

评价项目概况	
企业名称	浙江前进暖通科技股份有限公司
项目名称	浙江前进暖通科技股份有限公司使用危险化学品安全现状评价报告
行业类别	<input type="checkbox"/> 化工 <input checked="" type="checkbox"/> 工贸 <input type="checkbox"/> 其他
项目简介	<p>浙江前进暖通科技股份有限公司成立于 2015 年 12 月 23 日，目前该企业拥有两个厂区，注册地址位于浙江省丽水市缙云县壶镇镇苍岭路 8 号（该地址为企业新厂区），企业老厂区位于浙江省丽水市缙云县壶镇镇锦绣路 18 号，两个厂区生产产品均为冷凝式热交换器、铸铝附件、覆膜砂铸具等。企业法定代表人为杨杰，注册资金 4038 万元。</p> <p>在评价过程中，评价人员积极与企业进行了沟通，在评价过程中发现的问题及时反馈给企业，本项目安全评价提出的整改意见如下：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 在锦绣路厂区冷芯车间冷芯盒射芯机底部地沟周边设置防护栏杆。 2) 修补锦绣路厂区冷芯车间二层操作平台墙上的缺口。 3) 在锦绣路厂区覆膜砂车间天然气加热炉上安装的天然气报警器上加装现场声、光报警功能。 4) 在锦绣路厂区的危化品中间仓库周边张贴六亚甲基四胺、氯化锌、香蕉水等危险化学品的安全周知卡或化学品警示牌。 5) 在锦绣路厂区覆膜砂车间天然气加热炉使用现场张贴天然气的安全周知卡或化学品警示牌。 6) 在锦绣路厂区冷芯车间设备操作平台上三乙胺气化柜使用现场张贴三乙胺的安全周知卡或化学品警示牌。 7) 根据 GB2893-2008《安全色》、GB2894-2008《安全标志及其使用导则》、GB13495.1-2015《消防安全标志第 1 部分：标志》等的规定在锦绣路厂区的危化品中间仓库周边张贴明显的“禁止吸烟”等安全警示标志。 8) 在锦绣路厂区冷芯车间冷芯盒射芯机底部地沟周边醒目位置悬挂受限空间安全告知牌。 9) 把锦绣路厂区使用的天然气管道上的法兰使用金属导线跨接。 10) 在锦绣路厂区燃气总管上安装管道压力监测报警装置，并与紧急自动切断装置连锁。 11) 按 GB55036-2022《消防设施通用规范》、GB50140-2005《建筑灭火器配置设计规范》的规定，把锦绣路厂区危化品中间仓库内配备的 4kg 手提式干粉灭火器更换为 5kg 手提式干粉灭火器。 12) 在锦绣路厂区危化品中间仓库周边 15m 范围内安装喷淋洗眼器。 13) 在防雷（防静电接地）装置检测报告内把锦绣路厂区、苍岭路厂区涉及到的废气处理设施、天然气加热炉、冷芯盒射芯机、三乙胺更换站柜等设备的检测点位补齐。 14) 苍岭路厂区生产车间的三乙胺更换站柜的金属外壳设置防静电接地装置。 15) 在苍岭路厂区生产车间设置的三乙胺更换站柜周边按 GB/T50493-2019《石油化工可燃气体和有毒气体检测报警设计标准》的规定安装带声、光报警功能的可燃气体检测报警器，探头安装高度距离地面 0.3m~0.6m，探头保护半径为 5m。 16) 在苍岭路厂区生产车间天然气管道上方所安装的可燃气体报警探

测器上加装声、光报警功能。

17) 把苍岭路厂区危化品中间仓库安装的可燃气体报警探测器按 GB/T50493-2019《石油化工可燃气体和有毒气体检测报警设计标准》的规定重新安装,探头安装高度距离地面 0.3m~0.6m。

18) 在苍岭路厂区的危化品中间仓库周边张贴乙醇[无水]、香蕉水、醇基铸造涂料、冷芯盒脱模剂等危险化学品的安全周知卡或化学品警示牌。

19) 在苍岭路厂区生产车间三乙胺更换站柜使用现场张贴三乙胺的安全周知卡或化学品警示牌。

20) 根据 GB2893-2008《安全色》、GB2894-2008《安全标志及其使用导则》、GB13495.1-2015《消防安全标志第1部分:标志》等的规定在苍岭路厂区的危化品中间仓库周边张贴明显的“禁止吸烟”等安全警示标志。

21) 把苍岭路厂区使用的天然气管道上的法兰使用金属导线跨接。

22) 在苍岭路厂区燃气总管上安装管道压力监测报警装置,并与紧急自动切断装置联锁。

23) 按 GB55036-2022《消防设施通用规范》、GB50140-2005《建筑灭火器配置设计规范》的规定,把苍岭路厂区危化品中间仓库内配备的 4kg 手提式干粉灭火器更换为 5kg 手提式干粉灭火器。

24) 全面辨识受限空间,建立受限空间台帐。

25) 制订易制毒化学品管理制度。

26) 对治安保卫人员、保管员开展以防盗抢、放丢失为主要内容的培训教育,组织治安保卫人员每月至少召开一次安全会议,并做好记录。

27) 制订易制爆危险化学品防盗、防抢、防破坏及技术防范系统发生故障等状态下的应急处置预案,并组织从业人员开展建立易制爆危险化学品防盗、防抢、防破坏及技术防范系统发生故障等状态下针对性的应急演练。

28) 为从业人员配备护目镜、防护服、劳保鞋等劳动防护用品。

项目组成人员	姓名	工作任务
项目负责人	金礼权	现场勘察
报告编制人	金礼权	现场勘察, 报告编制
项目组成员	贾黎婷	整理资料
项目组成员	陈晓俊	整理资料
项目组成员	黄寺贵	整理资料
项目组成员	陈涵跃	报告校核
技术负责人	章 强	
报告审核人	胡洁萍	
过程控制负责人	陈国华	
参与评价工作	安全评价师	贾黎婷、陈晓俊、黄寺贵、陈涵跃、章强、胡洁萍、陈国华
	注册安全工程师	贾黎婷、陈晓俊、黄寺贵、陈涵跃、章强、胡洁萍、陈国华

	技术专家		
现场勘察时间	2023. 6. 21	报告提交时间	2024. 1

现场图片:

