****销售有限公司

发布日期: 2023年1月10日

	*	*	*	•	•	•	•	•	•	•	•	•		1
*	*	*	*	站副站长岗位安全生产责任制清单	•	•	•	•	•	•	•	•		4
*	*	*	*	站安全员岗位安全生产责任制清单	•	•	•	•	•	•	•	•		7
*	*	*	*	站设备员岗位安全生产责任制清单	•	•	•	•	•	•	•	•	1	0
*	*	*	*	站计量员岗位安全生产责任制清单	•	•	•	•	•	•	•	•	1	3
*	*	*	*	站核算员岗位安全生产责任制清单	•	•	•	•	•	•	•	•	1	6
*	*	*	*	站班长岗位安全生产责任制清单.	•	•	•	•	•	•	•	•	1	9
*	*	*	*	站加气工岗位安全生产责任制清单	•	•	•	•	•	•	•	•	2	2
*	*	*	*	站加油工岗位安全生产责任制清单	•	•	•	•	•	•	•	•	2	5
*	*	*	*	站卸油员岗位安全生产责任制清单	•	•	•	•	•	•	•	•	2	8

*** 站站长岗位安全生产责任制清单

一、基本信息							
岗位名称	站长	岗位编码	GL				
岗位类别	管理岗	岗位等级	/				
所在部门/单位	**** <u></u>	岗位描述时间	2023 年 1 月				

二、岗位 HSE 属地责任范围

- 1. 负责加注站安全生产管理工作,对加注站安全管理负主要责任。
- 2. 负责监督、检查、考核所管辖站点的安全管理、设备管理工作,保证各加气站正常、平稳、安全运行,达到总公司各项管理标准。
- 3. 负责对各加气站进行维护保养、定检定修、应急抢修。
- 4. 负责严格落实公司安全硬件设施管理制度,按要求对各类强检设施组织设施检定,确保运行符合行规及现场防护及计量安全的要求。
- 5. 负责统计、汇总、上报管辖站点设备运行情况。
- 6. 负责编制并上报加气站月度、年度物资申请计划,确保加气站物资及时供应。
- 7. 负责站点进行定期巡检,查纠安全隐患,提出整改建议,落实整改工作。

三、岗位 HSE 目标和指标

一、杜绝类指标

- (一) 杜绝一般 C 级及以上生产安全事故。
- (二) 杜绝 C 级以上燃气泄漏事件。
- (三) 杜绝质量、职业健康事故。
- (四) 杜绝环境污染和生态破坏事故。
- 二、控制类指标
- (一)遏制发生站级生产安全事故。
- (二)遏制发生燃气泄漏事件。
- 三、过程性指标
- 1. 保持 QHSE 管理体系有效运行,并持续改进,外部认证及阶段性审核通过率 100%。
- 2. 保持 HSE 标准化有效实施,并持续深入,安全生产标准化达标率 100%。
- 3. 保持站点安全责任清单有效建立,并持续完善,责任清单全员覆盖率100%。

- 4. 站点安全责任有效落实,安全责任书签订覆盖率 100%。
- 5. 人员职业资格符合国家法规要求,主要负责人、安全管理人员持证上岗率 100%,特种作业人员持证上岗率 100%。
- 6. 人员专业水平符合公司任职标准,按照公司《员工安全环保履职考评管理办法》的要求,安全履职能力评估覆盖率 100%,合格率 100%。
- 7. 人员专业素质持续提升,各项目公司对所属基层生产单位各级管理人员及班组的 HSE 培训不少于 1 次/月,单次培训学时不少于 2 学时,单次参培人次不少于 2 名/每生产单位(含基层管理人员及班组作业人员),笔试率 100%,合格率 100%。
- 8. 业务范围燃气气质检验抽检合格率 100%。
- 9. 业务范围顾客满意度不低于98%。
- 10. 持续推进风险分级防控及双重预防机制,落实站点危害与环境因素辨识与评价工作,站点危害与环境因素辨识与评价清单、风险分级管控手册健全有效、更新及时,属地范围内安全风险受控,风险辨识全员参与率 100%,重大风险识别率及管控措施执行率 100%。
- 11. 积极开展隐患排查治理工作, QHSE 体系审核发现问题重复发生率满足考核要求, 隐患及时整改率 100%。
- 12. 上级单位、公司级安全检查暨 QHSE 审核结果合格率 100%。
- 13. 事故事件及时上报、有效处置,事故事件结案率 100%。
- 14. "三废"处置符合环保要求,废水、废气排放达标率100%,固体废物全面依法合规处置。
- 15. 员工职业健康符合行业要求,职业健康体检率 100%,职业病危害因素检测率 100%,职业危害 告知率 100%。

- 1. 贯彻国家、上级有关安全环保法律法规、规章制度和要求,全面负责本站的安全环保工作,将 安全环保工作纳入工作安排中。
- 2. 建立健全并落实站点全员安全生产责任制,加强安全生产标准化建设。
- 3. 组织制定并实施站点安全生产规章制度和操作规程。
- 4. 组织制定并实施站点安全生产教育和培训计划。
- 5. 保证站点安全生产投入的有效实施。
- 6. 组织建立并落实安全风险分级管控和隐患排查治理双重预防工作机制,督促、检查站点的安全 生产工作,及时消除生产安全事故隐患。

- 7. 组织制定并实施站点的生产安全事故应急救援预案。
- 8. 及时、如实报告生产安全事故。
- 9. 按要求持证上岗,负责本站证照、员工取证、特种设备(含安全附件)检验的组织管理工作。
- 10. 负责本站属地的安全环保管理工作,按要求组织开展周检、日检,参与交接班检查,班组活动发现不安全行为及时纠正,发现隐患,及时整改并分析改进。如不能立即整改,应如实上报,制定并落实控制预防措施,告知全体员工及相关方。
- 11. 定期参加公司、部门组织的各类 HSE 培训教育培训,每月按计划组织开展本站的安全专题例会、 岗位练兵、HSE 培训教育和应急演练活动,在安全活动前进行安全经验分享。
- 12. 针对各级内外部审核、检查的问题隐患,组织制定并监督落实控制削减和预防措施。
- 13. 负责本站"三卡三册"的编制初审,并严格组织落实执行。
- 14. 按照作业许可管理制度和属地责任相关要求,全面负责本站作业管理,对现场作业(包括承包商作业)全过程进行监管。组织制定并实施站点安全生产规章制度和操作规程。
- 15. 参加公司组织的 HSE 履职能力评估工作, 履职能力评估结果良好及以上, 按要求组织开展本站 HSE 履职能力评估工作, 全站员工履职能力评估结果良好及以上。

*** 站副站长岗位安全生产责任制清单

一、基本信息							
岗位名称	副站长	岗位编码	GL				
岗位类别	管理岗	岗位等级	/				
所在部门/单位	**** <u></u>	岗位描述时间	2023 年 1 月				

二、岗位HSE属地责任范围

- 1. 负责监督、检查、考核所管辖站点的安全管理、设备管理工作,保证各加气站正常、平稳、安全运行,达到总公司各项管理标准。
- 2. 负责协助站长做好加注站安全管理工作,对各加气站进行维护保养、定检定修、应急抢修。
- 3. 负责严格落实公司安全硬件设施管理制度,按要求对各类强检设施组织设施检定,确保运行符 合行规及现场防护及计量安全的要求。
- 4. 负责协助站长统计、汇总、上报管辖站点设备运行情况。
- 5. 负责协助站长编制并上报加气站月度、年度物资申请计划,确保加气站物资及时供应。
- 6. 负责站点进行定期巡检,查纠安全隐患,提出整改建议,落实整改工作。

三、岗位 HSE 目标和指标

一、杜绝类指标

- (一) 杜绝一般 C 级及以上生产安全事故。
- (二) 杜绝 C 级以上燃气泄漏事件。
- (三) 杜绝质量、职业健康事故。
- (四) 杜绝环境污染和生态破坏事故。

