次发生。

通过此次演练,使我们深刻体会到公司对安全所下的决心,安全施工关系到公司的发展前景、工作环境、员工的身心健康,安全施工不在是留在口头的要求,或停留在书面上的教育,已落实到实际操作中;通过此次演练使我们每位员工都有处置突发事故的应急能力。同样,我们每位员工都应自觉遵守公司的各种安全操作规程和制度,切实做到“不伤害自己,不伤害他人、不被他人伤害”,做到遵守安全制度,人人有责。



不足之处:

急救人员对急救措施不熟练, 综合部需加强对实施急救措施的人员进行急救培训。已列入 2022 年度培训计划表。由行政部负责监督实施。