二、控制类指标

- (一) 遏制发生站级生产安全事故。
- (二)遏制发生燃气泄漏事件。

三、过程性指标

- 1. 保持 OHSE 管理体系有效运行,并持续改进,外部认证及阶段性审核通过率 100%。
- 2. 保持 HSE 标准化有效实施,并持续深入,安全生产标准化达标率 100%。
- 3. 保持站点安全责任清单有效建立,并持续完善,责任清单全员覆盖率100%。
- 4. 站点安全责任有效落实,安全责任书签订覆盖率 100%。

- 5. 人员职业资格符合国家法规要求,主要负责人、安全管理人员持证上岗率 100%,特种作业人员持证上岗率 100%。
- 6. 人员专业水平符合公司任职标准,按照公司《员工安全环保履职考评管理办法》的要求,安全 履职能力评估覆盖率 100%,合格率 100%。
- 7. 人员专业素质持续提升,各项目公司对所属基层生产单位各级管理人员及班组的 HSE 培训不少于 1 次/月,单次培训学时不少于 2 学时,单次参培人次不少于 2 名/每生产单位(含基层管理人员及班组作业人员),笔试率 100%,合格率 100%。
- 8. 业务范围燃气气质检验抽检合格率 100%。
- 9. 业务范围顾客满意度不低于98%。
- 10. 持续推进风险分级防控及双重预防机制,落实站点危害与环境因素辨识与评价工作,站点危害与环境因素辨识与评价清单、风险分级管控手册健全有效、更新及时,属地范围内安全风险受控,风险辨识全员参与率 100%,重大风险识别率及管控措施执行率 100%。
- 11. 积极开展隐患排查治理工作, QHSE 体系审核发现问题重复发生率满足考核要求, 隐患及时整改率 100%。
- 12. 上级单位、公司级安全检查暨 QHSE 审核结果合格率 100%。
- 13. 事故事件及时上报、有效处置,事故事件结案率 100%。
- 14. "三废"处置符合环保要求,废水、废气排放达标率100%,固体废物全面依法合规处置。
- 15. 员工职业健康符合行业要求,职业健康体检率 100%,职业病危害因素检测率 100%,职业危害告知率 100%。

- 1. 贯彻国家、上级有关安全环保法律法规、规章制度和要求,全面负责本站的安全环保工作,将安全环保工作纳入工作安排中。
- 2. 建立健全并落实站点全员安全生产责任制,加强安全生产标准化建设。
- 3. 组织制定并实施站点安全生产规章制度和操作规程。
- 4. 组织制定并实施站点安全生产教育和培训计划。
- 5. 保证站点安全生产投入的有效实施。
- 6. 组织建立并落实安全风险分级管控和隐患排查治理双重预防工作机制,督促、检查站点的安全 生产工作,及时消除生产安全事故隐患。
- 7. 组织制定并实施站点的生产安全事故应急救援预案。

- 8. 及时、如实报告生产安全事故。
- 9. 按要求持证上岗,负责本站证照、员工取证、特种设备(含安全附件)检验的组织管理工作。
- 10. 负责本站属地的安全环保管理工作,按要求组织开展周检、日检,参与交接班检查,班组活动发现不安全行为及时纠正,发现隐患,及时整改并分析改进。如不能立即整改,应如实上报,制定并落实控制预防措施,告知全体员工及相关方。
- 11. 定期参加公司、部门组织的各类 HSE 培训教育培训,每月按计划组织开展本站的安全专题例会、 岗位练兵、HSE 培训教育和应急演练活动,在安全活动前进行安全经验分享。
- 12. 针对各级内外部审核、检查的问题隐患,组织制定并监督落实控制削减和预防措施。
- 13. 负责本站"三卡三册"的编制初审,并严格组织落实执行。
- 14. 按照作业许可管理制度和属地责任相关要求,全面负责本站作业管理,对现场作业(包括承包商作业)全过程进行监管。组织制定并实施站点安全生产规章制度和操作规程。
- 15. 参加公司组织的 HSE 履职能力评估工作, 履职能力评估结果良好及以上, 按要求组织开展本站 HSE 履职能力评估工作, 全站员工履职能力评估结果良好及以上。

*** 站安全员岗位安全生产责任制清单

一、基本信息							
岗位名称	安全员	岗位编码	GL				
岗位类别	管理岗	岗位等级	/				
所在部门/单位	**** <u>i</u>	岗位描述时间	2023年1月				

二、岗位HSE属地责任范围

- 1. 负责对劳动保护用品的维护保养、使用实施进行监督检查。开展本站危害因素辨识和 QHSE 风险评估,制订风险削减措施,并监督其实施。参与公司生产服务实现的策划。组织对相关单位实施 QHSE 工作计划的情况进行监督检查。组织开展 QHSE 合理化建议的评审、科研及学术交流活动。组织开展 QHSE 管理和技术人员培训。
- 2. 协助站长管理加气站日常工作,处理日常站务,落实上级工作指示和生产指令。
- 3. 下达临时生产指令,进而落实。
- 4. 进行新员工的接收和工作安排,并进行站级安全教育。
- 5. 做好外来人员入站的管理工作,热情接待,礼貌服务,安全要求到位。
- 6. 作好内联外协与接待工作,保证内联外协各个环节的畅通进行。
- 7. 做好加气站安全生产情况的检查工作,监控各安全标准及程序的情况。
- 8. 对加气站安全现状做出书面评价报告,及时抄报主管领导。
- 9. 具体负责员工三级安全教育工作,拟定员工培训计划及组织实施。保证落实。
- 10. 负责施工动火、生产系统维修动火的动火监护管理。保证动火安全。
- 11. 站长不在岗时行使授权内的站长职责。
- 12. 完成上级领导交办的其他临时性工作,确保安排事项的完成。

三、岗位HSE目标和指标

- 一、杜绝类指标
- (一) 杜绝一般 C 级及以上生产安全事故。
- (二) 杜绝 C 级以上燃气泄漏事件。
- (三) 杜绝质量、职业健康事故。
- (四) 杜绝环境污染和生态破坏事故。
- 二、控制类指标
- (一) 遏制发生站级生产安全事故。

(二)遏制发生燃气泄漏事件。

三、过程性指标

- 1. 保持 QHSE 管理体系有效运行,并持续改进,外部认证及阶段性审核通过率 100%。
- 2. 保持 HSE 标准化有效实施,并持续深入,安全生产标准化达标率 100%。
- 3. 保持站点安全责任清单有效建立,并持续完善,责任清单全员覆盖率100%。
- 4. 站点安全责任有效落实,安全责任书签订覆盖率 100%。
- 5. 人员职业资格符合国家法规要求,主要负责人、安全管理人员持证上岗率 100%,特种作业人员持证上岗率 100%。
- 6. 人员专业水平符合公司任职标准,按照公司《员工安全环保履职考评管理办法》的要求,安全 履职能力评估覆盖率 100%,合格率 100%。
- 7. 人员专业素质持续提升,各项目公司对所属基层生产单位各级管理人员及班组的 HSE 培训不少于 1 次/月,单次培训学时不少于 2 学时,单次参培人次不少于 2 名/每生产单位(含基层管理人员及班组作业人员),笔试率 100%,合格率 100%。
- 8. 业务范围燃气气质检验抽检合格率 100%。
- 9. 持续推进风险分级防控及双重预防机制,落实站点危害与环境因素辨识与评价工作,站点危害与环境因素辨识与评价清单、风险分级管控手册健全有效、更新及时,属地范围内安全风险受控,风险辨识全员参与率 100%,重大风险识别率及管控措施执行率 100%。
- 10. 积极开展隐患排查治理工作, QHSE 体系审核发现问题重复发生率满足考核要求, 隐患及时整改率 100%。
- 11. 上级单位、公司级安全检查暨 QHSE 审核结果合格率 100%。
- 12. 事故事件及时上报、有效处置,事故事件结案率 100%。
- 13. "三废"处置符合环保要求,废水、废气排放达标率100%,固体废物全面依法合规处置。
- 14. 员工职业健康符合行业要求,职业健康体检率 100%,职业病危害因素检测率 100%,职业危害 告知率 100%。
- 四、岗位安全生产责任制

- 1. 贯彻国家、上级有关安全环保法律法规、规章制度和要求,负责本站的安全环保监督管理工作,将安全环保工作纳入工作安排中。
- 2. 组织或者参与拟订站点安全生产规章制度、操作规程和生产安全事故应急救援预案。
- 3. 组织或者参与站点安全生产教育和培训,如实记录安全生产教育和培训情况。
- 4. 组织开展危险源辨识和评估,督促落实站点重大危险源的安全管理措施。
- 5. 组织或者参与站点应急救援演练。
- 6. 检查站点的安全生产状况,及时排查生产安全事故隐患,提出改进安全生产管理的建议。
- 7. 制止和纠正违章指挥、强令冒险作业、违反操作规程的行为。
- 8. 督促落实站点安全生产整改措施。
- 9. 按要求持证上岗,负责本站证照、员工取证、特种设备(含安全附件)检验的具体管理联系及具体落实工作。
- 10. 负责岗位属地的安全环保管理工作,按要工作计划组织开展周检、日检和交接班检查,发现不安全行为及时纠正,发现隐患,及时整改并定期分析改进。如不能立即整改,应如实上报,制定并落实控制预防措施,告知全体员工及相关方。
- 11. 定期参加公司、部门、站点组织的各类 HSE 培训教育培训,每月按要求参加或组织本站的安全 专题例会、岗位练兵、HSE 培训教育和应急演练活动,在安全活动前进行安全经验分享。
- 12. 开展生产作业活动作业单元危害因素辨识和风险评价工作,辨识业务管辖范围内的危害因素,掌握控制防范及应急措施,负责本岗位所涉及业务相关危害因素的风险管控工作。
- 13. 针对各级内外部审核、检查的问题隐患,制定并落实控制削减和预防措施并提出整改意见。
- 14. 参与本站"三卡三册"中岗位涉及业务相关内容的编制,并组织员工学习,严格落实执行。
- 15. 负责本站职业健康管理工作,定期开展职业危害场所监测和职业健康体检,公示职业健康相关 内容,配置齐全有效的劳保防护用品,并建立相关记录台账。
- 16. 按照作业许可管理制度和属地责任相关要求,协助站长规范本站作业管理,对现场作业(包括 承包商作业)全过程进行监护和监督管理。
- 17. 负责本站环保管理, 节约办公用品和水、电、气等能源使用, 规范废弃物的排放。
- 18. 协助站长编制本站应急处置方案,监督本站应急物资的管理工作,履行本岗位应急职责,落实应急指令,保证事故、事件及时得到应急处置。
- 19. 参加公司组织的 HSE 履职能力评估工作, 履职能力评估结果良好及以上, 按要求协助站长开展本站 HSE 履职能力评估工作, 全站员工履职能力评估结果良好及以上。

*** 站设备员岗位安全生产责任制清单

一、基本信息								
岗位名称	设备员	岗位编码	GL					
岗位类别	管理岗	岗位等级	/					
所在部门/单位	**** <u>i</u>	岗位描述时间	2023 年 1 月					

二、岗位 HSE属地责任范围

(一) 基本职责

- 1. 识别和更新站点新的危害因素和环境影响因素。完成站点的目标和指标。完成站点年度培训。编写相关文件。控制更新站点重危害因素与环境影响因素。现场检查。采取纠正、预防措施。
- 2. 加气站设备的维护、保养工作,按公司要求做好定期设备维护、保养工作。
- 3. 加气站内设备设施的登记、台帐、运行记录的整理工作。发现异常情况立即报有关部门。
- 4. 加气站内计量设备和计量器具的定期标定。保证设备和计量器具的准确无误。
- 5. 组织站内员工的岗位技术培训,监督工艺操作规程的执行。根据生产运行部的要求和自身的技能对加气工进行定期技术培训。
- 6. 设备发生故障时,迅速赶到现场,判断事故原因,小故障,应该能自己迅速排除故障,大故障, 迅速上报。及时解决设备问题。
- 7. 记录设备运行状况,分析每次故障产生的原因并提出解决方案。对故障做分析记录,以及解决方案的实施备案。
- 8. 负责站内设备维修材料的计划上报、领取保管工作。
- 9. 负责拟定相关安全附件的检定计划,并监督实施。检定结果符合国家标准。
- 10. 负责建立、健全压力容器、安全设施管理台帐。及时、完整和准确。
- 11. 完成上级领导交办的其他临时性工作,确保安排事项的完成。

三、岗位 HSE目标和指标

一、杜绝类指标

- (一) 杜绝一般 C级及以上生产安全事故。
- (二) 杜绝 C级以上燃气泄漏事件。
- (三) 杜绝质量、职业健康事故。
- (四) 杜绝环境污染和生态破坏事故。

二、控制类指标

- (一) 遏制发生站级生产安全事故。
- (二) 遏制发生燃气泄漏事件。

三、过程性指标

- 1. 保持 QHSE管理体系有效运行,并持续改进,外部认证及阶段性审核通过率 100%。
- 2. 保持 HSE标准化有效实施,并持续深入,安全生产标准化达标率 100%
- 3. 站点特种设备使用登记率 100% 特种设备检验检测率 100% 安全附件检验检测率 100%
- 4. 现场安全设施、消防设施完好备用率 100%。
- 5. 站点安全责任有效落实,安全责任书签订覆盖率 100%
- 6. 专业水平符合公司任职标准,安全履职能力评估覆盖率 100%,合格率 100%。
- 7. 参加站点组织的 HSE培训, HSE培训不少于 1 次/月,单次培训学时不少于 2 学时,笔试率 100%, 合格率 100%
- 8. 参加风险分级防控及双重预防机制创建,属地范围内安全风险受控,重大风险识别率及管控措施执行率 100%
- 9. 积极开展隐患排查治理工作, 隐患及时整改率100%
- 10. 事故事件及时上报率 100%

- 1. 贯彻国家、上级有关安全环保法律法规、规章制度和要求,负责本站的安全环保监督管理工作, 将安全环保工作纳入工作安排中。
- 2. 按要求持证上岗,负责本站关键设备、特种设备(含安全附件)检验的具体管理工作。
- 3. 负责岗位属地的安全环保管理工作,按要求参加周检、日检和交接班检查,发现不安全行为及时纠正,发现隐患,及时整改并分析改进。如不能立即整改,应如实上报,制定并落实控制预防措施,告知全体员工及相关方。如发生直接危及人身安全的紧急情况时,应停止作业并采取可能的应急措施后,组织撤离作业现场。
- 4. 定期参加公司、部门、站点组织的各类 HSE 培训教育培训,每月按要求参加或组织本站的安全 专题例会、岗位练兵、HSE 培训教育和应急演练活动,在安全活动前进行安全经验分享。辅助 员工参与技能鉴定考核。
- 5. 参加生产作业活动危害因素辨识和风险评价工作,辨识业务管辖范围内的危害因素,掌握控制 防范及应急措施,责本岗位所涉及业务相关危害因素的风险管控工作。

- 6. 检查的问题隐患,及时落实控制削减和预防措施。不能整改的及时向站长反应。
- 7. 参与本站"三卡三册"中岗位涉及业务相关内容(措施手册、操作卡等)的编制、修订,提出修改意见,并严格落实执行。
- 8. 负责本站设备设施定检定修,配件采购设备。
- 9. 属地的设备完好,有效性。
- 10. 参与本站及公司的职工代表大会,反应站员工的心声。负责本站设备设施在使用过程中节能降耗措施,并有效实施。
- 11. 参与本站应急处置方案的编制,提出修改意见。督促员工对操作手册和操作卡的有效实施。
- 12. 参加公司组织的 HSE 履职能力评估工作, 履职能力评估结果良好及以上, 按要求协助站长开展本站 HSE 履职能力评估工作, 全站员工履职能力评估结果良好及以上。

*** 站计量员岗位安全生产责任制清单

一、基本信息			
岗位名称	计量员	岗位编码	CZ
岗位类别	管理岗	岗位等级	/
所在部门/单位	**** <u>\$</u>	岗位描述时间	2023 年 1 月

二、岗位HSE属地职责范围

- 1. 严格执行油品计量,卸油操作程序,认真做好油品测量、计量、记录工作。
- 2. 收油前,查验油罐车中油品数量、牌号、质量,核对交运单。
- 3. 每日检测储罐存油量。正确运用计量及计算方法,做好数据记录,并将结果及时交记帐员做帐, 及时清除油罐中积水。
- 4. 按期校验加油机讲师精度、做好记录,发现问题及时报告站(班)长。
- 5. 妥善使用、保管、保养计量器具,按期送检。
- 6. 熟悉站内消防器材性能,并会操作进行扑救
- 7. 设备和设施例行巡检。
- 8. 发现或发生异常情况时,严格按照《安全预案》或《异常情况处理流程》,及时果断的采取措施。确保解决问题或控制和降低损失。
- 9. 认真,仔细而彻底地打扫站区,保持站内外的清洁卫生。
- 10. 遵守职业道德和公司制订的员工行为准则,谈吐文明礼貌,服务周到热情。并能有效解答客户 提出的疑问。
- 11. 遵守加气站的各项规章制度及劳动纪律。服从站领导和班长的安排,并配合班组成员搞好班组 各项管理工作,做好加气供应工作。
- 12. 完成上级领导交办的其他临时性工作,确保安排事项的完成。

三、岗位 HSE目标和指标

- 一、杜绝类指标
- (一) 杜绝一般 C级及以上生产安全事故。
- (二) 杜绝 C级以上燃气泄漏事件。
- (三) 杜绝质量、职业健康事故。
- (四) 杜绝环境污染和生态破坏事故。

二、控制类指标

- (一) 遏制发生站级生产安全事故。
- (二)遏制发生燃气泄漏事件。
- 三、过程性指标
- 1. 各种安全教育和培训的到岗率 90%以上。
- 2. 加油机自检率 100%。
- 3. 100%她熟悉站点化学品的主要性能使用知识。
- 4. 对 100%的消防器材的使用熟悉。
- 5. 计量器具检验检测率 100%
- 6. 拒绝违章指挥 100%
- 7. 人员专业水平符合公司任职标准,按照公司《员工安全环保履职考评管理办法》的要求,安全履职能力评估覆盖率 100% 合格率 100%
- 8. 参与创建风险分级防控及双重预防机制,属地范围内安全风险受控,风险辨识参与率 100% 重大风险识别率及管控措施执行率 100%。
- 9. 负责属地范围隐患排查治理工作, 隐患及时整改率 100%。
- 10. 事故事件及时率 100%。

- 1. 贯彻国家、上级有关安全环保法律法规、规章制度和要求,负责本岗位涉及业务的安全环保工作。
- 从业人员在作业过程中,应当严格落实岗位安全责任,遵守站点的安全生产规章制度和操作规程,服从管理, 正确佩戴和使用劳动防护用品。
- 3. 从业人员应当接受安全生产教育和培训,掌握本职工作所需的安全生产知识,提高安全生产技能,增强事故 预防和应急处理能力。
- 4. 从业人员发现事故隐患或者其他不安全因素,应当立即向现场安全生产管理人员或者站点负责人报告;接到报告的人员应当及时予以处理。
- 5. 按要求持证上岗,严格遵守安全生产规章制度和操作规程,服从管理。正确佩戴和使用劳动防护用品。
- 6. 负责岗位属地的安全环保管理工作,按要求参与日检和交接班检查,发现不安全行为及时纠正, 发现隐患,及时整改并分析改进。如不能立即整改,应如实上报班长和值班干部,落实控制预

以上内容仅为本文档的试下载部分,为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文,请访问: https://d.book118.com/37600500111 3010122